

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kWt]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	ELETTRICA	Acqua/acqua	AERMEC	WRL 031 XH (* /A)			9,90	NO	5,22		
2.A	ELETTRICA	Acqua/acqua	AERMEC	WRL 031 XHM (* /A)			9,90	NO	5,22		
2.A	ELETTRICA	Acqua/acqua	AERMEC	WRL 041 XH (* /A)			12,60	NO	5,17		
2.A	ELETTRICA	Acqua/acqua	AERMEC	WRL 051 XH (* /A)			16,50	NO	5,20		
2.A	ELETTRICA	Acqua/acqua	AERMEC	WRL 071 XH (* /A)			21,80	NO	5,14		
2.A	ELETTRICA	Acqua/acqua	AERMEC	WRL 101 XH (* /A)			33,10	NO	5,24		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	AERMEC	ANL 070 HP			17,93	NO	4,16		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	AERMEC	ANL 070 HA			17,93	NO	4,16		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	AERMEC	ANL 080 HP			23,10	NO	4,12		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	AERMEC	ANL 080 HA			23,10	NO	4,12		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	AERMEC	ANL 090 HP			25,20	NO	4,13		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	AERMEC	ANL 090 HA			25,20	NO	4,13		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	AERMEC	ANLI 021 H			6,62	SI	4,04		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	AERMEC	ANLI 021 HX			6,53	SI	4,07		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	AERMEC	ANLI 026 H			8,20	SI	3,94		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	AERMEC	ANLI 026 HX			8,00	SI	4,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	AERMEC	ANLI 071 H			16,20	SI	3,96		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	AERMEC	ANLI 071 HX			16,00	SI	4,06		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	AERMEC	ANKI 020 H			6,60	SI	4,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	AERMEC	ANKI 025 H			8,20	SI	3,95		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	AERMEC	ANKI 020 HX			6,50	SI	4,14		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	AERMEC	ANKI 025 HX			8,10	SI	4,08		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	AERMEC	ANKI 040 HX			9,70	SI	3,98		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	AERMEC	ANK 020 H			8,50	NO	4,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	AERMEC	ANK 030 H			10,90	NO	4,14		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	AERMEC	ANK 030 HP			10,80	NO	4,11		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	AERMEC	ANK 030 HA			10,80	NO	4,11		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	AERMEC	ANK 040 H			13,40	NO	4,16		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	AERMEC	ANK 040 HP			13,20	NO	4,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	AERMEC	ANK 040 HA			13,20	NO	4,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	AERMEC	ANK 045 H			14,80	NO	4,17		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	AERMEC	ANK 045 HP			14,90	NO	4,13		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	AERMEC	ANK 045 HA			14,90	NO	4,13		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	AERMEC	ANK 050 H			16,30	NO	4,27		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	AERMEC	ANK 050 HP			16,10	NO	4,12		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	AERMEC	ANK 050 HA			16,10	NO	4,12		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	AERMEC	ANK 085 H			18,50	NO	4,23		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	AERMEC	ANK 085 HP			18,30	NO	4,11		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	AERMEC	ANK 085 HA			18,30	NO	4,11		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	AERMEC	ANK 100 H			29,10	NO	4,14		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	AERMEC	ANK 100 HP			28,50	NO	4,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	AERMEC	ANK 100 HA			28,50	NO	4,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	AERMEC	ANKI 070 H			15,90	SI	3,94		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	AERMEC	ANKI 070 HX			15,70	SI	4,05		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	AERMEC	CL 050 H			15,00	NO	4,17		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	AERMEC	CL 100 H			29,00	NO	4,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	AERMEC	CL 025 HP			8,10	NO	4,16		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	AERMEC	CL 025 HA			8,10	NO	4,16		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	AERMEC	CL 030 HP			10,00	NO	4,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	AERMEC	CL 030 HA			10,00	NO	4,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	AERMEC	CL 040 HP			12,80	NO	4,12		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	AERMEC	CL 040 HA			12,80	NO	4,13		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	AERMEC	CL 050 HP			14,80	NO	4,26		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	AERMEC	CL 050 HA			14,80	NO	4,27		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	AERMEC	CL 070 HP/JHA			16,30	NO	4,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	AERMEC	CL 070 HP			16,30	NO	4,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	AERMEC	CL 080 HA			19,00	NO	4,16		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	AERMEC	CL 080 HP			19,00	NO	4,16		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	AERMEC	CL 100 H			29,00	NO	4,11		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	AERMEC	NRK 0090 H			20,50	NO	4,10		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kW]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	AERMEC	NRK 0100 H			28,30	NO	4,20		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	AERMEC	HSI 080	HSI 080 C	HSI 080 E	8,00	SI	4,32		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	AERMEC	HSI 100	HSI 100 C	HSI 100 E	9,20	SI	4,20		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	AERMEC	HSI 120 T	HSI 120 CT	HSI 120 ET	12,00	SI	4,49		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	AERMEC	HSI 140	HSI 140 C	HSI 140 E	14,00	SI	4,20		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AERMEC	MKM	MKM420	7k+7k	4,40	SI	3,73		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AERMEC	MKM	MKM420	7k+9k	4,40	SI	3,73		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AERMEC	MKM	MKM420	7k+12k	4,80	SI	3,71		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AERMEC	MKM	MKM420	9k+9k	4,60	SI	3,71		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AERMEC	MKM	MKM420	9k+12k	4,80	SI	3,71		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AERMEC	MKM	MKM520	7k+7k	4,80	SI	3,71		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AERMEC	MKM	MKM520	7k+9k	4,80	SI	3,71		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AERMEC	MKM	MKM520	9k+9k	5,40	SI	3,72		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AERMEC	MKM	MKM630	7k+7k+7k	6,50	SI	3,76		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AERMEC	MKM	MKM630	7k+7k+9k	6,50	SI	3,76		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AERMEC	MKM	MKM630	7k+7k+12k	6,60	SI	3,82		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AERMEC	MKM	MKM630	7k+9k+9k	6,50	SI	3,76		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AERMEC	MKM	MKM630	7k+9k+12k	6,60	SI	3,82		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AERMEC	MKM	MKM630	7k+12k+12k	6,70	SI	3,87		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AERMEC	MKM	MKM630	9k+9k+9k	6,60	SI	3,82		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AERMEC	MKM	MKM630	9k+9k+12k	6,70	SI	3,87		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AERMEC	MKM	MKM630	9k+12k+12k	6,70	SI	3,87		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AERMEC	MKM	MKM730	7+7+7 (kBtu/h)	8,30	SI	3,74		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AERMEC	MKM	MKM730	7+7+9 (kBtu/h)	8,50	SI	3,73		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AERMEC	MKM	MKM730	7+7+12 (kBtu/h)	8,50	SI	3,73		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AERMEC	MKM	MKM730	7+7+18 (kBtu/h)	8,60	SI	3,74		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AERMEC	MKM	MKM730	7+9+9 (kBtu/h)	8,50	SI	3,73		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AERMEC	MKM	MKM730	7+9+12 (kBtu/h)	8,50	SI	3,73		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AERMEC	MKM	MKM730	7+9+18 (kBtu/h)	8,60	SI	3,74		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AERMEC	MKM	MKM730	7+12+12 (kBtu/h)	8,60	SI	3,74		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AERMEC	MKM	MKM730	9+9+9 (kBtu/h)	8,50	SI	3,73		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AERMEC	MKM	MKM730	9+9+12 (kBtu/h)	8,50	SI	3,73		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AERMEC	MKM	MKM730	9+9+18 (kBtu/h)	8,60	SI	3,74		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AERMEC	MKM	MKM730	9+12+12 (kBtu/h)	8,60	SI	3,74		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AERMEC	MKM	MKM730	12+12+12 (kBtu/h)	8,60	SI	3,74		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AERMEC	MKM	MKM840	7+7 (kBtu/h)	5,30	SI	3,73		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AERMEC	MKM	MKM840	7+9 (kBtu/h)	5,40	SI	3,75		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AERMEC	MKM	MKM840	7+12 (kBtu/h)	6,30	SI	3,73		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AERMEC	MKM	MKM840	7+18 (kBtu/h)	5,90	SI	3,73		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AERMEC	MKM	MKM840	9+9 (kBtu/h)	6,80	SI	3,74		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AERMEC	MKM	MKM840	9+12 (kBtu/h)	6,80	SI	3,74		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AERMEC	MKM	MKM840	9+18 (kBtu/h)	6,90	SI	3,73		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AERMEC	MKM	MKM840	12+12 (kBtu/h)	6,80	SI	3,74		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AERMEC	MKM	MKM840	12+18 (kBtu/h)	6,90	SI	3,73		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AERMEC	MKM	MKM840	18+18 (kBtu/h)	7,00	SI	3,74		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AERMEC	MKM	MKM840	7+7+7 (kBtu/h)	8,30	SI	3,74		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AERMEC	MKM	MKM840	7+7+9 (kBtu/h)	8,50	SI	3,73		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AERMEC	MKM	MKM840	7+7+12 (kBtu/h)	8,50	SI	3,73		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AERMEC	MKM	MKM840	7+7+18 (kBtu/h)	8,60	SI	3,74		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AERMEC	MKM	MKM840	7+9+9 (kBtu/h)	8,50	SI	3,73		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AERMEC	MKM	MKM840	7+9+12 (kBtu/h)	8,50	SI	3,73		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AERMEC	MKM	MKM840	7+9+18 (kBtu/h)	8,60	SI	3,74		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AERMEC	MKM	MKM840	7+12+12 (kBtu/h)	8,60	SI	3,74		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AERMEC	MKM	MKM840	7+12+18 (kBtu/h)	8,60	SI	3,74		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AERMEC	MKM	MKM840	9+9+9 (kBtu/h)	8,50	SI	3,73		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AERMEC	MKM	MKM840	9+9+12 (kBtu/h)	8,50	SI	3,73		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AERMEC	MKM	MKM840	9+9+18 (kBtu/h)	8,60	SI	3,74		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AERMEC	MKM	MKM840	9+12+12 (kBtu/h)	8,60	SI	3,74		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AERMEC	MKM	MKM840	9+12+18 (kBtu/h)	8,60	SI	3,74		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AERMEC	MKM	MKM840	12+12+12 (kBtu/h)	8,60	SI	3,74		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kWt]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AERMEC	MKM	MKM840	7+7+7+7 (kBtu/h)	9,30	SI	3,73		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AERMEC	MKM	MKM840	7+7+7+9 (kBtu/h)	9,30	SI	3,73		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AERMEC	MKM	MKM840	7+7+7+12 (kBtu/h)	9,30	SI	3,73		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AERMEC	MKM	MKM840	7+7+7+18 (kBtu/h)	9,30	SI	3,73		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AERMEC	MKM	MKM840	7+7+9+9 (kBtu/h)	9,30	SI	3,73		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AERMEC	MKM	MKM840	7+7+9+12 (kBtu/h)	9,30	SI	3,73		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AERMEC	MKM	MKM840	7+7+9+18 (kBtu/h)	9,50	SI	3,73		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AERMEC	MKM	MKM840	7+7+12+12 (kBtu/h)	9,30	SI	3,73		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AERMEC	MKM	MKM840	7+9+9+9 (kBtu/h)	9,30	SI	3,73		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AERMEC	MKM	MKM840	7+9+9+12 (kBtu/h)	9,30	SI	3,73		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AERMEC	MKM	MKM840	7+9+12+12 (kBtu/h)	9,40	SI	3,73		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AERMEC	MKM	MKM840	9+9+9+9 (kBtu/h)	9,30	SI	3,73		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AERMEC	MKM	MKM840	9+9+9+12 (kBtu/h)	9,40	SI	3,73		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AERMEC	MKM	MKM840	9+9+12+12 (kBtu/h)	9,50	SI	3,73		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AERMEC	CK	CK260	CK260FS	2,75	SI	3,72		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AERMEC	SK	SK260	SK260W	3,00	SI	4,62		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AERMEC	SK	SK360	SK360W	4,00	SI	4,00		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AERMEC	SK	SK500	SK500W	5,40	SI	3,72		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AERMEC	SK	SK700	SK700W	7,30	SI	3,72		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AERMEC	MVA	MVA 1200S		14,00	SI	4,28		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AERMEC	MVA	MVA 1400S		16,50	SI	4,14		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AERMEC	MVA	MVA 1600S		18,50	SI	3,96		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AERMEC	MVA	MVA 1200T		14,00	SI	4,28		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AERMEC	MVA	MVA 1400T		16,50	SI	4,14		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AERMEC	MVA	MVA 1600T		18,50	SI	3,96		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AERMEC	MVA	MVA 2240T		25,00	SI	3,82		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AERMEC	MVA	MVA 2500T		28,00	SI	3,81		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AERMEC	MVA	MVAM 2240T		25,00	SI	4,55		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AERMEC	MVA	MVAM 2800T		31,50	SI	4,32		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AERMEC	MVF	MVF 100		11,00	SI	4,23		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AERMEC	MVF	MVF 120		14,00	SI	4,12		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AERMEC	MVF	MVF 140		15,40	SI	3,80		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AERMEC	MDS	MDS 300T		33,50	SI	3,80		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AERMEC	MVAS	MVAS 1200S		14,00	SI	4,28		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AERMEC	MVAS	MVAS 1400S		16,50	SI	4,14		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AERMEC	MVAS	MVAS 1600S		18,50	SI	3,96		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AERMEC	MVAS	MVAS 1200T		14,00	SI	4,28		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AERMEC	MVAS	MVAS 1400T		16,50	SI	4,14		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AERMEC	MVAS	MVAS 1600T		18,50	SI	3,96		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AERMEC	MVAM	MVAM 2240T		25,00	SI	3,82		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AERMEC	MVAM	MVAM 2800T		31,50	SI	4,32		
2.A	ELETRICA	Acqua/acqua	AERMEC	WRL 031 (°/A)	0	0	10,00	NO	5,27		
2.A	ELETRICA	Acqua/acqua	AERMEC	WRL 051 (°/A)	0	0	17,60	NO	5,25		
2.A	ELETRICA	Acqua/acqua	AERMEC	WRL 071 (°/A)	0	0	22,90	NO	5,29		
2.A	ELETRICA	Acqua/acqua	AERMEC	WRL 081 XHAT*POS*	0	0	24,80	NO	5,14		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AERMEC	SLG	SLG 250	SLG 250 W	2,80	SI	3,71		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AERMEC	SLG	SLG 500	SLG 500 W	5,20	SI	3,71		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AERMEC	MVAS	MVAS2242 T	MVA2242 DH	24,00	SI	4,90		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AERMEC	MVAMHR	MVAMHR 2240T	0	25,00	SI	4,72		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AERMEC	MVAMHR	MVAMHR 2800T	0	31,50	SI	4,32		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AERMEC	MVAS	MVAS 1201S	0	14,00	SI	4,28		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AERMEC	MVAS	MVAS 1401S	0	16,50	SI	4,18		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AERMEC	MVAS	MVAS 1601S	0	18,00	SI	3,87		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AERMEC	MVAS	MVAS 1201T	0	14,00	SI	4,28		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AERMEC	MVAS	MVAS 1401T	0	16,50	SI	4,18		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AERMEC	MVAS	MVAS 1601T	0	18,00	SI	3,87		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AERMEC	MVAS	MVAS 2242T	0	24,00	SI	4,90		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AERMEC	MVAS	MVAS 2802T	0	30,00	SI	4,90		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AERMEC	MVAS	MVAS3351T	0	35,00	SI	4,90		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AERMEC	MVAM	MVAM 2241T	0	25,00	SI	5,20		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kW]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	AERMEC	MVAM	MVAM 2801T	0	31,50	SI	5,56		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	AIRWELL	AWSI-HRD009-N11 / AWAU-YRD009-H11	75P062915	75P023060	4,10	SI	4,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	AIRWELL	AWSI-HRD012-N11 / AWAU-YRD012-H11	75P062916	75P023061	4,30	SI	4,22		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	AIRWELL	AWSI-HND009-N11 / AWAU-YND009-H11	75P062878	75P023034	2,80	SI	4,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	AIRWELL	AWSI-HND012-N11 / AWAU-YND012-H11	75P062879	75P023035	3,70	SI	4,20		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	AIRWELL	AWSI-HND018-N11 / AWAU-YND018-H11	75P062880	75P023036	5,50	SI	3,72		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	AIRWELL	AWSI-HND024-N11 / AWAU-YND024-H11	75P062881	75P023037	7,30	SI	3,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	AIRWELL	AWSI-HKD009-N11 / AWAU-YKD009-H11	75P062874	75P023030	2,80	SI	3,89		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	AIRWELL	AWSI-HKD012-N11 / AWAU-YKD012-H11	75P062875	75P023031	3,50	SI	3,72		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	AIRWELL	AWSI-HKD018-N11 / AWAU-YKD018-H11	75P062876	75P023032	5,00	SI	3,73		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	AIRWELL	AWSI-DLF024-N11 / AWAU-YBDE024-H11	75P061887	75P022749	7,60	SI	4,27		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	AIRWELL	AWSI-DLSE018-N11 / AWAU-YBDE018-H11	75P061886	75P032154	5,60	SI	4,15		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	AIRWELL	AWSI-DLSE024-N11 / AWAU-YBDE024-H11	75P061887	75P032155	7,60	SI	4,04		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	AIRWELL	AWSI-DLSE030-N11 / AWAU-YBDE030-H11	75P061922	75P032156	8,60	SI	3,72		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	AIRWELL	AWSI-DLSE036-N11 / AWAU-YBD036-H11	75P061923	75P032157	10,50	SI	3,75		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	AIRWELL	AWSI-DLSE036-N11 / AWAU-YBD036-H13	75P061900	75P032157	11,60	SI	3,87		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	AIRWELL	AWSI-DID012-N11 / AWAU-YMD012-H11	75P062891	75P032165	3,80	SI	3,80		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	AIRWELL	AWSI-DID018-N11 / AWAU-YMD018-H11	75P062892	75P032166	5,80	SI	3,82		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	AIRWELL	AWSI-DID024-N11 / AWAU-YMD024-H11	75P062893	75P032167	7,30	SI	3,82		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	AIRWELL	AWSI-DID036-N11 / AWAU-YMD036-H11	75P062896	75P032168	11,50	SI	3,72		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	AIRWELL	AWSI-DID048-N11 / AWAU-YMD048-H13	75P062899	75P032169	16,00	SI	3,72		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	AIRWELL	AWSI-DED076-N11 / AWAU-YED076-H13	75P062886	75P032160	25,00	SI	3,82		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	AIRWELL	AWSI-CCD012-N11 / AWAU-YMD012-H11	75P062891	75P042247	4,10	SI	4,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	AIRWELL	AWSI-CCD018-N11 / AWAU-YMD018-H11	75P062892	75P042248	5,60	SI	3,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	AIRWELL	AWSI-CCD024-N11 / AWAU-YMD024-H11	75P062893	75P042249	7,60	SI	3,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	AIRWELL	AWSI-XBD012-N11 / AWAU-YMD012-H11	75P062891	75P071407	3,80	SI	3,82		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	AIRWELL	AWSI-FCD018-N11 / AWAU-YMD018-H11	75P062892	75P012231	5,60	SI	3,82		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	AIRWELL	AWSI-FWB018-N11 / AWAU-YLD018-H11	75P062822	75P012227	5,90	SI	3,96		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	AIRWELL	AWSI-FWB024-N11 / AWAU-YLD024-H11	75P062823	75P012228	7,80	SI	3,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	AIRWELL	AWAU-YCV150-H13	75P14H102		17,00	SI	4,25		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	AIRWELL	AWAU-YCV180-H13	75P14H013		20,00	SI	3,81		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	AIRWELL	AWAU-YCFD280-H13	75P14H011		31,50	SI	4,20		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	AIRWELL	AWAU-YDV280-H13	75P14H030		31,50	SI	4,45		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	AIRWELL	AHD 005-H11	7HP005015		6,20	SI	4,60		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	AIRWELL	AHD 007-H11	7HP005016		8,60	SI	4,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	AIRWELL	AHD 010-H11	7HP005017		11,50	SI	4,34		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	AIRWELL	AHD 012-H11	7HP005018		13,00	SI	4,45		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	AIRWELL	AHD 012-H13	7HP005019		13,00	SI	4,56		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	AIRWELL	AHD 014-H13	7HP005020		15,10	SI	4,51		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	AIRWELL	AHD 016-H13	7HP005021		16,50	SI	4,21		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	AIRWELL	AWSI-HDM009-N91 / AWAU-YHDM009-H91	75P062945	75P023090	3,40	SI	3,74		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	AIRWELL	AWSI-HDM012-N91 / AWAU-YHDM012-H91	75P062946	75P023091	4,20	SI	3,72		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	AIRWELL	AWSI-HDM018-N91 / AWAU-YHDM018-H91	75P062947	75P023092	6,00	SI	3,73		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	AIRWELL	AWSI-HDM024-N91 / AWAU-YHDM024-H91	75P062948	75P023093	8,10	SI	3,72		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	AIRWELL	AWSI-DID018-N11 / AWAU-YMD018-H11	75P062892	75P032191	5,80	SI	3,82		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	AIRWELL	AWSI-DID024-N11 / AWAU-YMD024-H11	75P062893	75P032192	7,30	SI	3,82		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	AIRWELL	AWSI-DID036-N11 / AWAU-YMD036-H11	75P062895	75P032193	11,50	SI	3,72		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	AIRWELL	AWSI-DID036-N11 / AWAU-YMD036-H13	75P062896	75P032193	11,50	SI	3,72		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	AIRWELL	AWSI-DID048-N11 / AWAU-YMD048-H13	75P062899	75P032194	16,00	SI	3,72		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	AIRWELL	AWSI-CCD012-N11 / AWAU-YMD012-H11	75P062970	75P042260	4,10	SI	4,12		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	AIRWELL	AWSI-FWB018-N11 / AWAU-YLD018-H11	75P062924	75P012246	5,60	SI	3,82		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	AIRWELL	AW-YDZA327-H91	75P091176		7,20	SI	3,73		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	AIRWELL	AW-YDZA327-H91	75P091176	9 + 9	7,60	SI	3,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	AIRWELL	AW-YDZA327-H91	75P091176	9 + 18	7,60	SI	3,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	AIRWELL	AW-YDZA327-H91	75P091176	12 + 12	7,50	SI	3,90		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	AIRWELL	AW-YDZA327-H91	75P091176	12 + 18	7,60	SI	3,80		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	AIRWELL	AW-YDZA327-H91	75P091176	9 + 9 + 9	7,60	SI	4,20		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	AIRWELL	AW-YDZA327-H91	75P091176	9 + 9 + 12	7,60	SI	4,13		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	AIRWELL	AW-YDZA327-H91	75P091176	9 + 12 + 12	7,60	SI	4,13		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	AIRWELL	AW-YDZA430-H91	75P091177	9 + 9	7,20	SI	3,71		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kWt]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AIRWELL	AW-YDZA430-H91	7SP091177	9 + 12	8,10	SI	3,86		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AIRWELL	AW-YDZA430-H91	7SP091177	9 + 18	9,60	SI	3,84		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AIRWELL	AW-YDZA430-H91	7SP091177	9 + 24	9,60	SI	3,76		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AIRWELL	AW-YDZA430-H91	7SP091177	12+12	9,00	SI	3,83		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AIRWELL	AW-YDZA430-H91	7SP091177	12+18	9,00	SI	3,80		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AIRWELL	AW-YDZA430-H91	7SP091177	12+24	9,60	SI	3,84		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AIRWELL	AW-YDZA430-H91	7SP091177	18+18	9,60	SI	3,90		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AIRWELL	AW-YDZA430-H91	7SP091177	18+24	9,60	SI	3,87		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AIRWELL	AW-YDZA430-H91	7SP091177	24+24	9,60	SI	3,84		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AIRWELL	AW-YDZA430-H91	7SP091177	9 + 9 + 12	9,60	SI	3,92		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AIRWELL	AW-YDZA430-H91	7SP091177	9 + 9+18	9,60	SI	3,92		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AIRWELL	AW-YDZA430-H91	7SP091177	9+9+24	9,60	SI	3,92		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AIRWELL	AW-YDZA430-H91	7SP091177	9+12+12	9,60	SI	3,92		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AIRWELL	AW-YDZA430-H91	7SP091177	9+12+18	9,60	SI	3,92		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AIRWELL	AW-YDZA430-H91	7SP091177	9+12+24	9,60	SI	3,92		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AIRWELL	AW-YDZA430-H91	7SP091177	12+12+12	9,60	SI	3,92		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AIRWELL	AW-YDZA430-H91	7SP091177	12+12+18	9,60	SI	3,95		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AIRWELL	AW-YDZA430-H91	7SP091177	12+12+24	9,60	SI	3,95		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AIRWELL	AW-YDZA430-H91	7SP091177	12+18+18	9,60	SI	3,95		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AIRWELL	AW-YDZA430-H91	7SP091177	9+9+9+9	9,60	SI	4,00		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AIRWELL	AW-YDZA430-H91	7SP091177	9+9+9+12	9,60	SI	4,00		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AIRWELL	AW-YDZA430-H91	7SP091177	9+9+9+18	9,60	SI	4,00		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AIRWELL	AW-YDZA430-H91	7SP091177	9+9+12+12	9,60	SI	4,00		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AIRWELL	AW-YDZA430-H91	7SP091177	9+9+12+18	9,60	SI	4,00		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AIRWELL	AW-YDZA430-H91	7SP091177	9+12+12+12	9,60	SI	4,00		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	AIRWELL	AW-YDZA430-H91	7SP091177	12+12+12+12	9,60	SI	4,00		
2.A	Gas a motore endotermico	Aria/aria	AISIN TOYOTA	AXGP224E1-NWE	AXGP224E1-NWE	AXKP28;AXKP36;AXKP45;AXKP71;AXCP22;AXCP28;AXCP36	25,00	SI		1,57	131
2.A	Gas a motore endotermico	Aria/aria	AISIN TOYOTA	AXGP224E1-NWE	AXGP224E1-NWE	AXCP45;AXCP56;AXCP71;AXCP90;AXCP140;AXJP22;AXJP28	25,00	SI		1,57	131
2.A	Gas a motore endotermico	Aria/aria	AISIN TOYOTA	AXGP224E1-NWE	AXGP224E1-NWE	AXJP36;AXJP45;AXJP56;AXFP22;AXFP28;AXFP36;AXFP45	25,00	SI		1,57	131
2.A	Gas a motore endotermico	Aria/aria	AISIN TOYOTA	AXGP224E1-NWE	AXGP224E1-NWE	AXFP56;AXFP71;AXFP90;AXFP112;AXFP140;AXAP22;AXAP28	25,00	SI		1,57	131
2.A	Gas a motore endotermico	Aria/aria	AISIN TOYOTA	AXGP224E1-NWE	AXGP224E1-NWE	AXAP36;AXAP45;AXAP56;AXAP71;AXSP22;AXSP28;AXSP36	25,00	SI		1,57	131
2.A	Gas a motore endotermico	Aria/aria	AISIN TOYOTA	AXGP224E1-NWE	AXGP224E1-NWE	AXSP45;AXSP56;AXSP71;AXSP90;AXSP112;AXSP140;AXMP56	25,00	SI		1,57	131
2.A	Gas a motore endotermico	Aria/aria	AISIN TOYOTA	AXGP224E1-NWE	AXGP224E1-NWE	AXMP71;AXMP90;AXMP112;AXMP140;AXMP224;AXMP280	25,00	SI		1,57	131
2.A	Gas a motore endotermico	Aria/aria	AISIN TOYOTA	AXGP224E1-NWE	AXGP224E1-NWE	AXDP22;AXDP28;AXDP36;AXDP45;AXDP56;AXDP71;AXDP22M	25,00	SI		1,57	131
2.A	Gas a motore endotermico	Aria/aria	AISIN TOYOTA	AXGP224E1-NWE	AXGP224E1-NWE	AXDP28M;AXLP22;AXLP28;AXLP36;AXLP45;AXLP56;AXLP71	25,00	SI		1,57	131
2.A	Gas a motore endotermico	Aria/aria	AISIN TOYOTA	AXGP224E1-NWE	AXGP224E1-NWE	AXHP36;AXHP71;AXHP112;VKM50;VKM80;VKM100	25,00	SI		1,57	131
2.A	Gas a motore endotermico	Aria/aria	AISIN TOYOTA	AXGP224E1-NWE-K	AXGP224E1-NWE-K	AXKP28;AXKP36;AXKP45;AXKP71;AXCP22;AXCP28;AXCP36	25,00	SI		1,57	131
2.A	Gas a motore endotermico	Aria/aria	AISIN TOYOTA	AXGP224E1-NWE-K	AXGP224E1-NWE-K	AXCP45;AXCP56;AXCP71;AXCP90;AXCP140;AXJP22;AXJP28	25,00	SI		1,57	131
2.A	Gas a motore endotermico	Aria/aria	AISIN TOYOTA	AXGP224E1-NWE-K	AXGP224E1-NWE-K	AXJP36;AXJP45;AXJP56;AXFP22;AXFP28;AXFP36;AXFP45	25,00	SI		1,57	131
2.A	Gas a motore endotermico	Aria/aria	AISIN TOYOTA	AXGP224E1-NWE-K	AXGP224E1-NWE-K	AXFP56;AXFP71;AXFP90;AXFP112;AXFP140;AXAP22;AXAP28	25,00	SI		1,57	131
2.A	Gas a motore endotermico	Aria/aria	AISIN TOYOTA	AXGP224E1-NWE-K	AXGP224E1-NWE-K	AXAP36;AXAP45;AXAP56;AXAP71;AXSP22;AXSP28;AXSP36	25,00	SI		1,57	131
2.A	Gas a motore endotermico	Aria/aria	AISIN TOYOTA	AXGP224E1-NWE-K	AXGP224E1-NWE-K	AXSP45;AXSP56;AXSP71;AXSP90;AXSP112;AXSP140;AXMP56	25,00	SI		1,57	131
2.A	Gas a motore endotermico	Aria/aria	AISIN TOYOTA	AXGP224E1-NWE-K	AXGP224E1-NWE-K	AXMP71;AXMP90;AXMP112;AXMP140;AXMP224;AXMP280	25,00	SI		1,57	131
2.A	Gas a motore endotermico	Aria/aria	AISIN TOYOTA	AXGP224E1-NWE-K	AXGP224E1-NWE-K	AXDP22;AXDP28;AXDP36;AXDP45;AXDP56;AXDP71;AXDP22M	25,00	SI		1,57	131
2.A	Gas a motore endotermico	Aria/aria	AISIN TOYOTA	AXGP224E1-NWE-K	AXGP224E1-NWE-K	AXDP28M;AXLP22;AXLP28;AXLP36;AXLP45;AXLP56;AXLP71	25,00	SI		1,57	131
2.A	Gas a motore endotermico	Aria/aria	AISIN TOYOTA	AXGP224E1-NWE-K	AXGP224E1-NWE-K	AXHP36;AXHP71;AXHP112;VKM50;VKM80;VKM100	25,00	SI		1,57	131
2.A	Gas a motore endotermico	Aria/aria	AISIN TOYOTA	AXGP224E1-NFWE	AXGP224E1-NFWE	AXKP28;AXKP36;AXKP45;AXKP71;AXCP22;AXCP28;AXCP36	25,00	SI		1,57	131
2.A	Gas a motore endotermico	Aria/aria	AISIN TOYOTA	AXGP224E1-NFWE	AXGP224E1-NFWE	AXCP45;AXCP56;AXCP71;AXCP90;AXCP140;AXJP22;AXJP28	25,00	SI		1,57	131
2.A	Gas a motore endotermico	Aria/aria	AISIN TOYOTA	AXGP224E1-NFWE	AXGP224E1-NFWE	AXJP36;AXJP45;AXJP56;AXFP22;AXFP28;AXFP36;AXFP45	25,00	SI		1,57	131
2.A	Gas a motore endotermico	Aria/aria	AISIN TOYOTA	AXGP224E1-NFWE	AXGP224E1-NFWE	AXFP56;AXFP71;AXFP90;AXFP112;AXFP140;AXAP22;AXAP28	25,00	SI		1,57	131
2.A	Gas a motore endotermico	Aria/aria	AISIN TOYOTA	AXGP224E1-NFWE	AXGP224E1-NFWE	AXAP36;AXAP45;AXAP56;AXAP71;AXSP22;AXSP28;AXSP36	25,00	SI		1,57	131
2.A	Gas a motore endotermico	Aria/aria	AISIN TOYOTA	AXGP224E1-NFWE	AXGP224E1-NFWE	AXSP45;AXSP56;AXSP71;AXSP90;AXSP112;AXSP140;AXMP56	25,00	SI		1,57	131
2.A	Gas a motore endotermico	Aria/aria	AISIN TOYOTA	AXGP224E1-NFWE	AXGP224E1-NFWE	AXMP71;AXMP90;AXMP112;AXMP140;AXMP224;AXMP280	25,00	SI		1,57	131
2.A	Gas a motore endotermico	Aria/aria	AISIN TOYOTA	AXGP224E1-NFWE	AXGP224E1-NFWE	AXDP22;AXDP28;AXDP36;AXDP45;AXDP56;AXDP71;AXDP22M	25,00	SI		1,57	131
2.A	Gas a motore endotermico	Aria/aria	AISIN TOYOTA	AXGP224E1-NFWE	AXGP224E1-NFWE	AXDP28M;AXLP22;AXLP28;AXLP36;AXLP45;AXLP56;AXLP71	25,00	SI		1,57	131
2.A	Gas a motore endotermico	Aria/aria	AISIN TOYOTA	AXGP224E1-NFWE	AXGP224E1-NFWE	AXHP36;AXHP71;AXHP112;VKM50;VKM80;VKM100	25,00	SI		1,57	131
2.A	Gas a motore endotermico	Aria/aria	AISIN TOYOTA	AXGP224E1-NFWE-K	AXGP224E1-NFWE-K	AXKP28;AXKP36;AXKP45;AXKP71;AXCP22;AXCP28;AXCP36	25,00	SI		1,57	131
2.A	Gas a motore endotermico	Aria/aria	AISIN TOYOTA	AXGP224E1-NFWE-K	AXGP224E1-NFWE-K	AXCP45;AXCP56;AXCP71;AXCP90;AXCP140;AXJP22;AXJP28	25,00	SI		1,57	131
2.A	Gas a motore endotermico	Aria/aria	AISIN TOYOTA	AXGP224E1-NFWE-K	AXGP224E1-NFWE-K	AXJP36;AXJP45;AXJP56;AXFP22;AXFP28;AXFP36;AXFP45	25,00	SI		1,57	131
2.A	Gas a motore endotermico	Aria/aria	AISIN TOYOTA	AXGP224E1-NFWE-K	AXGP224E1-NFWE-K	AXFP56;AXFP71;AXFP90;AXFP112;AXFP140;AXAP22;AXAP28	25,00	SI		1,57	131

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kW]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	Gas a motore endotermico	Aria/aria	AISIN TOYOTA	AXGP280E1-PFWE-K	AXGP280E1-PFWE-K	AXAP36;AXAP45;AXAP56;AXAP71;AXSP22;AXSP28;AXSP36	31,50	SI		1,55	135
2.A	Gas a motore endotermico	Aria/aria	AISIN TOYOTA	AXGP280E1-PFWE-K	AXGP280E1-PFWE-K	AXSP45;AXSP56;AXSP71;AXSP90;AXSP112;AXSP140;AXMP56	31,50	SI		1,55	135
2.A	Gas a motore endotermico	Aria/aria	AISIN TOYOTA	AXGP280E1-PFWE-K	AXGP280E1-PFWE-K	AXMP71;AXMP90;AXMP112;AXMP140;AXMP224;AXMP280	31,50	SI		1,55	135
2.A	Gas a motore endotermico	Aria/aria	AISIN TOYOTA	AXGP280E1-PFWE-K	AXGP280E1-PFWE-K	AXDP22;AXDP28;AXDP36;AXDP45;AXDP56;AXDP71;AXDP22M	31,50	SI		1,55	135
2.A	Gas a motore endotermico	Aria/aria	AISIN TOYOTA	AXGP280E1-PFWE-K	AXGP280E1-PFWE-K	AXDP28M;AXLP22;AXLP28;AXLP36;AXLP45;AXLP56;AXLP71	31,50	SI		1,55	135
2.A	Gas a motore endotermico	Aria/aria	AISIN TOYOTA	AXGP280E1-PFWE-K	AXGP280E1-PFWE-K	AXHP36;AXHP71;AXHP112;VKM50;VKM80;VKM100	31,50	SI		1,55	135
2.A	Gas a motore endotermico	Aria/acqua	AISIN TOYOTA	AXGP224E1-NWE-A	AXGP224E1-NWE-A	AWS8HP-E1	23,50	SI		1,52	131
2.A	Gas a motore endotermico	Aria/acqua	AISIN TOYOTA	AXGP224E1-NWE-AK	AXGP224E1-NWE-AK	AWS8HP-E1	23,50	SI		1,52	131
2.A	Gas a motore endotermico	Aria/acqua	AISIN TOYOTA	AXGP224E1-NFWE-A	AXGP224E1-NFWE-A	AWS8HP-E1	23,50	SI		1,52	131
2.A	Gas a motore endotermico	Aria/acqua	AISIN TOYOTA	AXGP224E1-NFWE-AK	AXGP224E1-NFWE-AK	AWS8HP-E1	23,50	SI		1,52	131
2.A	Gas a motore endotermico	Aria/acqua	AISIN TOYOTA	AXGP224E1-PWE-A	AXGP224E1-PWE-A	AWS8HP-E1	23,50	SI		1,52	131
2.A	Gas a motore endotermico	Aria/acqua	AISIN TOYOTA	AXGP224E1-PWE-AK	AXGP224E1-PWE-AK	AWS8HP-E1	23,50	SI		1,52	131
2.A	Gas a motore endotermico	Aria/acqua	AISIN TOYOTA	AXGP224E1-PFWE-A	AXGP224E1-PFWE-A	AWS8HP-E1	23,50	SI		1,52	131
2.A	Gas a motore endotermico	Aria/acqua	AISIN TOYOTA	AXGP224E1-PFWE-AK	AXGP224E1-PFWE-AK	AWS8HP-E1	23,50	SI		1,52	131
2.A	Gas a motore endotermico	Aria/acqua	AISIN TOYOTA	AXGP280E1-NWE-A	AXGP280E1-NWE-A	AWS10HP-E1	30,00	SI		1,49	135
2.A	Gas a motore endotermico	Aria/acqua	AISIN TOYOTA	AXGP280E1-NWE-AK	AXGP280E1-NWE-AK	AWS10HP-E1	30,00	SI		1,49	135
2.A	Gas a motore endotermico	Aria/acqua	AISIN TOYOTA	AXGP280E1-NFWE-A	AXGP280E1-NFWE-A	AWS10HP-E1	30,00	SI		1,49	135
2.A	Gas a motore endotermico	Aria/acqua	AISIN TOYOTA	AXGP280E1-NFWE-AK	AXGP280E1-NFWE-AK	AWS10HP-E1	30,00	SI		1,49	135
2.A	Gas a motore endotermico	Aria/acqua	AISIN TOYOTA	AXGP280E1-PWE-A	AXGP280E1-PWE-A	AWS10HP-E1	30,00	SI		1,49	135
2.A	Gas a motore endotermico	Aria/acqua	AISIN TOYOTA	AXGP280E1-PWE-AK	AXGP280E1-PWE-AK	AWS10HP-E1	30,00	SI		1,49	135
2.A	Gas a motore endotermico	Aria/acqua	AISIN TOYOTA	AXGP280E1-PFWE-A	AXGP280E1-PFWE-A	AWS10HP-E1	30,00	SI		1,49	135
2.A	Gas a motore endotermico	Aria/acqua	AISIN TOYOTA	AXGP280E1-PFWE-AK	AXGP280E1-PFWE-AK	AWS10HP-E1	30,00	SI		1,49	135
2.A	ELETTTRICA	Aria/acqua	ALPHA-INNOTEC	LWD-50A-HMD 1	A		7,10	NO	4,80		
2.A	ELETTTRICA	Aria/acqua	ALPHA-INNOTEC	LWD-70A-HMD 1	A		8,50	NO	4,30		
2.A	ELETTTRICA	Aria/acqua	ALPHA-INNOTEC	LWD-90A-HMD 1	A		10,10	NO	4,12		
2.A	ELETTTRICA	Aria/acqua	ALPHA-INNOTEC	LWD-50A-HTD	A		7,10	NO	4,80		
2.A	ELETTTRICA	Aria/acqua	ALPHA-INNOTEC	LWD-70A-HTD	A		8,50	NO	4,30		
2.A	ELETTTRICA	Aria/acqua	ALPHA-INNOTEC	LWD-90A-HTD	A		10,10	NO	4,12		
2.A	ELETTTRICA	Aria/acqua	ALPHA-INNOTEC	LWD-50A/RX-HDM 1R	A		6,80	NO	4,56		
2.A	ELETTTRICA	Aria/acqua	ALPHA-INNOTEC	LWD-70A/RX-HDM 1R	A		8,70	NO	4,32		
2.A	ELETTTRICA	Aria/acqua	ALPHA-INNOTEC	LW-101A-LUX 2.0	A		10,30	NO	4,20		
2.A	ELETTTRICA	Aria/acqua	ALPHA-INNOTEC	LW-101A-HT 2	A		10,30	NO	4,20		
2.A	ELETTTRICA	Aria/acqua	ALPHA-INNOTEC	LW-90A/RX-LUX 2.0	A		9,20	NO	4,10		
2.A	ELETTTRICA	Aria/acqua	ALPHA-INNOTEC	LW-140A/RX-LUX 2.0	A		14,40	NO	4,20		
2.A	ELETTTRICA	Aria/acqua	ALPHA-INNOTEC	LWC-60	/		7,00	NO	4,20		
2.A	ELETTTRICA	Aria/acqua	ALPHA-INNOTEC	LWC-80	/		8,80	NO	4,10		
2.A	ELETTTRICA	Aria/acqua	ALPHA-INNOTEC	LWC-120	/		13,70	NO	4,20		
2.A	ELETTTRICA	Aria/acqua	ALPHA-INNOTEC	LW-101	/		10,30	NO	4,20		
2.A	ELETTTRICA	Aria/acqua	ALPHA-INNOTEC	LW-121	/		12,80	NO	4,20		
2.A	ELETTTRICA	Aria/acqua	ALPHA-INNOTEC	LW-140 (L)	/		14,40	NO	4,30		
2.A	ELETTTRICA	Salamoia/acqua	ALPHA-INNOTEC	WZS-42 H3M	/		4,70	NO	4,70		
2.A	ELETTTRICA	Salamoia/acqua	ALPHA-INNOTEC	WZS-62 H3M	/		6,10	NO	4,70		
2.A	ELETTTRICA	Salamoia/acqua	ALPHA-INNOTEC	WZS-82 H3M	/		7,70	NO	4,90		
2.A	ELETTTRICA	Salamoia/acqua	ALPHA-INNOTEC	WZS-102 H3M	/		9,30	NO	5,10		
2.A	ELETTTRICA	Salamoia/acqua	ALPHA-INNOTEC	WZS-122 H3M	/		12,20	NO	5,00		
2.A	ELETTTRICA	Salamoia/acqua	ALPHA-INNOTEC	WZS-42 K3M	/		4,70	NO	4,70		
2.A	ELETTTRICA	Salamoia/acqua	ALPHA-INNOTEC	WZS-62 K3M	/		6,10	NO	4,70		
2.A	ELETTTRICA	Salamoia/acqua	ALPHA-INNOTEC	WZS-82 K3M	/		7,70	NO	4,90		
2.A	ELETTTRICA	Salamoia/acqua	ALPHA-INNOTEC	WZS-102 K3M	/		9,30	NO	5,10		
2.A	ELETTTRICA	Salamoia/acqua	ALPHA-INNOTEC	WZS-122 K3M	/		12,20	NO	5,00		
2.A	ELETTTRICA	Salamoia/acqua	ALPHA-INNOTEC	SWC-42 H3	/		4,70	NO	4,70		
2.A	ELETTTRICA	Salamoia/acqua	ALPHA-INNOTEC	SWC-62 H3	/		6,10	NO	4,70		
2.A	ELETTTRICA	Salamoia/acqua	ALPHA-INNOTEC	SWC-82 H3	/		7,70	NO	4,90		
2.A	ELETTTRICA	Salamoia/acqua	ALPHA-INNOTEC	SWC-102 H3	/		9,30	NO	5,10		
2.A	ELETTTRICA	Salamoia/acqua	ALPHA-INNOTEC	SWC-122 H3	/		12,20	NO	5,00		
2.A	ELETTTRICA	Salamoia/acqua	ALPHA-INNOTEC	SWC-142 H3	/		13,50	NO	5,10		
2.A	ELETTTRICA	Salamoia/acqua	ALPHA-INNOTEC	SWC-172 H3	/		16,90	NO	4,90		
2.A	ELETTTRICA	Salamoia/acqua	ALPHA-INNOTEC	SWC-192 H3	/		18,60	NO	4,90		
2.A	ELETTTRICA	Salamoia/acqua	ALPHA-INNOTEC	SWC-42 K3	/		4,70	NO	4,70		
2.A	ELETTTRICA	Salamoia/acqua	ALPHA-INNOTEC	SWC-62 K3	/		6,10	NO	4,70		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kWt]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	ELETTRICA	Salamoia/acqua	ALPHA-INNOTEC	SWC-82 K3	/		7,70	NO	4,90		
2.A	ELETTRICA	Salamoia/acqua	ALPHA-INNOTEC	SWC-102 K3	/		9,30	NO	5,10		
2.A	ELETTRICA	Salamoia/acqua	ALPHA-INNOTEC	SWC-122 K3	/		12,20	NO	5,00		
2.A	ELETTRICA	Salamoia/acqua	ALPHA-INNOTEC	SWC-142 K3	/		13,50	NO	5,10		
2.A	ELETTRICA	Salamoia/acqua	ALPHA-INNOTEC	SWC-172 K3	/		16,90	NO	4,90		
2.A	ELETTRICA	Salamoia/acqua	ALPHA-INNOTEC	SWC-192 K3	/		19,60	NO	4,90		
2.A	ELETTRICA	Salamoia/acqua	ALPHA-INNOTEC	SW-42 H3	/		4,70	NO	4,70		
2.A	ELETTRICA	Salamoia/acqua	ALPHA-INNOTEC	SW-62 H3	/		6,10	NO	4,70		
2.A	ELETTRICA	Salamoia/acqua	ALPHA-INNOTEC	SW-82 H3	/		7,70	NO	4,90		
2.A	ELETTRICA	Salamoia/acqua	ALPHA-INNOTEC	SW-102 H3	/		9,30	NO	5,10		
2.A	ELETTRICA	Salamoia/acqua	ALPHA-INNOTEC	SW-122 H3	/		12,20	NO	5,00		
2.A	ELETTRICA	Salamoia/acqua	ALPHA-INNOTEC	SW-142 H3	/		13,50	NO	5,10		
2.A	ELETTRICA	Salamoia/acqua	ALPHA-INNOTEC	SW-172 H3	/		16,90	NO	4,90		
2.A	ELETTRICA	Salamoia/acqua	ALPHA-INNOTEC	SW-192 H3	/		18,60	NO	4,90		
2.A	ELETTRICA	Salamoia/acqua	ALPHA-INNOTEC	SW-232 H3	/		22,30	NO	5,00		
2.A	ELETTRICA	Salamoia/acqua	ALPHA-INNOTEC	SW-262 H3	/		25,60	NO	4,90		
2.A	ELETTRICA	Salamoia/acqua	ALPHA-INNOTEC	SW-302 H3	/		29,60	NO	4,90		
2.A	ELETTRICA	Acqua/acqua	ALPHA-INNOTEC	WWC 100 H/X	/		11,00	NO	5,60		
2.A	ELETTRICA	Acqua/acqua	ALPHA-INNOTEC	WWC 130 H/X	/		12,90	NO	5,50		
2.A	ELETTRICA	Acqua/acqua	ALPHA-INNOTEC	WWC 160 H/X	/		14,70	NO	5,60		
2.A	ELETTRICA	Acqua/acqua	ALPHA-INNOTEC	WWC 190 H/X	/		18,60	NO	5,60		
2.A	ELETTRICA	Acqua/acqua	ALPHA-INNOTEC	WWC 220 H/X	/		21,80	NO	5,70		
2.A	ELETTRICA	Acqua/acqua	ALPHA-INNOTEC	WWC 280 X	/		27,00	NO	5,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	ALPHA-INNOTEC	LWAV-82 R1/3-WR2.1-1/3	A		7,00	SI	4,60		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	ALPHA-INNOTEC	LWAV-122 R3-WR2.1/3	A		11,50	SI	4,80		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	ALPHA-INNOTEC	LWAV-82 R1/3-HV9-1/3	A		7,00	SI	4,60		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	ALPHA-INNOTEC	LWAV-82 R1/3-HV12-3	A		7,00	SI	4,60		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	ALPHA-INNOTEC	LWAV-122 R3-HV12-3	A		11,50	SI	4,80		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	ALPHA-INNOTEC	LWAV-82 R1/3-HSV 9M1/3	A		7,00	SI	4,60		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	ALPHA-INNOTEC	LWAV-122 R3-HSV 12M3	A		11,50	SI	4,80		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	ALPHA-INNOTEC	LWV-82 R1/3-WR2.1-1/3	/		7,00	SI	4,60		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	ALPHA-INNOTEC	LWV-122 R3-WR2.1-1/3	/		11,50	SI	4,80		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	ALPHA-INNOTEC	LWV-82 R1/3-HV 9-1/3	/		7,00	SI	4,60		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	ALPHA-INNOTEC	LWV-82 R1/3-HV 12-3	/		7,00	SI	4,60		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	ALPHA-INNOTEC	LWV-122 R3-HV 12-3	/		11,50	SI	4,80		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	ALPHA-INNOTEC	LWV-82 R1/3-HSV 9M1/3	/		7,00	SI	4,60		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	ALPHA-INNOTEC	LWV-82 R1/3-HSV 12M3	/		7,00	SI	4,80		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	ALPHA-INNOTEC	LWV-122 R3-HSV 12M3	/		11,50	SI	4,80		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	ALPHA-INNOTEC	LW-160H-AV-LUX 2.1	A		16,10	SI	4,30		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	ALPHA-INNOTEC	LW-160H (L)/V	/		16,10	SI	4,30		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	ALPHA-INNOTEC	LWCV-82 R1/3	/		7,00	SI	4,60		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	ALPHA-INNOTEC	LWCV-122 R3	/		11,50	SI	4,80		
2.A	ELETTRICA	Salamoia/acqua	ALPHA-INNOTEC	WZSV-62 H3M	/		5,95	SI	4,90		
2.A	ELETTRICA	Salamoia/acqua	ALPHA-INNOTEC	WZSV-92 H3M	/		8,65	SI	4,90		
2.A	ELETTRICA	Salamoia/acqua	ALPHA-INNOTEC	WZSV-122 H3M	/		13,56	SI	4,90		
2.A	ELETTRICA	Salamoia/acqua	ALPHA-INNOTEC	WZSV-162 H3M	/		17,20	SI	4,90		
2.A	ELETTRICA	Salamoia/acqua	ALPHA-INNOTEC	WZSV-62 K3M	/		5,95	SI	4,90		
2.A	ELETTRICA	Salamoia/acqua	ALPHA-INNOTEC	WZSV-92 K3M	/		8,65	SI	4,90		
2.A	ELETTRICA	Salamoia/acqua	ALPHA-INNOTEC	WZSV-122 K3M	/		13,56	SI	4,90		
2.A	ELETTRICA	Salamoia/acqua	ALPHA-INNOTEC	WZSV-162 K3M	/		17,20	SI	4,90		
2.A	ELETTRICA	Salamoia/acqua	ALPHA-INNOTEC	SWCV-62 H3	/		5,95	SI	4,90		
2.A	ELETTRICA	Salamoia/acqua	ALPHA-INNOTEC	SWCV-92 H3	/		8,65	SI	4,90		
2.A	ELETTRICA	Salamoia/acqua	ALPHA-INNOTEC	SWCV-122 H3	/		13,56	SI	4,90		
2.A	ELETTRICA	Salamoia/acqua	ALPHA-INNOTEC	SWCV-162 H3	/		17,20	SI	4,90		
2.A	ELETTRICA	Salamoia/acqua	ALPHA-INNOTEC	SWCV-62 K3	/		5,95	SI	4,90		
2.A	ELETTRICA	Salamoia/acqua	ALPHA-INNOTEC	SWCV-92 K3	/		8,65	SI	4,90		
2.A	ELETTRICA	Salamoia/acqua	ALPHA-INNOTEC	SWCV-122 K3	/		13,56	SI	4,90		
2.A	ELETTRICA	Salamoia/acqua	ALPHA-INNOTEC	SWCV-162 K3	/		17,20	SI	4,90		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	ALPHA-INNOTEC	LW-161 H-AV-WR 2.1	A	0	16,10	NO	4,33		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	ALPHA-INNOTEC	LW-161H/V	A	0	16,10	NO	4,33		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kWt]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	ALPHA-INNOTECH	LW-161HL/V	A	0	16,10	NO	4,33		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	ALPHA-INNOTECH	LWAV 82R1/3HSV 12M/3	A	0	7,00	NO	4,60		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	ALPHA-INNOTECH	LWDV 91 1_3 - HDV 9 - 1_3	A	0	6,86	SI	4,99		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	ALPHA-INNOTECH	LWDV 91 1_3 - HDV 12 - 1_3	A	0	6,86	SI	4,99		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	ALPHA-INNOTECH	LWDV 91 1_3 - HSDV 9 - 1_3	A	0	6,86	SI	4,99		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	ALPHA-INNOTECH	LWDV 91 1_3 - HSDV 12 - 1_3	A	0	6,86	SI	4,99		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	ALPHA-INNOTECH	LW-140A-HT 2	A		14,40	NO	4,30		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS FLEX 40 M H NET	NIMBUS 40 M EXT	NIMBUS WH M 12 H	3,50	SI	5,11		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS FLEX 40 M NET	NIMBUS 40 M EXT	NIMBUS WH M 12	3,50	SI	5,11		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS FLEX 40 M 22 H NET	NIMBUS 40 M EXT	NIMBUS WH M 22 H	3,50	SI	5,11		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS FLEX 40 M 22 NET	NIMBUS 40 M EXT	NIMBUS WH M 22	3,50	SI	5,11		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS FLEX 50 M H NET	NIMBUS 50 M EXT	NIMBUS WH M 12 H	4,40	SI	5,02		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS FLEX 50 M NET	NIMBUS 50 M EXT	NIMBUS WH M 12	4,40	SI	5,02		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS FLEX 50 M 22 H NET	NIMBUS 50 M EXT	NIMBUS WH M 22 H	4,40	SI	5,02		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS FLEX 50 M 22 NET	NIMBUS 50 M EXT	NIMBUS WH M 22	4,40	SI	5,02		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS FLEX 70 M H NET	NIMBUS 70 M EXT	NIMBUS WH M 12 H	6,40	SI	5,00		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS FLEX 70 M NET	NIMBUS 70 M EXT	NIMBUS WH M 12	6,40	SI	5,00		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS FLEX 70 M 22 H NET	NIMBUS 70 M EXT	NIMBUS WH M 22 H	6,40	SI	5,00		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS FLEX 70 M 22 NET	NIMBUS 70 M EXT	NIMBUS WH M 22	6,40	SI	5,00		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS FLEX 70 M T H NET	NIMBUS 70 M-T EXT	NIMBUS WH M 12 H	6,40	SI	5,00		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS FLEX 70 M T NET	NIMBUS 70 M-T EXT	NIMBUS WH M 12	6,40	SI	5,00		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS FLEX 70 M T 22 H NET	NIMBUS 70 M-T EXT	NIMBUS WH M 22 H	6,40	SI	5,00		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS FLEX 70 M T 22 NET	NIMBUS 70 M-T EXT	NIMBUS WH M 22	6,40	SI	5,00		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS FLEX 90 M T NET	NIMBUS 90 M-T EXT	NIMBUS WH-L M 12	8,50	SI	5,10		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS FLEX 110 M T 300 NET	NIMBUS 110 M-T EXT	NIMBUS WH-L M 12	10,40	SI	5,00		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS FLEX 90 M T - 300 NET	NIMBUS 90 M-T EXT	NIMBUS WH-L M 12	8,50	SI	5,10		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS FLEX 110 M T - 300 NET	NIMBUS 110 M-T EXT	NIMBUS WH-L M 12	10,40	SI	5,00		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS COMPACT 40 M NET	NIMBUS 40 M EXT	NIMBUS FS M 12	3,50	SI	5,11		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS COMPACT 40 M 22 NET	NIMBUS 40 M EXT	NIMBUS FS M 22	3,50	SI	5,11		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS COMPACT 50 M NET	NIMBUS 50 M EXT	NIMBUS FS M 12	4,40	SI	5,02		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS COMPACT 50 M 22 NET	NIMBUS 50 M EXT	NIMBUS FS M 22	4,40	SI	5,02		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS COMPACT 70 M NET	NIMBUS 70 M EXT	NIMBUS FS M 12	6,40	SI	5,00		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS COMPACT 70 M 22 NET	NIMBUS 70 M EXT	NIMBUS FS M 22	6,40	SI	5,00		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS COMPACT 70 M T NET	NIMBUS 70 M EXT	NIMBUS FS M 12	6,40	SI	5,00		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS COMPACT 70 M T 22 NET	NIMBUS 70 M EXT	NIMBUS FS M 22	6,40	SI	5,00		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS PLUS 40 M H NET	NIMBUS 40 M EXT	NIMBUS WH M 12 H	3,50	SI	5,11		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS PLUS 40 M NET	NIMBUS 40 M EXT	NIMBUS WH M 12	3,50	SI	5,11		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS PLUS 40 M 22 H NET	NIMBUS 40 M EXT	NIMBUS WH M 22 H	3,50	SI	5,11		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS PLUS 40 M 22 NET	NIMBUS 40 M EXT	NIMBUS WH M 22	3,50	SI	5,11		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS PLUS 50 M H NET	NIMBUS 50 M EXT	NIMBUS WH M 12 H	4,40	SI	5,02		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS PLUS 50 M NET	NIMBUS 50 M EXT	NIMBUS WH M 12	4,40	SI	5,02		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS PLUS 50 M 22 H NET	NIMBUS 50 M EXT	NIMBUS WH M 22 H	4,40	SI	5,02		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS PLUS 50 M 22 NET	NIMBUS 50 M EXT	NIMBUS WH M 22	4,40	SI	5,02		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS PLUS 70 M H NET	NIMBUS 70 M EXT	NIMBUS WH M 12 H	6,40	SI	5,00		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS PLUS 70 M NET	NIMBUS 70 M EXT	NIMBUS WH M 12	6,40	SI	5,00		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS PLUS 70 M 22 H NET	NIMBUS 70 M EXT	NIMBUS WH M 22 H	6,40	SI	5,00		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS PLUS 70 M 22 NET	NIMBUS 70 M EXT	NIMBUS WH M 22	6,40	SI	5,00		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS PLUS 70 M T H NET	NIMBUS 70 M-T EXT	NIMBUS WH M 12 H	6,40	SI	5,00		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS PLUS 70 M T NET	NIMBUS 70 M-T EXT	NIMBUS WH M 12	6,40	SI	5,00		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS PLUS 70 M T 22 H NET	NIMBUS 70 M-T EXT	NIMBUS WH M 22 H	6,40	SI	5,00		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS PLUS 70 M T 22 NET	NIMBUS 70 M-T EXT	NIMBUS WH M 22	6,40	SI	5,00		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS PLUS 90 M T NET	NIMBUS 90 M-T EXT	NIMBUS WH-L M 12	8,50	SI	5,10		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS PLUS 110 M T NET	NIMBUS 110 M-T EXT	NIMBUS WH-L M 12	10,40	SI	5,00		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS POCKET 40 M NET	NIMBUS 40 M EXT	NIMBUS LB M	3,50	SI	5,11		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS POCKET 50 M NET	NIMBUS 50 M EXT	NIMBUS LB M	4,40	SI	5,02		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS POCKET 70 M NET	NIMBUS 70 M EXT	NIMBUS LB M	6,40	SI	5,00		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS POCKET 70 M T NET	NIMBUS 70 M-T EXT	NIMBUS LB M	6,40	SI	5,00		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS POCKET 90 M T NET	NIMBUS 90 M-T EXT	NIMBUS LB M	8,50	SI	5,10		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS POCKET 110 M T NET	NIMBUS 110 M-T EXT	NIMBUS LB M	10,40	SI	5,00		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS FLEX 40 S NET	NIMBUS 40 S EXT	NIMBUS WH 4050 S	3,50	SI	5,11		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kWt]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS FLEX 50 S NET	NIMBUS 50 S EXT	NIMBUS WH 4050 S	4,40	SI	5,02		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS FLEX 70 S NET	NIMBUS 70 S EXT	NIMBUS WH 70 S	6,40	SI	5,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS FLEX 70 S T NET	NIMBUS 70 S-T EXT	NIMBUS WH 70 S	6,40	SI	5,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS FLEX 90 S T NET	NIMBUS 90 S-T EXT	NIMBUS WH 90110 S	8,65	SI	5,25		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS FLEX 110 S T NET	NIMBUS 110 S EXT	NIMBUS WH 90110 S	10,60	SI	5,15		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS FLEX 90 S T - 300 NET	NIMBUS 90 S-T EXT	NIMBUS WH 90110 S	8,65	SI	5,25		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS FLEX 110 S T - 300 NET	NIMBUS 110 S EXT	NIMBUS WH 90110 S	10,60	SI	5,15		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS COMPACT 40 S NET	NIMBUS 40 S EXT	NIMBUS FS 4050 S	3,50	SI	5,11		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS COMPACT 50 S NET	NIMBUS 50 S EXT	NIMBUS FS 4050 S	4,40	SI	5,02		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS COMPACT 70 S NET	NIMBUS 70 S EXT	NIMBUS FS 70 S	6,40	SI	5,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS COMPACT 70 S T NET	NIMBUS 70 S-T EXT	NIMBUS FS 70 S	6,40	SI	5,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS PLUS 40 S NET	NIMBUS 40 S EXT	NIMBUS WH 4050 S	3,50	SI	5,11		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS PLUS 50 S NET	NIMBUS 50 S EXT	NIMBUS WH 4050 S	4,40	SI	5,02		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS PLUS 70 S NET	NIMBUS 70 S EXT	NIMBUS WH 70 S	6,40	SI	5,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS PLUS 70 S T NET	NIMBUS 70 S-T EXT	NIMBUS WH 70 S	6,40	SI	5,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS PLUS 90 S T NET	NIMBUS 90 S-T EXT	NIMBUS WH 90110 S	8,65	SI	5,25		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS PLUS 110 S T NET	NIMBUS 110 S EXT	NIMBUS WH 90110 S	10,60	SI	5,15		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS PLUS 04 kW 12	NIMBUS EXTERNAL UNIT 04 kW	NIMBUS WH 12	4,08	SI	4,12		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS PLUS 04 kW 22	NIMBUS EXTERNAL UNIT 04 kW	NIMBUS WH 22	4,08	SI	4,12		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS PLUS 06 kW 12	NIMBUS EXTERNAL UNIT 06 kW	NIMBUS WH 12	5,76	SI	4,30		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS PLUS 06 kW 22	NIMBUS EXTERNAL UNIT 06 kW	NIMBUS WH 22	5,76	SI	4,30		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS PLUS 08 kW 12	NIMBUS EXTERNAL UNIT 08 kW	NIMBUS WH 12	7,17	SI	3,98		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS PLUS 08 kW 22	NIMBUS EXTERNAL UNIT 08 kW	NIMBUS WH 22	7,17	SI	3,98		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS COMPACT 04 kW 12	NIMBUS EXTERNAL UNIT 04 kW	NIMBUS FS 12	4,08	SI	4,12		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS COMPACT 04 kW 22	NIMBUS EXTERNAL UNIT 04 kW	NIMBUS FS 22	4,08	SI	4,12		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS COMPACT 06 kW 12	NIMBUS EXTERNAL UNIT 06 kW	NIMBUS FS 12	5,76	SI	4,30		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS COMPACT 06 kW 22	NIMBUS EXTERNAL UNIT 06 kW	NIMBUS FS 22	5,76	SI	4,30		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS COMPACT 08 kW 12	NIMBUS EXTERNAL UNIT 08 kW	NIMBUS FS 12	7,17	SI	3,98		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS COMPACT 08 kW 22	NIMBUS EXTERNAL UNIT 08 kW	NIMBUS FS 22	7,17	SI	3,98		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS FLEX 04 kW 12	NIMBUS EXTERNAL UNIT 04 kW	NIMBUS WH 12	4,08	SI	4,12		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS FLEX 04 kW 22	NIMBUS EXTERNAL UNIT 04 kW	NIMBUS WH 22	4,08	SI	4,12		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS FLEX 06 kW 12	NIMBUS EXTERNAL UNIT 06 kW	NIMBUS WH 12	5,76	SI	4,30		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS FLEX 06 kW 22	NIMBUS EXTERNAL UNIT 06 kW	NIMBUS WH 22	5,76	SI	4,30		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS FLEX 08 kW 12	NIMBUS EXTERNAL UNIT 08 kW	NIMBUS WH 12	7,17	SI	3,98		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS FLEX 08 kW 22	NIMBUS EXTERNAL UNIT 08 kW	NIMBUS WH 22	7,17	SI	3,98		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS-R PLUS 04 kW 12	NIMBUS EXTERNAL UNIT 04 kW	NIMBUS WH-R 12	4,08	SI	4,12		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS-R PLUS 04 kW 22	NIMBUS EXTERNAL UNIT 04 kW	NIMBUS WH-R 22	4,08	SI	4,12		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS-R PLUS 06 kW 12	NIMBUS EXTERNAL UNIT 06 kW	NIMBUS WH-R 12	5,76	SI	4,30		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS-R PLUS 06 kW 22	NIMBUS EXTERNAL UNIT 06 kW	NIMBUS WH-R 22	5,76	SI	4,30		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS-R PLUS 08 kW 12	NIMBUS EXTERNAL UNIT 08 kW	NIMBUS WH-R 12	7,17	SI	3,98		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS-R PLUS 08 kW 22	NIMBUS EXTERNAL UNIT 08 kW	NIMBUS WH-R 22	7,17	SI	3,98		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS-R COMPACT 04 kW 12	NIMBUS EXTERNAL UNIT 04 kW	NIMBUS FS-R 12	4,08	SI	4,12		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS-R COMPACT 04 kW 22	NIMBUS EXTERNAL UNIT 04 kW	NIMBUS FS-R 22	4,08	SI	4,12		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS-R COMPACT 06 kW 12	NIMBUS EXTERNAL UNIT 06 kW	NIMBUS FS-R 12	5,76	SI	4,30		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS-R COMPACT 06 kW 22	NIMBUS EXTERNAL UNIT 06 kW	NIMBUS FS-R 22	5,76	SI	4,30		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS-R COMPACT 08 kW 12	NIMBUS EXTERNAL UNIT 08 kW	NIMBUS FS-R 12	7,17	SI	3,98		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS-R COMPACT 08 kW 22	NIMBUS EXTERNAL UNIT 08 kW	NIMBUS FS-R 22	7,17	SI	3,98		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS-R FLEX 04 kW 12	NIMBUS EXTERNAL UNIT 04 kW	NIMBUS WH-R 12	4,08	SI	4,12		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS-R FLEX 04 kW 22	NIMBUS EXTERNAL UNIT 04 kW	NIMBUS WH-R 22	4,08	SI	4,12		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS-R FLEX 06 kW 12	NIMBUS EXTERNAL UNIT 06 kW	NIMBUS WH-R 12	5,76	SI	4,30		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS-R FLEX 06 kW 22	NIMBUS EXTERNAL UNIT 06 kW	NIMBUS WH-R 22	5,76	SI	4,30		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS-R FLEX 08 kW 12	NIMBUS EXTERNAL UNIT 08 kW	NIMBUS WH-R 12	7,17	SI	3,98		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS-R FLEX 08 kW 22	NIMBUS EXTERNAL UNIT 08 kW	NIMBUS WH-R 22	7,17	SI	3,98		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS-R PLUS 12 kW	NIMBUS EXTERNAL UNIT 12 kW	NIMBUS WH-L	11,86	SI	3,95		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS-R PLUS 15 kW	NIMBUS EXTERNAL UNIT 15 kW	NIMBUS WH-L	14,68	SI	4,11		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS-R PLUS 12 kW T	NIMBUS EXTERNAL UNIT 12 kW T	NIMBUS WH-L	12,23	SI	4,33		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS-R PLUS 15 kW T	NIMBUS EXTERNAL UNIT 15 kW T	NIMBUS WH-L	15,22	SI	4,31		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS-R FLEX 12 kW	NIMBUS EXTERNAL UNIT 12 kW	NIMBUS WH-L	11,86	SI	3,95		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS-R FLEX 15 kW	NIMBUS EXTERNAL UNIT 15 kW	NIMBUS WH-L	14,68	SI	4,11		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS-R FLEX 12 kW T	NIMBUS EXTERNAL UNIT 12 kW T	NIMBUS WH-L	12,23	SI	4,33		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kW]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS-R FLEX 15 kW T	NIMBUS EXTERNAL UNIT 15 kW T	NIMBUS WH-L	15,22	SI	4,31		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS HYBRID 4	NIMBUS EXT. UNIT 04 KW	Nimbus Hybrid Module	4,08	SI	4,12		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS HYBRID 6	NIMBUS EXT. UNIT 06 KW	Nimbus Hybrid Module	5,76	SI	4,30		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS HYBRID 8	NIMBUS EXT. UNIT 08 KW	Nimbus Hybrid Module	7,17	SI	3,98		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS HYBRID FLEX 4	NIMBUS EXT. UNIT 04 KW	Nimbus Hybrid Module	4,08	SI	4,12		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS HYBRID FLEX 6	NIMBUS EXT. UNIT 06 KW	Nimbus Hybrid Module	5,76	SI	4,30		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS HYBRID FLEX 8	NIMBUS EXT. UNIT 08 KW	Nimbus Hybrid Module	7,17	SI	3,98		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS HYBRID UNIVERSAL 4	NIMBUS EXT. UNIT 04 KW	Nimbus Hybrid Module Universal	4,08	SI	4,12		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS HYBRID UNIVERSAL 6	NIMBUS EXT. UNIT 06 KW	Nimbus Hybrid Module Universal	5,76	SI	4,30		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS HYBRID UNIVERSAL 8	NIMBUS EXT. UNIT 08 KW	Nimbus Hybrid Module Universal	7,17	SI	3,98		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS M HYBRID 4 NET	NIMBUS 40 M EXT	NIMBUS HYBRID MODULE NET	3,50	SI	5,11		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS M HYBRID 5 NET	NIMBUS 50 M EXT	NIMBUS HYBRID MODULE NET	4,40	SI	5,02		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS M HYBRID 7 NET	NIMBUS 70 M EXT	NIMBUS HYBRID MODULE NET	6,40	SI	5,00		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS M HYBRID 7 T NET	NIMBUS 70 M-T EXT	NIMBUS HYBRID MODULE NET	6,40	SI	5,00		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS M HYBRID 9 T NET	NIMBUS 90 M-T EXT	NIMBUS HYBRID MODULE NET	8,50	SI	5,10		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS M HYBRID 11 T NET	NIMBUS 110 M-T EXT	NIMBUS HYBRID MODULE NET	10,40	SI	5,00		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS M HYBRID FLEX 4 NET	NIMBUS 40 M EXT	NIMBUS HYBRID MODULE NET	3,50	SI	5,11		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS M HYBRID FLEX 5 NET	NIMBUS 50 M EXT	NIMBUS HYBRID MODULE NET	4,40	SI	5,02		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS M HYBRID FLEX 7 NET	NIMBUS 70 M EXT	NIMBUS HYBRID MODULE NET	6,40	SI	5,00		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS M HYBRID FLEX 7 T NET	NIMBUS 70 M-T EXT	NIMBUS HYBRID MODULE NET	6,40	SI	5,00		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS M HYBRID FLEX 9 T NET	NIMBUS 90 M-T EXT	NIMBUS HYBRID MODULE NET	8,50	SI	5,10		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS M HYBRID FLEX 9 T NET	NIMBUS 90 M-T EXT	NIMBUS HYBRID MODULE NET	8,50	SI	5,10		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS M HYBRID FLEX 11 T NET	NIMBUS 110 M-T EXT	NIMBUS HYBRID MODULE NET	10,40	SI	5,00		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS M HYBRID UNIVERSAL 4 NET	NIMBUS 40 M EXT	NIMBUS HYBRID MODULE UNIVERSAL NET	3,50	SI	5,11		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS M HYBRID UNIVERSAL 5 NET	NIMBUS 50 M EXT	NIMBUS HYBRID MODULE UNIVERSAL NET	4,40	SI	5,02		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS M HYBRID UNIVERSAL 7 NET	NIMBUS 70 M EXT	NIMBUS HYBRID MODULE UNIVERSAL NET	6,40	SI	5,00		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS M HYBRID UNIVERSAL 7 T NET	NIMBUS 70 M-T EXT	NIMBUS HYBRID MODULE UNIVERSAL NET	6,40	SI	5,00		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS M HYBRID UNIVERSAL 9 T NET	NIMBUS 90 M-T EXT	NIMBUS HYBRID MODULE UNIVERSAL NET	8,50	SI	5,10		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS M HYBRID UNIVERSAL 11 T NET	NIMBUS 110 M-T EXT	NIMBUS HYBRID MODULE UNIVERSAL NET	10,40	SI	5,00		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS HYBRID FLEX IN 4	NIMBUS EXT. UNIT 04 KW	BUILTIN - MODULO IBRIDO 1 ZONA HEA NET	4,08	SI	4,12		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS HYBRID FLEX IN 6	NIMBUS EXT. UNIT 06 KW	BUILTIN - MODULO IBRIDO 1 ZONA HEA NET	5,76	SI	4,30		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS HYBRID FLEX IN 8	NIMBUS EXT. UNIT 08 KW	BUILTIN - MODULO IBRIDO 1 ZONA HEA NET	7,17	SI	3,98		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS M FLEX IN 4 NET	NIMBUS 40 M EXT	NIMBUS LB M	3,50	SI	5,11		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS M FLEX IN 5 NET	NIMBUS 50 M EXT	NIMBUS LB M	4,40	SI	5,02		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS M FLEX IN 7 NET	NIMBUS 70 M EXT	NIMBUS LB M	6,40	SI	5,00		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS M FLEX IN 7 T NET	NIMBUS 70 M-T EXT	NIMBUS LB M	6,40	SI	5,00		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS M FLEX IN 9 NET	NIMBUS 90 M EXT	NIMBUS LB M	8,50	SI	5,10		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS M FLEX IN 9 T NET	NIMBUS 90 M-T EXT	NIMBUS LB M	8,50	SI	5,10		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS M FLEX IN 11 NET	NIMBUS 110 M EXT	NIMBUS LB M	10,40	SI	5,00		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	ARISTON	NIMBUS M FLEX IN 11 T NET	NIMBUS 110 M-T EXT	NIMBUS LB M	10,40	SI	5,00		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	BALTUR	BNM 25 RI2	95001020	95000510	2,60	SI	4,00		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	BALTUR	BNM 35 RI2	95000511	95001021	3,50	SI	3,72		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	BALTUR	BC + BSC 50 SRCI2	95001033	95000710	5,67	SI	3,88		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	BALTUR	BC + BSX 50 RC12	95001033	95000910	5,67	SI	3,88		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	BALTUR	BC + BSM 25 RXI2	95001030	95000513	2,91	SI	3,87		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	BALTUR	BC + BSM 35 RXI2	95001031	95000514	3,78	SI	3,97		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	BALTUR	MHPRI-O.2 70 VPS	84560401	84560351	5,81	SI	4,25		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	BALTUR	MHPRI-O.2 90 VPS	84560402	84560352	9,04	SI	4,15		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	BALTUR	MHPRI-O.2 120 VPS	84560403	84560353	12,52	SI	4,27		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	BALTUR	MHPRI-O.2 160 VPS	84560404	84560354	14,18	SI	4,09		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	BALTUR	MHPRO.3 65 VPS	84560521-84560531	84560541	6,77	SI	4,61		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	BALTUR	MHPRO.3 85 VPS	84560522-84560532	84560542	8,09	SI	4,37		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	BALTUR	MHPRO.3 100 VPS	84560523-84560533	84560543	10,00	SI	4,43		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	BALTUR	MHPRO.3 120 VPS	84560524-84560534	84560544	12,10	SI	4,19		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	BALTUR	MHPRO.3 140 VPS	84560526-84560535-84560536	84560545	13,76	SI	4,30		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	BALTUR	MHPRO.3 160 VPS/3*	84560527-84560537	84560547	15,21	SI	4,41		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	BALTUR	MHPR.2 65 VPS	84560301		5,77	SI	4,15		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	BALTUR	MHPR.2 85 VPS	84560302		9,06	SI	4,11		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	BALTUR	MHPR.2 110 VPS	84560303		12,40	SI	4,21		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	BALTUR	MHPR.2 150 VPS	84560304		14,16	SI	4,11		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	BALTUR	MHPR.3 65 VPS	84560501-84560508		6,57	SI	4,47		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kWt]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	BALTUR	MHPR.3 85 VPS	84560502-84560509		8,01	SI	4,33		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	BALTUR	MHPR.3 100 VPS	84560503-84560510		10,00	SI	4,43		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	BALTUR	MHPR.3 120 VPS	84560504-84560511		12,10	SI	4,19		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	BALTUR	MHPR.3 140 VPS - MHPR.3 140 VPS/3	84560505-84560513		13,76	SI	4,30		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	BALTUR	MHPR.3 160 VPS/3	84560506-84560514		15,21	SI	4,41		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BALTUR	BC 25 RI3E - BSM 25 RI3	95001050	95000531	2,93	SI	3,97		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BALTUR	BC 35 RI3E - BSM 35 RI3	95001051	95000532	3,81	SI	3,95		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BALTUR	BC 25 RH3E - BSM 25 RXI3	95001040	95000521	2,93	SI	3,90		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BALTUR	BC 35 RH3E - BSM 35 RXI3	95001041	95000522	4,10	SI	3,90		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BALTUR	BC 50 RH3E - BSM 50 RXI3	95001042	95000523	5,56	SI	4,01		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BALTUR	BC 72 RH3E - BSM 72 RXI3	95001052	95000524	7,62	SI	3,90		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BALTUR	BC 53 R2I3E - 2 X BSM 25 RXI3	95001060	95000531	5,56	SI	3,91		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BALTUR	BC 80 R3I3E - 3 X BSM 25 RXI3	95001061	95000531	8,20	SI	3,92		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BALTUR	BC 90 R4I3E - 4 X BSM 25 RXI3	95001062	95000531	10,50	SI	3,90		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BALTUR	BC 120 R5I3E - 5 X BSM 25 RXI3	95001063	95000531	12,30	SI	3,90		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	BAXI	PBM-i + 6	PC00013		5,85	SI	4,01		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	BAXI	PBM-i + 10	PC00014		9,80	SI	4,22		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	BAXI	PBM-i + 16	PC00015		15,70	SI	4,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	BAXI	PBM 15	LSP61314501		15,90	NO	4,23		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	BAXI	PBM 25	LSP61314502		25,10	NO	4,20		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	BAXI	PBS-i 4 MR H	7213845		3,94	SI	4,53		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	BAXI	PBS-i 6 MR H	7213846		5,73	SI	4,04		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	BAXI	PBS-i 8 MR H	7213847		8,26	SI	4,27		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	BAXI	PBS-i 11 MR H	7213848		11,39	SI	4,65		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	BAXI	PBS-i 16 MR H	7213849		14,65	SI	4,22		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	BAXI	PBS-i 11 TR H	7219311		11,39	SI	4,65		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	BAXI	PBS-i 16 TR H	7219312		14,65	SI	4,22		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	BAXI	PBS-i 4 MR E	7213850		3,94	SI	4,53		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	BAXI	PBS-i 6 MR E	7213851		5,73	SI	4,04		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	BAXI	PBS-i 8 MR E	7213852		8,26	SI	4,27		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	BAXI	PBS-i 11 MR E	7213853		11,39	SI	4,65		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	BAXI	PBS-i 16 MR E	7213854		14,65	SI	4,22		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	BAXI	PBS-i 11 TR E	7219313		11,39	SI	4,65		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	BAXI	PBS-i 16 TR E	7219314		14,65	SI	4,22		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	BAXI	PBS-i 4 MR H FS	PC00016		3,94	SI	4,53		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	BAXI	PBS-i 6 MR H FS	PC00017		5,73	SI	4,04		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	BAXI	PBS-i 8 MR H FS	PC00018		8,26	SI	4,27		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	BAXI	PBS-i 11 MR H FS	PC00019		11,39	SI	4,65		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	BAXI	PBS-i 16 MR H FS	PC00021		14,65	SI	4,22		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	BAXI	PBS-i 11 TR H FS	PC00020		11,39	SI	4,65		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	BAXI	PBS-i 16 TR H FS	PC00022		14,65	SI	4,22		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	BAXI	PBS-i 4 MR E FS	PC00023		3,94	SI	4,53		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	BAXI	PBS-i 6 MR E FS	PC00024		5,73	SI	4,04		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	BAXI	PBS-i 8 MR E FS	PC00025		8,26	SI	4,27		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	BAXI	PBS-i 11 MR E FS	PC00026		11,39	SI	4,65		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	BAXI	PBS-i 16 MR E FS	PC00027		14,65	SI	4,22		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	BAXI	PBS-i 11 TR E FS	PC00028		11,39	SI	4,65		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	BAXI	PBS-i 16 TR E FS	PC00029		14,65	SI	4,22		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	BAXI	CSI IN 6 IDRO E	7673824		5,85	SI	4,01		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	BAXI	CSI IN 10 IDRO E	7673825		9,80	SI	4,22		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BAXI	LUNA CLIMA 9000+9000	CL00044	CL0036+CL00036	5,50	SI	4,13		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BAXI	LUNA CLIMA 9000+12000	CL00044	CL0036+CL00037	5,50	SI	4,08		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BAXI	LUNA CLIMA 12000+12000	CL00044	CL0037+CL00037	5,50	SI	4,05		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BAXI	LUNA CLIMA 7000+7000	CL00044	CL00046+CL00046	5,50	SI	4,16		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BAXI	LUNA CLIMA 7000+9000	CL00044	CL00046+CL00036	5,50	SI	4,16		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BAXI	LUNA CLIMA 7000+12000	CL00044	CL00046+CL00037	5,50	SI	4,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BAXI	LUNA CLIMA 7000+7000+7000	CL00045	CL00046+CL00046+CL00046	7,95	SI	3,92		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BAXI	LUNA CLIMA 7000+7000+9000	CL00045	CL00046+CL00046+CL00036	7,95	SI	3,92		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BAXI	LUNA CLIMA 7000+7000+12000	CL00045	CL00046+CL00046+CL00037	7,95	SI	3,85		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BAXI	LUNA CLIMA 7000+7000+18000	CL00045	CL00046+CL00046+CL00038	7,95	SI	3,78		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kWt]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BAXI	LUNA CLIMA 7000+9000+9000	CL00045	CL00046+CL00036+CL00036	7,95	SI	3,80		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BAXI	LUNA CLIMA 7000+9000+12000	CL00045	CL00046+CL00036+CL00037	7,95	SI	3,77		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BAXI	LUNA CLIMA 7000+12000+12000	CL00045	CL00046+CL00037+CL00037	7,95	SI	3,73		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BAXI	LUNA CLIMA 9000+9000+9000	CL00045	CL0036+CL00036+CL00036	7,95	SI	3,77		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BAXI	LUNA CLIMA 9000+9000+12000	CL00045	CL0036+CL00036+CL00037	7,95	SI	3,72		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BAXI	LUNA CLIMA 9000+12000+12000	CL00045	CL0036+CL00037+CL00037	7,95	SI	3,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BAXI	LUNA CLIMA 9000	CL00040	CL00036	2,65	SI	3,73		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BAXI	LUNA CLIMA 12000	CL00041	CL00037	3,55	SI	3,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BAXI	LUNA CLIMA 18000	CL00042	CL00038	5,40	SI	3,80		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BAXI	LUNA CLIMA 24000	CL00043	CL00039	7,30	SI	3,87		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Mono parete 9000	CL00040	CL00036	2,65	SI	3,73		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Mono parete 12000	CL00041	CL00037	3,55	SI	3,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Mono parete 18000	CL00042	CL00038	5,40	SI	3,80		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Mono parete 24000	CL00043	CL00039	7,30	SI	3,87		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Mono cassetta 18000	7663721	7650413	5,60	SI	3,81		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Mono cassetta 24000	7663723	7650414	8,00	SI	3,84		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Mono cassetta 36000	7663726	7650415	12,50	SI	3,73		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Mono pav/soffitto 18000	7663721	7663741	5,60	SI	3,81		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Mono pav/soffitto 24000	7663723	7663742	8,00	SI	3,84		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Mono pav/soffitto 36000	7663726	7663744	12,50	SI	3,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Mono canalizzato 18000	7663721	7663747	5,60	SI	3,81		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Mono canalizzato 24000	7663723	7663749	8,00	SI	3,83		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Mono canalizzato 36000	7663726	7663752	12,50	SI	3,72		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Dual parete 9000+9000	CL00044	CL0036+CL00036	5,50	SI	4,13		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Dual parete 9000+12000	CL00044	CL0036+CL00037	5,50	SI	4,08		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Dual parete 12000+12000	CL00044	CL0037+CL00037	5,50	SI	4,05		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Dual parete 7000+7000	CL00044	CL00046+CL00046	5,50	SI	4,16		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Dual parete 7000+9000	CL00044	CL00046+CL00036	5,50	SI	4,16		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Dual parete 7000+12000	CL00044	CL00046+CL00037	5,50	SI	4,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Dual cassetta 9000+9000	CL00044	7650360+7650360	5,50	SI	4,13		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Dual cassetta 9000+12000	CL00044	7650360+7650502	5,50	SI	4,08		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Dual cassetta 12000+12000	CL00044	7650502+7650502	5,50	SI	4,05		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Dual pav/soffitto 9000+9000	CL00044	7663714+7663714	5,50	SI	4,13		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Dual pav/soffitto 9000+12000	CL00044	7663714+7663715	5,50	SI	4,08		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Dual pav/soffitto 12000+12000	CL00044	7663715+7663715	5,50	SI	4,05		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Dual canalizzato 9000+9000	CL00044	7663717+7663717	5,50	SI	4,13		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Dual canalizzato 9000+12000	CL00044	7663717+7663718	5,50	SI	4,08		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Dual canalizzato 12000+12000	CL00044	7663718+7663718	5,50	SI	4,05		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Trial parete 7000+12000	CL00045	CL00046+CL00037	7,95	SI	4,15		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Trial parete 7000+18000	CL00045	CL00046+CL00038	7,95	SI	4,08		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Trial parete 9000+12000	CL00045	CL00036+CL00037	7,95	SI	4,07		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Trial parete 9000+18000	CL00045	CL00036+CL00038	7,95	SI	4,06		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Trial parete 12000+12000	CL00045	CL00037+CL00037	7,95	SI	4,03		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Trial parete 12000+18000	CL00045	CL00037+CL00038	7,95	SI	3,96		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Trial cassetta 9000+12000	CL00045	7650360+7650502	7,95	SI	4,07		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Trial cassetta 9000+18000	CL00045	7650360+7650509	7,95	SI	4,06		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Trial cassetta 12000+12000	CL00045	7650502+7650502	7,95	SI	4,03		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Trial cassetta 12000+18000	CL00045	7650502+7650509	7,95	SI	3,96		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Trial pav/soffitto 9000+12000	CL00045	7663714+7663715	7,95	SI	4,07		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Trial pav/soffitto 9000+18000	CL00045	7663714+7663716	7,95	SI	4,06		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Trial pav/soffitto 12000+12000	CL00045	7663715+7663715	7,95	SI	4,03		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Trial pav/soffitto 12000+18000	CL00045	7663715+7663716	7,95	SI	3,96		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Trial canalizzato 9000+12000	CL00045	7663717+7663718	7,95	SI	4,07		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Trial canalizzato 9000+18000	CL00045	7663717+7663720	7,95	SI	4,06		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Trial canalizzato 12000+12000	CL00045	7663718+7663718	7,95	SI	4,03		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Trial canalizzato 12000+18000	CL00045	7663718+7663720	7,95	SI	3,96		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Trial parete 7000+7000+7000	CL00045	CL00046+CL00046+CL00046	7,95	SI	3,92		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Trial parete 7000+7000+9000	CL00045	CL00046+CL00046+CL00036	7,95	SI	3,92		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Trial parete 7000+7000+12000	CL00045	CL00046+CL00046+CL00037	7,95	SI	3,85		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Trial parete 7000+7000+18000	CL00045	CL00046+CL00046+CL00038	7,95	SI	3,78		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kWt]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	ELETRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Trial parete 7000+9000+9000	CL00045	CL00046+CL00036+CL00036	7,95	SI	3,80		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Trial parete 7000+9000+12000	CL00045	CL00046+CL00036+CL00037	7,95	SI	3,77		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Trial parete 7000+12000+12000	CL00045	CL00046+CL00037+CL00037	7,95	SI	3,73		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Trial parete 9000+9000+9000	CL00045	CL0036+CL00036+CL00036	7,95	SI	3,77		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Trial parete 9000+9000+12000	CL00045	CL0036+CL00036+CL00037	7,95	SI	3,72		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Trial parete 9000+12000+12000	CL00045	CL0036+CL00037+CL00037	7,95	SI	3,71		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Trial cassetta 9000+9000+9000	CL00045	7650360+7650360+7650360	7,95	SI	3,77		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Trial cassetta 9000+9000+12000	CL00045	7650360+7650360+7650502	7,95	SI	3,72		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Trial cassetta 9000+12000+12000	CL00045	7650360+7650502+7650502	7,95	SI	3,71		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Trial pav/soffitto 9000+9000+9000	CL00045	7663714+7663714+7663714	7,95	SI	3,77		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Trial pav/soffitto 9000+9000+12000	CL00045	7663714+7663714+7663715	7,95	SI	3,72		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Trial pav/soffitto 9000+12000+12000	CL00045	7663714+7663715+7663715	7,95	SI	3,71		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Trial canalizzato 9000+9000+9000	CL00045	7663717+7663717+7663717	7,95	SI	3,77		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Trial canalizzato 9000+9000+12000	CL00045	7663717+7663717+7663718	7,95	SI	3,72		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Trial canalizzato 9000+12000+12000	CL00045	7663717+7663718+7663718	7,95	SI	3,71		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Quadri parete 12000+18000	7663708	CL00037+CL00038	11,00	SI	4,01		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Quadri parete 18000+18000	7663708	CL00038+CL00038	11,00	SI	3,96		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Quadri cassetta 12000+18000	7663708	7650502+7660509	11,00	SI	4,01		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Quadri cassetta 18000+18000	7663708	7660509+7660509	11,00	SI	3,96		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Quadri pav/soffitto 12000+18000	7663708	7663715+7663716	11,00	SI	4,01		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Quadri pav/soffitto 18000+18000	7663708	7663716+7663716	11,00	SI	3,96		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Quadri canalizzato 12000+18000	7663708	7663718+7663720	11,00	SI	4,01		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Quadri canalizzato 18000+18000	7663708	7663720+7663720	11,00	SI	3,96		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Quadri parete 7000+7000+18000	7663708	CL00046+CL00046+CL00038	11,00	SI	3,87		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Quadri parete 7000+9000+12000	7663708	CL00046+CL00036+CL00037	11,00	SI	3,96		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Quadri parete 7000+9000+18000	7663708	CL00046+CL00036+CL00038	11,00	SI	3,92		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Quadri parete 7000+12000+12000	7663708	CL00046+CL00037+CL00037	11,00	SI	3,92		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Quadri parete 7000+12000+18000	7663708	CL00046+CL00037+CL00038	11,00	SI	3,90		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Quadri parete 7000+18000+18000	7663708	CL00046+CL00038+CL00038	11,00	SI	3,86		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Quadri parete 9000+9000+12000	7663708	CL00036+CL00036+CL00037	11,00	SI	3,94		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Quadri parete 9000+9000+18000	7663708	CL00036+CL00036+CL00038	11,00	SI	3,91		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Quadri parete 9000+12000+12000	7663708	CL00036+CL00037+CL00037	11,00	SI	3,90		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Quadri parete 9000+12000+18000	7663708	CL00036+CL00037+CL00038	11,00	SI	3,89		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Quadri parete 9000+18000+18000	7663708	CL00036+CL00038+CL00038	11,00	SI	3,84		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Quadri parete 12000+12000+12000	7663708	CL00037+CL00037+CL00037	11,00	SI	3,88		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Quadri parete 12000+12000+18000	7663708	CL00037+CL00037+CL00038	11,00	SI	3,84		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Quadri cassetta 9000+9000+12000	7663708	7650360+7650360+7650502	11,00	SI	3,94		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Quadri cassetta 9000+9000+18000	7663708	7650360+7650360+7650509	11,00	SI	3,91		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Quadri cassetta 9000+12000+12000	7663708	7650360+7650502+7650502	11,00	SI	3,90		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Quadri cassetta 9000+12000+18000	7663708	7650360+7650502+7650509	11,00	SI	3,89		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Quadri cassetta 9000+18000+18000	7663708	7650360+7650509+7650509	11,00	SI	3,84		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Quadri cassetta 12000+12000+12000	7663708	7650502+7650502+7650502	11,00	SI	3,88		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Quadri cassetta 12000+12000+18000	7663708	7650502+7650502+7650509	11,00	SI	3,84		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Quadri pav/soffitto 9000+9000+12000	7663708	7663714+7663714+7663715	11,00	SI	3,94		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Quadri pav/soffitto 9000+9000+18000	7663708	7663714+7663714+7663716	11,00	SI	3,91		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Quadri pav/soffitto 9000+12000+12000	7663708	7663714+7663715+7663715	11,00	SI	3,90		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Quadri pav/soffitto 9000+12000+18000	7663708	7663714+7663715+7663716	11,00	SI	3,89		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Quadri pav/soffitto 9000+18000+18000	7663708	7663714+7663716+7663716	11,00	SI	3,84		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Quadri pav/soffitto 12000+12000+12000	7663708	7663715+7663715+7663715	11,00	SI	3,88		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Quadri pav/soffitto 12000+12000+18000	7663708	7663715+7663715+7663716	11,00	SI	3,84		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Quadri canalizzato 9000+9000+12000	7663708	7663717+7663717+7663718	11,00	SI	3,94		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Quadri canalizzato 9000+9000+18000	7663708	7663717+7663717+7663720	11,00	SI	3,91		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Quadri canalizzato 9000+12000+12000	7663708	7663717+7663718+7663718	11,00	SI	3,90		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Quadri canalizzato 9000+12000+18000	7663708	7663717+7663718+7663720	11,00	SI	3,89		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Quadri canalizzato 9000+18000+18000	7663708	7663717+7663720+7663720	11,00	SI	3,84		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Quadri canalizzato 12000+12000+12000	7663708	7663718+7663718+7663718	11,00	SI	3,88		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Quadri canalizzato 12000+12000+18000	7663708	7663718+7663718+7663720	11,00	SI	3,84		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Quadri parete 7000+7000+7000	7663708	CL00046+CL00046+CL00046+CL00046	11,00	SI	3,91		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Quadri parete 7000+7000+9000	7663708	CL00046+CL00046+CL00046+CL00036	11,00	SI	3,91		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Quadri parete 7000+7000+7000+12000	7663708	CL00046+CL00046+CL00046+CL00037	11,00	SI	3,84		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kW]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Quadri parete 7000+7000+7000+18000	7663708	CL00046+CL00046+CL00046+CL00038	11,00	SI	3,77		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Quadri parete 7000+7000+9000+9000	7663708	CL00046+CL00046+CL00036+CL00036	11,00	SI	3,91		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Quadri parete 7000+7000+9000+12000	7663708	CL00046+CL00046+CL00036+CL00037	11,00	SI	3,86		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Quadri parete 7000+7000+9000+18000	7663708	CL00046+CL00046+CL00036+CL00038	11,00	SI	3,82		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Quadri parete 7000+7000+12000+12000	7663708	CL00046+CL00046+CL00037+CL00037	11,00	SI	3,82		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Quadri parete 7000+7000+12000+18000	7663708	CL00046+CL00046+CL00037+CL00038	11,00	SI	3,80		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Quadri parete 7000+9000+9000+9000	7663708	CL00046+CL00036+CL00036+CL00036	11,00	SI	3,89		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Quadri parete 7000+9000+9000+12000	7663708	CL00046+CL00036+CL00036+CL00037	11,00	SI	3,84		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Quadri parete 7000+9000+9000+18000	7663708	CL00046+CL00036+CL00036+CL00038	11,00	SI	3,81		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Quadri parete 7000+9000+12000+12000	7663708	CL00046+CL00036+CL00037+CL00037	11,00	SI	3,80		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Quadri parete 7000+9000+12000+18000	7663708	CL00046+CL00036+CL00037+CL00038	11,00	SI	3,80		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Quadri parete 7000+12000+12000+12000	7663708	CL00046+CL00037+CL00037+CL00037	11,00	SI	3,78		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Quadri parete 7000+12000+12000+18000	7663708	CL00046+CL00037+CL00037+CL00038	11,00	SI	3,78		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Quadri parete 9000+9000+9000+9000	7663708	CL00036+CL00036+CL00036+CL00036	11,00	SI	3,87		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Quadri parete 9000+9000+9000+12000	7663708	CL00036+CL00036+CL00036+CL00037	11,00	SI	3,84		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Quadri parete 9000+9000+9000+18000	7663708	CL00036+CL00036+CL00036+CL00038	11,00	SI	3,80		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Quadri parete 9000+9000+12000+12000	7663708	CL00036+CL00036+CL00037+CL00037	11,00	SI	3,79		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Quadri parete 9000+9000+12000+18000	7663708	CL00036+CL00036+CL00037+CL00038	11,00	SI	3,79		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Quadri parete 9000+12000+12000+12000	7663708	CL00036+CL00037+CL00037+CL00037	11,00	SI	3,76		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Quadri parete 12000+12000+12000+12000	7663708	CL00037+CL00037+CL00037+CL00037	11,00	SI	3,73		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Quadri cassetta 9000+9000+9000+9000	7663708	7650360+7650360+7650360+7650360	11,00	SI	3,87		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Quadri cassetta 9000+9000+9000+12000	7663708	7650360+7650360+7650360+7650502	11,00	SI	3,84		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Quadri cassetta 9000+9000+9000+18000	7663708	7650360+7650360+7650360+7650509	11,00	SI	3,80		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Quadri cassetta 9000+9000+12000+12000	7663708	7650360+7650360+7650502+7650502	11,00	SI	3,79		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Quadri cassetta 9000+9000+12000+18000	7663708	7650360+7650360+7650502+7650509	11,00	SI	3,79		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Quadri cassetta 9000+12000+12000+12000	7663708	7650360+7650502+7650502+7650502	11,00	SI	3,76		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Quadri cassetta 12000+12000+12000+12000	7663708	7650502+7650502+7650502+7650502	11,00	SI	3,73		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Quadri pav/soffitto 9000+9000+9000+9000	7663708	7663714+7663714+7663714+7663714	11,00	SI	3,87		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Quadri pav/soffitto 9000+9000+9000+12000	7663708	7663714+7663714+7663714+7663715	11,00	SI	3,84		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Quadri pav/soffitto 9000+9000+9000+18000	7663708	7663714+7663714+7663714+7663716	11,00	SI	3,80		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Quadri pav/soffitto 9000+9000+12000+12000	7663708	7663714+7663714+7663715+7663715	11,00	SI	3,79		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Quadri pav/soffitto 9000+9000+12000+18000	7663708	7663714+7663714+7663715+7663716	11,00	SI	3,79		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Quadri pav/soffitto 9000+12000+12000+12000	7663708	7663714+7663715+7663715+7663715	11,00	SI	3,76		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Quadri pav/soffitto 12000+12000+12000+12000	7663708	7663715+7663715+7663715+7663715	11,00	SI	3,73		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Quadri canalizzato 9000+9000+9000+9000	7663708	7663717+7663717+7663717+7663717	11,00	SI	3,87		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Quadri canalizzato 9000+9000+9000+12000	7663708	7663717+7663717+7663717+7663718	11,00	SI	3,84		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Quadri canalizzato 9000+9000+9000+18000	7663708	7663717+7663717+7663717+7663718	11,00	SI	3,80		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Quadri canalizzato 9000+9000+12000+12000	7663708	7663717+7663717+7663718+7663718	11,00	SI	3,79		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Quadri canalizzato 9000+9000+12000+18000	7663708	7663717+7663717+7663718+7663720	11,00	SI	3,79		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Quadri canalizzato 9000+12000+12000+12000	7663708	7663717+7663718+7663718+7663718	11,00	SI	3,76		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	BAXI	Luna Clima Quadri canalizzato 12000+12000+12000+12000	7663708	7663718+7663718+7663718+7663718	11,00	SI	3,73		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	BERETTA	HYDRONIC UNIT 4	20099402		4,07	SI	4,15		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	BERETTA	HYDRONIC UNIT 6	20099403		5,76	SI	4,28		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	BERETTA	HYDRONIC UNIT 8	20099404		7,16	SI	3,97		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	BERETTA	HYDRONIC UNIT 12	20099405		11,86	SI	3,95		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	BERETTA	HYDRONIC UNIT 15	20099406		14,46	SI	4,09		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	BERETTA	HYDRONIC UNIT 12T	20099407		12,00	SI	4,30		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	BERETTA	HYDRONIC UNIT 15T	20099408		15,00	SI	4,20		
2.A	ELETTRICA	Acqua/acqua	CARRIER	61WG20			29,00	NO	5,42		
2.A	ELETTRICA	Acqua/acqua	CARRIER	61WG25			34,40	NO	5,29		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CARRIER	30AWH004			4,07	SI	4,15		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CARRIER	30AWH006			5,76	SI	4,28		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CARRIER	30AWH008			7,16	SI	3,97		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CARRIER	30AWH012			11,86	SI	3,95		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CARRIER	30AWH015			14,46	SI	4,09		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CARRIER	30AWH012-9			12,00	SI	4,30		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CARRIER	30AWH015-9			15,00	SI	4,20		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CARRIER	30RQV-017			17,10	SI	4,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CARRIER	30RQV-021			21,10	SI	4,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CARRIER	30RQ-017CH			17,40	NO	4,15		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kW]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CARRIER	30RQ-021CH			21,80	NO	4,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CARRIER	30RQ-026CH			30,50	NO	4,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CARRIER	30RQ-033CH			34,00	NO	4,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CARRIER	61AF014-9			13,40	NO	4,14		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CARRIER	61AF019-9			19,90	NO	4,23		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CARRIER	61AF-022B			20,60	NO	4,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CARRIER	XP Energy	38AW050H7	80AWH065	5,00	SI	4,15		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CARRIER	XP Energy	38AW065H7	80AWH065	6,50	SI	4,15		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CARRIER	XP Energy	38AW090H7	80AWH115	9,27	SI	4,48		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CARRIER	XP Energy	38AW115H7	80AWH115	11,50	SI	4,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CARRIER	XP Energy	38AW120H9	80AWH150	12,00	SI	4,65		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CARRIER	XP Energy	30AW150H9	80AWH150	15,01	SI	4,30		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CARRIER	XP Energy	38AW050H7	80AWX065	5,01	SI	4,15		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CARRIER	XP Energy	38AW065H7	80AWX065	6,55	SI	4,15		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CARRIER	XP Energy	38AW090H7	80AWX115	9,27	SI	4,48		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CARRIER	XP Energy	38AW115H7	80AWX115	11,50	SI	4,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CARRIER	XP Energy	38AW120H9	80AWX150	12,00	SI	4,65		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CARRIER	XP Energy	38AW150H9	80AWX150	15,01	SI	4,30		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT FLEX 40 M H LINK	ARIANEXT 40 M EXT	ARIANEXT MGP M 12 H	3,50	SI	5,11		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT FLEX 40 M LINK	ARIANEXT 40 M EXT	ARIANEXT MGP M 12	3,50	SI	5,11		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT FLEX 40 M 22 H LINK	ARIANEXT 40 M EXT	ARIANEXT MGP M 22 H	3,50	SI	5,11		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT FLEX 40 M 22 LINK	ARIANEXT 40 M EXT	ARIANEXT MGP M 22	3,50	SI	5,11		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT FLEX 50 M H LINK	ARIANEXT 50 M EXT	ARIANEXT MGP M 12 H	4,40	SI	5,02		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT FLEX 50 M LINK	ARIANEXT 50 M EXT	ARIANEXT MGP M 12	4,40	SI	5,02		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT FLEX 50 M 22 H LINK	ARIANEXT 50 M EXT	ARIANEXT MGP M 22 H	4,40	SI	5,02		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT FLEX 50 M 22 LINK	ARIANEXT 50 M EXT	ARIANEXT MGP M 22	4,40	SI	5,02		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT FLEX 70 M H LINK	ARIANEXT 70 M EXT	ARIANEXT MGP M 12 H	6,40	SI	5,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT FLEX 70 M LINK	ARIANEXT 70 M EXT	ARIANEXT MGP M 12	6,40	SI	5,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT FLEX 70 M 22 H LINK	ARIANEXT 70 M EXT	ARIANEXT MGP M 22 H	6,40	SI	5,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT FLEX 70 M 22 LINK	ARIANEXT 70 M EXT	ARIANEXT MGP M 22	6,40	SI	5,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT FLEX 70 M-T H LINK	ARIANEXT 70 M-T EXT	ARIANEXT MGP M 12 H	6,40	SI	5,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT FLEX 70 M-T LINK	ARIANEXT 70 M-T EXT	ARIANEXT MGP M 12	6,40	SI	5,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT FLEX 70 M-T 22 H LINK	ARIANEXT 70 M-T EXT	ARIANEXT MGP M 22 H	6,40	SI	5,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT FLEX 70 M-T 22 LINK	ARIANEXT 70 M-T EXT	ARIANEXT MGP M 22	6,40	SI	5,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT FLEX 90 M-T LINK	ARIANEXT 90 M-T EXT	ARIANEXT MGP-L M 12	8,50	SI	5,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT FLEX 110 M-T LINK	ARIANEXT 110 M-T EXT	ARIANEXT MGP-L M 12	10,40	SI	5,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT FLEX 90 M-T - 300 LINK	ARIANEXT 90 M-T EXT	ARIANEXT MGP-L M 12	8,50	SI	5,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT FLEX 110 M-T - 300 LINK	ARIANEXT 110 M-T EXT	ARIANEXT MGP-L M 12	10,40	SI	5,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT COMPACT 40 M LINK	ARIANEXT 40 M EXT	ARIANEXT FSP M 12	3,50	SI	5,11		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT COMPACT 40 M 22 LINK	ARIANEXT 40 M EXT	ARIANEXT FSP M 22	3,50	SI	5,11		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT COMPACT 50 M LINK	ARIANEXT 50 M EXT	ARIANEXT FSP M 12	4,40	SI	5,02		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT COMPACT 50 M 22 LINK	ARIANEXT 50 M EXT	ARIANEXT FSP M 22	4,40	SI	5,02		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT COMPACT 70 M LINK	ARIANEXT 70 M EXT	ARIANEXT FSP M 12	6,40	SI	5,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT COMPACT 70 M 22 LINK	ARIANEXT 70 M EXT	ARIANEXT FSP M 22	6,40	SI	5,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT COMPACT 70 M-T LINK	ARIANEXT 70 M-T EXT	ARIANEXT FSP M 12	6,40	SI	5,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT COMPACT 70 M-T 22 LINK	ARIANEXT 70 M-T EXT	ARIANEXT FSP M 22	6,40	SI	5,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT PLUS 40 M H LINK	ARIANEXT 40 M EXT	ARIANEXT MGP M 12 H	3,50	SI	5,11		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT PLUS 40 M LINK	ARIANEXT 40 M EXT	ARIANEXT MGP M 12	3,50	SI	5,11		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT PLUS 40 M 22 H LINK	ARIANEXT 40 M EXT	ARIANEXT MGP M 22 H	3,50	SI	5,11		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT PLUS 40 M 22 LINK	ARIANEXT 40 M EXT	ARIANEXT MGP M 22	3,50	SI	5,11		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT PLUS 50 M H LINK	ARIANEXT 50 M EXT	ARIANEXT MGP M 12 H	4,40	SI	5,02		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT PLUS 50 M LINK	ARIANEXT 50 M EXT	ARIANEXT MGP M 12	4,40	SI	5,02		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT PLUS 50 M 22 H LINK	ARIANEXT 50 M EXT	ARIANEXT MGP M 22 H	4,40	SI	5,02		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT PLUS 50 M 22 LINK	ARIANEXT 50 M EXT	ARIANEXT MGP M 22	4,40	SI	5,02		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT PLUS 70 M H LINK	ARIANEXT 70 M EXT	ARIANEXT MGP M 12 H	6,40	SI	5,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT PLUS 70 M LINK	ARIANEXT 70 M EXT	ARIANEXT MGP M 12	6,40	SI	5,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT PLUS 70 M 22 H LINK	ARIANEXT 70 M EXT	ARIANEXT MGP M 22 H	6,40	SI	5,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT PLUS 70 M 22 LINK	ARIANEXT 70 M EXT	ARIANEXT MGP M 22	6,40	SI	5,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT PLUS 70 M-T H LINK	ARIANEXT 70 M-T EXT	ARIANEXT MGP M 12 H	6,40	SI	5,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT PLUS 70 M-T LINK	ARIANEXT 70 M-T EXT	ARIANEXT MGP M 12	6,40	SI	5,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT PLUS 70 M-T 22 H LINK	ARIANEXT 70 M-T EXT	ARIANEXT MGP M 22 H	6,40	SI	5,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT PLUS 70 M-T 22 LINK	ARIANEXT 70 M-T EXT	ARIANEXT MGP M 22	6,40	SI	5,00		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kWt]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT PLUS 70 M-T 22 H LINK	ARIANEXT 70 M-T EXT	ARIANEXT MGP M 22 H	6,40	SI	5,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT PLUS 70 M-T 22 LINK	ARIANEXT 70 M-T EXT	ARIANEXT MGP M 22	6,40	SI	5,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT PLUS 90 M-T LINK	ARIANEXT 90 M-T EXT	ARIANEXT MGP-L M 12	8,50	SI	5,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT PLUS 110 M-T LINK	ARIANEXT 110 M-T EXT	ARIANEXT MGP-L M 12	10,40	SI	5,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT LITE 40 M LINK	ARIANEXT 40 M EXT	ARIANEXT MLB M	3,50	SI	5,11		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT LITE 50 M LINK	ARIANEXT 50 M EXT	ARIANEXT MLB M	4,40	SI	5,02		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT LITE 70 M LINK	ARIANEXT 70 M EXT	ARIANEXT MLB M	6,40	SI	5,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT LITE 70 M-T LINK	ARIANEXT 70 M-T EXT	ARIANEXT MLB M	6,40	SI	5,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT LITE 90 M-T LINK	ARIANEXT 90 M-T EXT	ARIANEXT MLB M	8,50	SI	5,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT LITE 110 M-T LINK	ARIANEXT 110 M-T EXT	ARIANEXT MLB M	10,40	SI	5,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT FLEX 40 S LINK	ARIANEXT 40 S EXT	ARIANEXT MGP 4050 S	3,50	SI	5,11		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT FLEX 50 S LINK	ARIANEXT 50 S EXT	ARIANEXT MGP 4050 S	4,40	SI	5,02		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT FLEX 70 S LINK	ARIANEXT 70 S EXT	ARIANEXT MGP 70 S	6,40	SI	5,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT FLEX 90 S-T LINK	ARIANEXT 90 S-T EXT	ARIANEXT MGP 90110 S	8,65	SI	5,25		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT FLEX 110 S-T LINK	ARIANEXT 110 S-T EXT	ARIANEXT MGP 90110 S	10,60	SI	5,15		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT FLEX 90 S-T - 300 LINK	ARIANEXT 90 S-T EXT	ARIANEXT MGP 90110 S	8,65	SI	5,25		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT FLEX 110 S-T - 300 LINK	ARIANEXT 110 S-T EXT	ARIANEXT MGP 90110 S	10,60	SI	5,15		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT COMPACT 40 S LINK	ARIANEXT 40 S EXT	ARIANEXT FSP 4050 S	3,50	SI	5,11		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT COMPACT 50 S LINK	ARIANEXT 50 S EXT	ARIANEXT FSP 4050 S	4,40	SI	5,02		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT COMPACT 70 S LINK	ARIANEXT 70 S EXT	ARIANEXT FSP 70 S	6,40	SI	5,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT PLUS 40 S LINK	ARIANEXT 40 S EXT	ARIANEXT MGP 4050 S	3,50	SI	5,11		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT PLUS 50 S LINK	ARIANEXT 50 S EXT	ARIANEXT MGP 4050 S	4,40	SI	5,02		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT PLUS 70 S LINK	ARIANEXT 70 S EXT	ARIANEXT MGP 70 S	6,40	SI	5,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT PLUS 70 S-T LINK	ARIANEXT 70 S-T EXT	ARIANEXT MGP 70 S	6,40	SI	5,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT PLUS 90 S-T LINK	ARIANEXT 90 S-T EXT	ARIANEXT MGP 90110 S	8,65	SI	5,25		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT PLUS 110 S-T LINK	ARIANEXT 110 S-T EXT	ARIANEXT MGP 90110 S	10,60	SI	5,15		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT PLUS 04 KW 12 IT	ARIANEXT EXTERNAL UNIT 04 KW	ARIANEXT MGP 12	4,08	SI	4,12		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT PLUS 04 KW 22 IT	ARIANEXT EXTERNAL UNIT 04 KW	ARIANEXT MGP 22	4,08	SI	4,12		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT PLUS 06 KW 12 IT	ARIANEXT EXTERNAL UNIT 06 KW	ARIANEXT MGP 12	5,76	SI	4,30		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT PLUS 06 KW 22 IT	ARIANEXT EXTERNAL UNIT 06 KW	ARIANEXT MGP 22	5,76	SI	4,30		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT PLUS 08 KW 12 IT	ARIANEXT EXTERNAL UNIT 08 KW	ARIANEXT MGP 12	7,17	SI	3,98		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT PLUS 08 KW 22 IT	ARIANEXT EXTERNAL UNIT 08 KW	ARIANEXT MGP 22	7,17	SI	3,98		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT COMPACT 04 KW 12 IT	ARIANEXT EXTERNAL UNIT 04 KW	ARIANEXT FSP 12	4,08	SI	4,12		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT COMPACT 04 KW 22 IT	ARIANEXT EXTERNAL UNIT 04 KW	ARIANEXT FSP 22	4,08	SI	4,12		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT COMPACT 06 KW 12 IT	ARIANEXT EXTERNAL UNIT 06 KW	ARIANEXT FSP 12	5,76	SI	4,30		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT COMPACT 06 KW 22 IT	ARIANEXT EXTERNAL UNIT 06 KW	ARIANEXT FSP 22	5,76	SI	4,30		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT COMPACT 08 KW 12 IT	ARIANEXT EXTERNAL UNIT 08 KW	ARIANEXT FSP 12	7,17	SI	3,98		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT COMPACT 08 KW 22 IT	ARIANEXT EXTERNAL UNIT 08 KW	ARIANEXT FSP 22	7,17	SI	3,98		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT FLEX 04 KW 12 IT	ARIANEXT EXTERNAL UNIT 04 KW	ARIANEXT MGP 12	4,08	SI	4,12		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT FLEX 04 KW 22 IT	ARIANEXT EXTERNAL UNIT 04 KW	ARIANEXT MGP 22	4,08	SI	4,12		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT FLEX 06 KW 12 IT	ARIANEXT EXTERNAL UNIT 06 KW	ARIANEXT MGP 12	5,76	SI	4,30		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT FLEX 06 KW 22 IT	ARIANEXT EXTERNAL UNIT 06 KW	ARIANEXT MGP 22	5,76	SI	4,30		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT FLEX 08 KW 12 IT	ARIANEXT EXTERNAL UNIT 08 KW	ARIANEXT MGP 12	7,17	SI	3,98		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT FLEX 08 KW 22 IT	ARIANEXT EXTERNAL UNIT 08 KW	ARIANEXT MGP 22	7,17	SI	3,98		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT-R PLUS 04 KW 12 IT IT	ARIANEXT EXTERNAL UNIT 04 KW	ARIANEXT MGP-R 12	4,08	SI	4,12		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT-R PLUS 04 KW 22 IT	ARIANEXT EXTERNAL UNIT 04 KW	ARIANEXT MGP-R 22	4,08	SI	4,12		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT-R PLUS 06 KW 12 IT	ARIANEXT EXTERNAL UNIT 06 KW	ARIANEXT MGP-R 12	5,76	SI	4,30		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT-R PLUS 06 KW 22 IT	ARIANEXT EXTERNAL UNIT 06 KW	ARIANEXT MGP-R 22	5,76	SI	4,30		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT-R PLUS 08 KW 12 IT	ARIANEXT EXTERNAL UNIT 08 KW	ARIANEXT MGP-R 12	7,17	SI	3,98		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT-R PLUS 08 KW 22 IT	ARIANEXT EXTERNAL UNIT 08 KW	ARIANEXT MGP-R 22	7,17	SI	3,98		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT-R COMPACT 04 KW 12 IT	ARIANEXT EXTERNAL UNIT 04 KW	ARIANEXT FSP-R 12	4,08	SI	4,12		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT-R COMPACT 04 KW 22 IT	ARIANEXT EXTERNAL UNIT 04 KW	ARIANEXT FSP-R 22	4,08	SI	4,12		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT-R COMPACT 06 KW 12 IT	ARIANEXT EXTERNAL UNIT 06 KW	ARIANEXT FSP-R 12	5,76	SI	4,30		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT-R COMPACT 06 KW 22 IT	ARIANEXT EXTERNAL UNIT 06 KW	ARIANEXT FSP-R 22	5,76	SI	4,30		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT-R COMPACT 08 KW 12 IT	ARIANEXT EXTERNAL UNIT 08 KW	ARIANEXT FSP-R 12	7,17	SI	3,98		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT-R COMPACT 08 KW 22 IT	ARIANEXT EXTERNAL UNIT 08 KW	ARIANEXT FSP-R 22	7,17	SI	3,98		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT-R FLEX 04 KW 12 IT	ARIANEXT EXTERNAL UNIT 04 KW	ARIANEXT MGP-R 12	4,08	SI	4,12		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT-R FLEX 04 KW 22 IT	ARIANEXT EXTERNAL UNIT 04 KW	ARIANEXT MGP-R 22	4,08	SI	4,12		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT-R FLEX 06 KW 12 IT	ARIANEXT EXTERNAL UNIT 06 KW	ARIANEXT MGP-R 12	5,76	SI	4,30		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT-R FLEX 06 KW 22 IT	ARIANEXT EXTERNAL UNIT 06 KW	ARIANEXT MGP-R 22	5,76	SI	4,30		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kW]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT-R FLEX 08 kW 12 IT	ARIANEXT EXTERNAL UNIT 08 KW	ARIANEXT MGP-R 1Z	7,17	SI	3,98		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT-R FLEX 08 kW 22 IT	ARIANEXT EXTERNAL UNIT 08 KW	ARIANEXT MGP-R 2Z	7,17	SI	3,98		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT-R PLUS 12 KW IT	ARIANEXT EXTERNAL UNIT 12 KW	ARIANEXT MGP-L	11,86	SI	3,95		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT-R PLUS 15 KW IT	ARIANEXT EXTERNAL UNIT 15 KW	ARIANEXT MGP-L	14,68	SI	4,11		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT-R PLUS 12 KW T IT	ARIANEXT EXTERNAL UNIT 12 KW T	ARIANEXT MGP-L	12,23	SI	4,33		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT-R PLUS 15 KW T IT	ARIANEXT EXTERNAL UNIT 15 KW T	ARIANEXT MGP-L	15,22	SI	4,31		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT-R FLEX 12 KW IT	ARIANEXT EXTERNAL UNIT 12 KW	ARIANEXT MGP-L	11,86	SI	3,95		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT-R FLEX 15 KW IT	ARIANEXT EXTERNAL UNIT 15 KW	ARIANEXT MGP-L	14,68	SI	4,11		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT-R FLEX 12 KW T IT	ARIANEXT EXTERNAL UNIT 12 KW T	ARIANEXT MGP-L	12,23	SI	4,33		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT-R FLEX 15 KW T IT	ARIANEXT EXTERNAL UNIT 15 KW T	ARIANEXT MGP-L	15,22	SI	4,31		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT HYBRID 4	ARIANEXT EXT. UNIT 04 KW	Arianext Hybrid Module	4,08	SI	4,12		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT HYBRID 6	ARIANEXT EXT. UNIT 06 KW	Arianext Hybrid Module	5,76	SI	4,30		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT HYBRID 8	ARIANEXT EXT. UNIT 08 KW	Arianext Hybrid Module	7,17	SI	3,98		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT HYBRID FLEX 4	ARIANEXT EXT. UNIT 04 KW	Arianext Hybrid Module	4,08	SI	4,12		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT HYBRID FLEX 6	ARIANEXT EXT. UNIT 06 KW	Arianext Hybrid Module	5,76	SI	4,30		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT HYBRID FLEX 8	ARIANEXT EXT. UNIT 08 KW	Arianext Hybrid Module	7,17	SI	3,98		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT HYBRID UNIVERSAL 4	ARIANEXT EXT. UNIT 04 KW	Arianext Hybrid Module Universal	4,08	SI	4,12		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT HYBRID UNIVERSAL 6	ARIANEXT EXT. UNIT 06 KW	Arianext Hybrid Module Universal	5,76	SI	4,30		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT HYBRID UNIVERSAL 8	ARIANEXT EXT. UNIT 08 KW	Arianext Hybrid Module Universal	7,17	SI	3,98		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT M HYBRID 4 LINK	ARIANEXT 40 M EXT	ARIANEXT HYBRID MODULE LINK	3,50	SI	5,11		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT M HYBRID 5 LINK	ARIANEXT 50 M EXT	ARIANEXT HYBRID MODULE LINK	4,40	SI	5,02		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT M HYBRID 7 LINK	ARIANEXT 70 M EXT	ARIANEXT HYBRID MODULE LINK	6,40	SI	5,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT M HYBRID 7 T LINK	ARIANEXT 70 M-T EXT	ARIANEXT HYBRID MODULE LINK	6,40	SI	5,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT M HYBRID 9 T LINK	ARIANEXT 90 M-T EXT	ARIANEXT HYBRID MODULE LINK	8,50	SI	5,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT M HYBRID 11 T LINK	ARIANEXT 110 M-T EXT	ARIANEXT HYBRID MODULE LINK	10,40	SI	5,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT M HYBRID FLEX 4 LINK	ARIANEXT 40 M EXT	ARIANEXT HYBRID MODULE LINK	3,50	SI	5,11		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT M HYBRID FLEX 5 LINK	ARIANEXT 50 M EXT	ARIANEXT HYBRID MODULE LINK	4,40	SI	5,02		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT M HYBRID FLEX 7 LINK	ARIANEXT 70 M EXT	ARIANEXT HYBRID MODULE LINK	6,40	SI	5,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT M HYBRID FLEX 7 T LINK	ARIANEXT 70 M-T EXT	ARIANEXT HYBRID MODULE LINK	6,40	SI	5,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT M HYBRID FLEX 9 T LINK	ARIANEXT 90 M-T EXT	ARIANEXT HYBRID MODULE LINK	8,50	SI	5,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT M HYBRID FLEX 11 T LINK	ARIANEXT 110 M-T EXT	ARIANEXT HYBRID MODULE LINK	10,40	SI	5,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT M HYBRID UNIVERSAL 4 LINK	ARIANEXT 40 M EXT	ARIANEXT HYBRID MODULE UNIVERSAL LINK	3,50	SI	5,11		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT M HYBRID UNIVERSAL 5 LINK	ARIANEXT 50 M EXT	ARIANEXT HYBRID MODULE UNIVERSAL LINK	4,40	SI	5,02		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT M HYBRID UNIVERSAL 7 LINK	ARIANEXT 70 M EXT	ARIANEXT HYBRID MODULE UNIVERSAL LINK	6,40	SI	5,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT M HYBRID UNIVERSAL 7 T LINK	ARIANEXT 70 M-T EXT	ARIANEXT HYBRID MODULE UNIVERSAL LINK	6,40	SI	5,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT M HYBRID UNIVERSAL 9 T LINK	ARIANEXT 90 M-T EXT	ARIANEXT HYBRID MODULE UNIVERSAL LINK	8,50	SI	5,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT M HYBRID UNIVERSAL 11 T LINK	ARIANEXT 110 M-T EXT	ARIANEXT HYBRID MODULE UNIVERSAL LINK	10,40	SI	5,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT HYBRID FLEX IN 4	ARIANEXT EXT. UNIT 04 KW	BULTIN - MODULO IBRIDO 1 ZONA HEA LINK	4,08	SI	4,12		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT HYBRID FLEX IN 6	ARIANEXT EXT. UNIT 06 KW	BULTIN - MODULO IBRIDO 1 ZONA HEA LINK	5,76	SI	4,30		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT HYBRID FLEX IN 8	ARIANEXT EXT. UNIT 08 KW	BULTIN - MODULO IBRIDO 1 ZONA HEA LINK	7,17	SI	3,98		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT M FLEX IN 4 LINK	ARIANEXT 40 M EXT	ARIANEXT MLB M	3,50	SI	5,11		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT M FLEX IN 5 LINK	ARIANEXT 50 M EXT	ARIANEXT MLB M	4,40	SI	5,02		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT M FLEX IN 7 LINK	ARIANEXT 70 M EXT	ARIANEXT MLB M	6,40	SI	5,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT M FLEX IN 7 T LINK	ARIANEXT 70 M-T EXT	ARIANEXT MLB M	6,40	SI	5,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT M FLEX IN 9 LINK	ARIANEXT 90 M EXT	ARIANEXT MLB M	8,50	SI	5,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT M FLEX IN 9 T LINK	ARIANEXT 90 M-T EXT	ARIANEXT MLB M	8,50	SI	5,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT M FLEX IN 11 LINK	ARIANEXT 110 M EXT	ARIANEXT MLB M	10,40	SI	5,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CHAFFOTEAUX	ARIANEXT M FLEX IN 11 T LINK	ARIANEXT 110 M-T EXT	ARIANEXT MLB M	10,40	SI	5,00		
2.A	ELETTRICA	Acqua/acqua	CLIMAVENETA	WWR MTD2 0025 t			10,40	NO	5,36		
2.A	ELETTRICA	Acqua/acqua	CLIMAVENETA	WWR MTD2 0061 t			22,30	NO	5,23		
2.A	ELETTRICA	Acqua/acqua	CLIMAVENETA	WWR MTD2 0091 t			32,30	NO	5,27		
2.A	ELETTRICA	Acqua/acqua	CLIMAVENETA	WWR MTD2 0025 ts			10,40	NO	5,36		
2.A	ELETTRICA	Acqua/acqua	CLIMAVENETA	WWR MTD2 0061 ts			22,30	NO	5,23		
2.A	ELETTRICA	Acqua/acqua	CLIMAVENETA	WWR MTD2 0091 ts			32,30	NO	5,27		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CLIMAVENETA	AWR MTD2 XE 0011			6,30	NO	4,24		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CLIMAVENETA	AWR MTD2 XE 0025			7,40	NO	4,16		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CLIMAVENETA	AWR MTD2 XE 0031			11,20	NO	4,36		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CLIMAVENETA	AWR MTD2 XE 0041			14,00	NO	4,29		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CLIMAVENETA	AWR MTD2 XE 0051			15,90	NO	4,23		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CLIMAVENETA	AWR MTD2 XE 0061			17,90	NO	4,29		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kWt]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CLIMAVENETA	AWR MTD2 XE 0091			25,00	NO	4,20		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CLIMAVENETA	I-KIR2 0011 mtd			5,28	SI	4,03		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CLIMAVENETA	I-KIR2 0031 mtd			9,72	SI	4,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CLIMAVENETA	I-KIR2 0061 mtd			15,90	SI	3,95		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CLIMAVENETA	I-KIR 0075 mtd			13,70	SI	3,98		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CLIMAVENETA	I-KIR 0091 mtd			29,50	SI	3,90		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CLIMAVENETA	I-KIR 0095 mtd			27,00	SI	3,91		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CLIMAVENETA	AW-HT 0041 ms			14,80	NO	4,19		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CLIMAVENETA	AW-HT 0041 t			14,10	NO	4,17		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CLIMAVENETA	AW-HT 0041 ts			14,10	NO	4,17		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CLIMAVENETA	AW-HT 0061 t			19,70	NO	4,16		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CLIMAVENETA	AW-HT 0071 t			26,60	NO	4,31		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CLIMAVENETA	I-NRG 0061 m			16,20	SI	3,96		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CLIMAVENETA	I-NRG 0061 t			16,20	SI	4,03		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CLIMAVENETA	AWR DHW2XE 0021 m			7,58	NO	4,14		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CLIMAVENETA	AWR DHW2XE 0025 m			8,96	NO	4,19		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CLIMAVENETA	AWR DHW2XE 0025 t			8,81	NO	4,30		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CLIMAVENETA	AWR DHW2XE 0041 m			12,80	NO	4,27		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CLIMAVENETA	AWR DHW2XE 0041 t			12,60	NO	4,29		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CLIMAVENETA	AWR DHW2XE 0065 t			19,30	NO	4,13		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CLIMAVENETA	AWR DHW2XE 0021 ms			7,58	NO	4,14		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CLIMAVENETA	AWR DHW2XE 0025 ms			8,96	NO	4,19		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CLIMAVENETA	AWR DHW2XE 0025 ts			8,81	NO	4,30		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CLIMAVENETA	AWR DHW2XE 0041 ms			12,80	NO	4,27		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CLIMAVENETA	AWR DHW2XE 0041 ts			12,60	NO	4,29		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CLIMAVENETA	AWR DHW2XE 0065 ts			19,30	NO	4,13		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CLIMAVENETA	AWR DHW2XE 0101 ts			29,30	NO	4,19		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CLIMAVENETA	MICS CN 0072			20,60	NO	4,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CLIMAVENETA	MICS CN 0092			26,10	NO	4,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CLIMAVENETA	MICS CN 0122			34,40	NO	4,22		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CLIMAVENETA	I-BX-N/004 M	0	0	4,68	SI	4,03		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CLIMAVENETA	I-BX-N/006 M	0	0	6,50	SI	4,17		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CLIMAVENETA	I-BX-N/008 M	0	0	8,64	SI	4,21		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CLIMAVENETA	I-BX-N/010 M	0	0	11,20	SI	3,92		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CLIMAVENETA	I-BX-N/013 M	0	0	14,70	SI	4,11		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CLIMAVENETA	I-BX-N/010 T	0	0	11,70	SI	4,08		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CLIMAVENETA	I-BX-N/013 T	0	0	15,10	SI	4,21		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CLIMAVENETA	I-BX-N/015 T	0	0	17,40	SI	4,34		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CLIMAVENETA	I-BX-N/020 T	0	0	23,10	SI	4,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CLIMAVENETA	I-BX-N/025 T	0	0	27,30	SI	4,11		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CLIMAVENETA	I-BX-N/030 T	0	0	33,30	SI	4,05		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CLIVET	ELFOEnergy Extended Inverter	WSAN-XIN PRM 21		5,41	SI	4,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CLIVET	ELFOEnergy Extended Inverter	WSAN-XIN PRM 31		6,81	SI	3,98		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CLIVET	ELFOEnergy Extended Inverter	WSAN-XIN PRM 41		8,70	SI	3,93		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CLIVET	ELFOEnergy Extended Inverter	WSAN-XIN PRM 51		11,90	SI	3,98		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CLIVET	ELFOEnergy Extended Inverter	WSAN-XIN PRM 71		14,30	SI	3,96		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CLIVET	ELFOEnergy Extended Inverter	WSAN-XIN EXC 21		5,41	SI	4,19		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CLIVET	ELFOEnergy Extended Inverter	WSAN-XIN EXC 31		6,81	SI	4,12		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CLIVET	ELFOEnergy Extended Inverter	WSAN-XIN EXC 41		8,70	SI	4,09		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CLIVET	ELFOEnergy Extended Inverter	WSAN-XIN EXC 51		11,90	SI	4,05		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CLIVET	ELFOEnergy Extended Inverter	WSAN-XIN EXC 71		14,30	SI	4,07		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CLIVET	ELFOEnergy Extended Inverter	WSAN-XIN EXC 81		16,60	SI	4,08		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CLIVET	ELFOEnergy Extended Inverter	WSAN-XIN EXC 91		18,50	SI	3,95		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CLIVET	ELFOEnergy Extended Inverter	WSAN-XIN EXC 101		19,70	SI	3,91		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CLIVET	ELFOEnergy Extended Inverter	WSAN-XIN EXC 121		23,70	SI	4,13		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CLIVET	ELFOEnergy Extended Inverter	WSAN-XIN EXC 131		28,80	SI	4,08		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CLIVET	ELFOEnergy Extended Inverter	WSAN-XIN EXC 141		32,90	SI	3,95		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CLIVET	ELFOEnergy Vulcan	WBAN 41 (configurazione opzione Alta Efficienza)		14,60	NO	4,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CLIVET	ELFOEnergy Vulcan	WBAN 61 (configurazione opzione Alta Efficienza)		19,30	NO	4,20		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CLIVET	ELFOEnergy Vulcan	WBAN 81 (configurazione opzione Alta Efficienza)		25,30	NO	4,10		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kW]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CLIVET	ELFOEnergy Vulcan Medium	WBAN 82		31,00	NO	4,40		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CLIVET	ELFOEnergy Edge	WSAN-XMI 21		4,64	SI	4,79		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CLIVET	ELFOEnergy Edge	WSAN-XMI 31		6,55	SI	4,52		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CLIVET	ELFOEnergy Edge	WSAN-XMI 41		8,64	SI	4,30		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CLIVET	ELFOEnergy Edge	WSAN-XMI 51		10,40	SI	4,66		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CLIVET	ELFOEnergy Edge	WSAN-XMI 61 (230/1/50)		12,10	SI	4,61		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CLIVET	ELFOEnergy Edge	WSAN-XMI 71 (230/1/50)		14,80	SI	4,31		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CLIVET	ELFOEnergy Edge	WSAN-XMI 81 (230/1/50)		16,40	SI	4,08		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CLIVET	ELFOEnergy Edge	WSAN-XMI 61 (400/3/50)		12,30	SI	4,54		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CLIVET	ELFOEnergy Edge	WSAN-XMI 71 (400/3/50)		14,10	SI	4,35		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	CLIVET	ELFOEnergy Edge	WSAN-XMI 81 (400/3/50)		16,30	SI	4,19		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	CLIVET	VRF M5-X	M5-XMI 252T		27,00	SI	5,09		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	CLIVET	VRF M5-X	M5-XMI 280T		31,50	SI	4,57		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	CLIVET	Mini VRF	MSAN-XMI 80M		7,20	SI	4,02		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	CLIVET	Mini VRF	MSAN-XMI 105M		9,00	SI	3,97		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	CLIVET	Mini VRF	MSAN-XMI 120M		13,20	SI	3,80		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	CLIVET	Mini VRF	MSAN-XMI 120T		13,20	SI	3,80		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	CLIVET	Mini VRF	MSAN-XMI 180T		19,00	SI	3,80		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	CLIVET	Mini VRF	MSAN-XMI 224T		24,50	SI	4,15		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	CLIVET	Mini VRF	MSAN-XMI 260T		28,50	SI	4,19		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	CLIVET	STELVIO 27M		MH1-Y 27M	4,10	SI	4,92		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	CLIVET	STELVIO 35M		MH1-Y 35M	4,20	SI	4,50		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	CLIVET	CRISTALLO R32 27M		MM1-Y 27M	2,93	SI	4,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	CLIVET	CRISTALLO R32 35M		MM1-Y 35M	3,81	SI	3,74		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	CLIVET	CRISTALLO R32 53M		MM1-Y 53M	5,57	SI	3,81		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	CLIVET	CRISTALLO R32 70M		MM1-Y 70M	7,62	SI	3,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	CLIVET	CRISTALLO R410 27M		MM1-X 27M	2,93	SI	3,81		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	CLIVET	CRISTALLO R410 35M		MM1-X 35M	3,81	SI	3,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	CLIVET	MULTISPLIT R32		MU1-Y 53M	3,00	SI	3,89		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	CLIVET	MULTISPLIT R32		35M	3,80	SI	3,91		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	CLIVET	MULTISPLIT R32		MU1-Y 53M	5,30	SI	3,87		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	CLIVET	MULTISPLIT R32		MU1-Y 53M	27M + 27M	5,57	SI	4,00	
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	CLIVET	MULTISPLIT R32		MU1-Y 53M	27M + 35M	5,60	SI	4,00	
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	CLIVET	MULTISPLIT R32		MU1-Y 53M	27M + 53M	5,80	SI	3,97	
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	CLIVET	MULTISPLIT R32		MU1-Y 53M	35M + 35M	5,60	SI	4,00	
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	CLIVET	MULTISPLIT R32		MU1-Y 79M	27M + 27M + 27M	8,20	SI	3,73	
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	CLIVET	MULTISPLIT R32		MU1-Y 79M	27M + 27M + 35M	8,30	SI	3,74	
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	CLIVET	MULTISPLIT R32		MU1-Y 79M	27M + 27M + 53M	8,30	SI	3,74	
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	CLIVET	MULTISPLIT R32		MU1-Y 79M	27M + 35M + 35M	8,30	SI	3,76	
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	CLIVET	MULTISPLIT R32		MU1-Y 79M	27M + 35M + 53M	8,30	SI	3,74	
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	CLIVET	MULTISPLIT R32		MU1-Y 79M	35M + 35M + 35M	8,30	SI	3,76	
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	CLIVET	MULTISPLIT R32		MU1-Y 105M	27M + 27M + 27M	10,00	SI	3,73	
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	CLIVET	MULTISPLIT R32		MU1-Y 105M	27M + 27M + 35M	10,10	SI	3,73	
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	CLIVET	MULTISPLIT R32		MU1-Y 105M	27M + 27M + 53M	10,70	SI	3,71	
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	CLIVET	MULTISPLIT R32		MU1-Y 105M	27M + 27M + 70M	10,70	SI	3,71	
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	CLIVET	MULTISPLIT R32		MU1-Y 105M	27M + 35M + 35M	10,70	SI	3,73	
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	CLIVET	MULTISPLIT R32		MU1-Y 105M	27M + 35M + 53M	10,70	SI	3,72	
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	CLIVET	MULTISPLIT R32		MU1-Y 105M	27M + 35M + 70M	10,70	SI	3,72	
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	CLIVET	MULTISPLIT R32		MU1-Y 105M	27M + 53M + 53M	10,70	SI	3,71	
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	CLIVET	MULTISPLIT R32		MU1-Y 105M	35M + 35M + 35M	10,70	SI	3,73	
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	CLIVET	MULTISPLIT R32		MU1-Y 105M	35M + 35M + 53M	10,70	SI	3,72	
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	CLIVET	MULTISPLIT R32		MU1-Y 105M	35M + 35M + 70M	10,70	SI	3,72	
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	CLIVET	MULTISPLIT R32		MU1-Y 105M	35M + 53M + 53M	10,70	SI	3,72	
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	CLIVET	MULTISPLIT R32		MU1-Y 105M	27M + 27M + 27M + 27M	11,10	SI	3,81	
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	CLIVET	MULTISPLIT R32		MU1-Y 105M	27M + 27M + 27M + 35M	11,10	SI	3,81	
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	CLIVET	MULTISPLIT R32		MU1-Y 105M	27M + 27M + 27M + 53M	11,10	SI	3,81	
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	CLIVET	MULTISPLIT R32		MU1-Y 105M	27M + 27M + 35M + 35M	11,10	SI	3,81	
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	CLIVET	MULTISPLIT R32		MU1-Y 105M	27M + 27M + 35M + 53M	11,10	SI	3,81	
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	CLIVET	MULTISPLIT R32		MU1-Y 105M	27M + 35M + 35M + 35M	11,10	SI	3,81	
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	CLIVET	MULTISPLIT R32		MU1-Y 105M	27M + 35M + 35M + 53M	11,10	SI	3,81	

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kWt]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	CLIVET	MULTISPLIT R32	MU1-Y 105M	35M + 35M + 35M + 35M	11,10	SI	3,81		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	CLIVET	MULTISPLIT R32	MU1-Y 105M	35M + 35M + 35M + 53M	11,10	SI	3,81		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	CLIVET	MULTISPLIT R32	MU1-Y 125M	27M + 27M + 27M + 27M + 27M	12,30	SI	3,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	CLIVET	MULTISPLIT R32	MU1-Y 125M	27M + 27M + 27M + 27M + 35M	12,30	SI	3,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	CLIVET	MULTISPLIT R32	MU1-Y 125M	27M + 27M + 27M + 27M + 53M	12,30	SI	3,81		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	CLIVET	MULTISPLIT R32	MU1-Y 125M	27M + 27M + 27M + 35M + 35M	12,30	SI	3,77		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	CLIVET	MULTISPLIT R32	MU1-Y 125M	27M + 27M + 27M + 35M + 53M	12,30	SI	3,81		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	CLIVET	MULTISPLIT R32	MU1-Y 125M	27M + 27M + 35M + 35M + 35M	12,30	SI	3,77		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	CLIVET	MULTISPLIT R32	MU1-Y 125M	27M + 35M + 35M + 35M + 35M	12,30	SI	3,81		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	CLIVET	MULTISPLIT R32	MU1-Y 125M	27M + 35M + 35M + 35M + 53M	12,30	SI	3,81		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	CLIVET	MULTISPLIT R32	MU1-Y 125M	35M + 35M + 35M + 35M + 35M	12,30	SI	3,81		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	CLIVET	MULTISPLIT R410	MU1-X 41M	27M	2,90	SI	3,83		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	CLIVET	MULTISPLIT R410	MU1-X 41M	35M	3,80	SI	3,82		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	CLIVET	MULTISPLIT R410	MU1-X 41M	53M	4,40	SI	4,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	CLIVET	MULTISPLIT R410	MU1-X 41M	27M + 27M	4,40	SI	4,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	CLIVET	MULTISPLIT R410	MU1-X 41M	27M + 35M	4,50	SI	4,02		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	CLIVET	MULTISPLIT R410	MU1-X 53M	27M	3,00	SI	3,73		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	CLIVET	MULTISPLIT R410	MU1-X 53M	35M	3,80	SI	3,75		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	CLIVET	MULTISPLIT R410	MU1-X 53M	53M	5,30	SI	3,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	CLIVET	MULTISPLIT R410	MU1-X 53M	27M + 27M	5,50	SI	3,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	CLIVET	MULTISPLIT R410	MU1-X 53M	27M + 35M	5,60	SI	3,75		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	CLIVET	MULTISPLIT R410	MU1-X 53M	27M + 53M	5,60	SI	3,81		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	CLIVET	MULTISPLIT R410	MU1-X 53M	35M + 35M	5,60	SI	3,75		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	CLIVET	MULTISPLIT R410	MU1-X 61M	27M + 27M + 27M	6,70	SI	3,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	CLIVET	MULTISPLIT R410	MU1-X 61M	27M + 27M + 35M	6,70	SI	3,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	CLIVET	MULTISPLIT R410	MU1-X 105M	27M + 27M	6,00	SI	3,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	CLIVET	MULTISPLIT R410	MU1-X 105M	27M + 35M	7,00	SI	3,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	CLIVET	MULTISPLIT R410	MU1-X 105M	27M + 27M + 27M	10,00	SI	3,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	CLIVET	MULTISPLIT R410	MU1-X 105M	27M + 27M + 35M	10,10	SI	3,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	CLIVET	MULTISPLIT R410	MU1-X 105M	27M + 35M + 35M	10,70	SI	3,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	CLIVET	MULTISPLIT R410	MU1-X 105M	35M + 35M + 35M	10,70	SI	3,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	CLIVET	MULTISPLIT R410	MU1-X 105M	27M + 27M + 27M + 27M	11,10	SI	3,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	CLIVET	MULTISPLIT R410	MU1-X 105M	27M + 27M + 27M + 35M	11,10	SI	3,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	CLIVET	MULTISPLIT R410	MU1-X 105M	27M + 27M + 27M + 53M	11,10	SI	3,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	CLIVET	MULTISPLIT R410	MU1-X 105M	27M + 27M + 35M + 35M	11,10	SI	3,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	CLIVET	MULTISPLIT R410	MU1-X 105M	27M + 27M + 35M + 53M	11,10	SI	3,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	CLIVET	MULTISPLIT R410	MU1-X 105M	27M + 35M + 35M + 35M	11,10	SI	3,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	CLIVET	MULTISPLIT R410	MU1-X 105M	27M + 35M + 35M + 53M	11,10	SI	3,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	CLIVET	MULTISPLIT R410	MU1-X 105M	35M + 35M + 35M + 35M	11,10	SI	3,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	CLIVET	MULTISPLIT R410	MU1-X 125M	27M + 27M + 27M + 27M + 53M	12,30	SI	3,75		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	CLIVET	MULTISPLIT R410	MU1-X 125M	27M + 27M + 27M + 35M + 35M	12,30	SI	3,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	CLIVET	MULTISPLIT R410	MU1-X 125M	27M + 27M + 27M + 35M + 53M	12,30	SI	3,75		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	CLIVET	MULTISPLIT R410	MU1-X 125M	27M + 27M + 35M + 35M + 35M	12,30	SI	3,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	CLIVET	MULTISPLIT R410	MU1-X 125M	27M + 35M + 35M + 35M + 35M	12,30	SI	3,75		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	CLIVET	BOX-SL 650x650	MC1-X 35M	IA1-X 35M	4,10	SI	4,12		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	CLIVET	BOX-SL 650x650	MC1-X 53M	IA1-X 53M	5,57	SI	3,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	CLIVET	BOX-SL 950x950	MC1-X 70M	IA1-X 70M	7,60	SI	3,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	CLIVET	CONSOLE-SL	MC1-X 35M	IC1-X 35M	3,81	SI	3,80		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	CLIVET	DUCT-SL	MC1-X 70M	ID1-XY 70M	7,60	SI	3,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	CLIVET	Ceiling&Floor-SL	MC1-X 53M	IF1-X 53M	5,70	SI	3,90		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	CLIVET	Ceiling&Floor-SL	MC1-X 70M	IF1-X 70M	7,60	SI	3,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	CLIVET	Ceiling&Floor-SL	MC1-X 105M	IF1-X 105M	11,14	SI	3,72		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	CLIVET	Ceiling&Floor-SL	MC1-X 105T	IF1-X 105M	11,14	SI	3,72		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	CLIVET	Standing-SL	MC1-X 105M	IS1-X 105M	11,14	SI	3,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	CLIVET	Standing-SL	MC1-X 105T	IS1-X 105M	11,14	SI	3,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	CLIVET	VRF MV6	MV6-XMI 252T	0	25,20	SI	5,50		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	CLIVET	VRF MV6	MV6-XMI 280T	0	28,00	SI	5,40		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	CLIVET	VRF MV6	MV6-XMI 335T	0	33,50	SI	5,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	CLIVET	VRF MHR	MHR-XMI 252T	0	27,00	SI	5,38		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	CLIVET	VRF MHR	MHR-XMI 280T	0	31,50	SI	5,07		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kW]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	ELETRICA	Acqua-aria	CLIVET	VRF MW	MW-XMI 252T	0	27,00	SI	4,52		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	CLIVET	ELFOEnergy Sheen	WSAN-XSI 10.1	0	25,10	SI	4,09		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	CLIVET	ELFOEnergy Sheen	WSAN-XSI 12.1	0	27,90	SI	3,90		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	CLIVET	ELFOEnergy Sheen	WSAN-XSI 14.1	0	32,00	SI	3,91		
2.A	ELETRICA	Acqua/acqua	CLIVET	GAIA ACQUA 31	WSHR-XEE 31		8,43	SI	5,00		
2.A	ELETRICA	Acqua/acqua	CLIVET	GAIA ACQUA 61	WSHR-XEE 61		15,65	SI	5,11		
2.A	ELETRICA	Acqua/acqua	CLIVET	ELFOEnergy Ground	WSHN-EE 17		6,95	NO	5,15		
2.A	ELETRICA	Acqua/acqua	CLIVET	ELFOEnergy Ground	WSHN-EE 21		7,49	NO	5,10		
2.A	ELETRICA	Acqua/acqua	CLIVET	ELFOEnergy Ground	WSHN-EE 31		9,50	NO	5,19		
2.A	ELETRICA	Acqua/acqua	CLIVET	ELFOEnergy Ground	WSHN-EE 41		12,00	NO	5,11		
2.A	ELETRICA	Acqua/acqua	CLIVET	ELFOEnergy Ground	WSHN-EE 51		16,00	NO	5,16		
2.A	ELETRICA	Acqua/acqua	CLIVET	ELFOEnergy Ground	WSHN-EE 61		19,50	NO	5,10		
2.A	ELETRICA	Acqua/acqua	CLIVET	ELFOEnergy Ground	WSHN-EE 71		24,70	NO	5,13		
2.A	ELETRICA	Acqua/acqua	CLIVET	ELFOEnergy Ground	WSHN-EE 81		26,70	NO	5,12		
2.A	ELETRICA	Acqua/acqua	CLIVET	ELFOEnergy Ground	WSHN-EE 91		30,80	NO	5,10		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	CLIVET	GAIA ARIA 31	CN-XEE	MSER-XEE 31	7,30	SI	4,51		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	CLIVET	GAIA ARIA 61	CN-XEE	MSER-XEE 61	16,00	SI	4,41		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	CLIVET	GAIA L COMFORT 2.1	MSAN-GL 2.1	GLC A	5,19	SI	3,94		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	CLIVET	GAIA L COMFORT 3.1	MSAN-GL 3.1	GLC A	6,87	SI	3,91		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	CLIVET	GAIA L COMFORT 4.1	MSAN-GL 4.1	GLC A	8,54	SI	3,91		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	CLIVET	GAIA L COMFORT 5.1	MSAN-GL 5.1	GLC B	12,20	SI	3,91		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	CLIVET	GAIA L COMFORT 7.1	MSAN-GL 7.1	GLC B	14,30	SI	3,91		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	CLIVET	GAIA L COMFORT 8.1	MSAN-GL 8.1	GLC B	17,00	SI	3,91		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	CLIVET	GAIA-I COMFORT 2.1	MSAN-GL 2.1	GAIA-i 2.1	5,20	SI	4,01		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	CLIVET	GAIA-I COMFORT 3.1	MSAN-GL 3.1	GAIA-i 3.1	6,86	SI	3,92		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	CLIVET	GAIA-I COMFORT 4.1	MSAN-GL 4.1	GAIA-i 4.1	8,53	SI	3,91		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	CLIVET	ELFOFRESH2 120	CPAN-U 120		0,98	NO	3,90		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	CLIVET	ELFOFRESH2 200	CPAN-U 200		1,81	NO	4,11		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	CLIVET	ELFOFRESH2 300	CPAN-U 300		2,33	NO	3,95		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	CLIVET	ELFOFRESH2 500	CPAN-U 500		3,58	NO	4,26		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	CLIVET	ELFOFRESH2 650	CPAN-U 650		5,00	NO	3,94		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	CLIVET	ELFOFRESH LARGE	CPAN-U 17		7,38	NO	4,15		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	CLIVET	ELFOFRESH LARGE	CPAN-U 21		9,53	NO	4,15		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	CLIVET	ELFOFRESH LARGE	CPAN-U 25		10,41	NO	3,93		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	CLIVET	ELFOFRESH LARGE	CPAN-U 31		12,02	NO	4,39		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	CLIVET	ELFOFRESH LARGE	CPAN-U 41		15,69	NO	4,04		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	CLIVET	ELFOFRESH LARGE	CPAN-U 51		17,25	NO	4,70		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	CLIVET	ZEPHIR 3	CPAN-XHE3 SIZE 1		6,00	SI	4,43		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	CLIVET	ZEPHIR 3	CPAN-XHE3 SIZE 2		10,09	SI	6,16		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	CLIVET	ZEPHIR 3	CPAN-XHE3 SIZE 3		21,38	SI	6,10		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	CLIVET	SPHERA-T Comfort 2.1	MDAN-XMI 2.1	SRHM-TC A	4,23	SI	5,21		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	CLIVET	SPHERA-T Comfort 3.1	MDAN-XMI 3.1	SRHM-TC A	6,41	SI	4,83		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	CLIVET	SPHERA-T Comfort 4.1	MDAN-XMI 4.1	SRHM-TC A	8,09	SI	4,57		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	CLIVET	SPHERA-T Comfort 5.1	MDAN-XMI 5.1	SRHM-TC B	9,69	SI	4,59		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	CLIVET	SPHERA-T Comfort 6.1	MDAN-XMI 6.1	SRHM-TC B	12,16	SI	4,79		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	CLIVET	SPHERA-T Comfort 7.1	MDAN-XMI 7.1	SRHM-TC B	14,16	SI	4,87		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	CLIVET	SPHERA-T Comfort 8.1	MDAN-XMI 8.1	SRHM-TC B	15,77	SI	4,81		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	CLIVET	SPHERA-i Comfort 2.1	MDAN-XMI 2.1	SRHM-i A	4,23	SI	5,21		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	CLIVET	SPHERA-i Comfort 3.1	MDAN-XMI 3.1	SRHM-i A	6,41	SI	4,83		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	CLIVET	SPHERA-i Comfort 4.1	MDAN-XMI 4.1	SRHM-i A	8,09	SI	4,57		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	CLIVET	SPHERA-B Comfort 2.1	MDAN-XMI 2.1	SRHM-BC A	4,23	SI	5,21		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	CLIVET	SPHERA-B Comfort 3.1	MDAN-XMI 3.1	SRHM-BC A	6,41	SI	4,83		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	CLIVET	SPHERA-B Comfort 4.1	MDAN-XMI 4.1	SRHM-BC A	8,09	SI	4,57		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	CLIVET	SPHERA-B Comfort 5.1	MDAN-XMI 5.1	SRHM-BC B	9,69	SI	4,59		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	CLIVET	SPHERA-B Comfort 6.1	MDAN-XMI 6.1	SRHM-BC B	12,16	SI	4,79		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	CLIVET	SPHERA-B Comfort 7.1	MDAN-XMI 7.1	SRHM-BC B	14,16	SI	4,87		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	CLIVET	SPHERA-B Comfort 8.1	MDAN-XMI 8.1	SRHM-BC B	15,77	SI	4,81		
2.A	ELETRICA	Acqua/acqua	CLIVET	ELFOEnergy Ground Medium2	WSHN-XEE2 10.2		35,00	NO	5,32		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	COSMOGAS	MINI FRYO - 5 P	MINI FRYO - 5 P		5,72	No	4,10		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	COSMOGAS	MINI FRYO - 7 P	MINI FRYO - 7 P		7,15	No	4,12		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kW]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	Elettrica	Aria/acqua	COSMOGAS	FRYO - 7 P	FRYO - 7 P		7,15	No	4,12		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	COSMOGAS	FRYO - 7S P	FRYO - 7S P		7,15	No	4,12		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	COSMOGAS	FRYO - 8 P	FRYO - 8 P		7,62	No	4,14		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	COSMOGAS	FRYO - 8S P	FRYO - 8S P		7,62	No	4,14		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	COSMOGAS	FRYO - 9	FRYO - 9		10,20	No	4,12		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	COSMOGAS	FRYO - 10	FRYO - 10		10,90	No	4,12		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	COSMOGAS	FRYO - 15S P	FRYO - 15S P		15,40	No	4,11		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	COSMOGAS	FRYO - 20S P	FRYO - 20S P		18,50	No	4,15		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	COSMOGAS	ECOTWIN 9	STM 9	GS 9	10,10	SI	4,03		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	COSMOGAS	ECOTOWER 9	STM 9	GB 9	10,10	SI	4,03		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	COSMOGAS	FRYO 9 PI	FRYO 9 PI		10,10	SI	4,03		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	2AMX40G	2AMX40G	20+20	4,20	SI	4,38		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	2AMX40G	2AMX40G	20+25	4,40	SI	4,23		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	2AMX40G	2AMX40G	20+35	4,40	SI	4,40		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	2AMX40G	2AMX40G	25+25	4,40	SI	4,27		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	2AMX40G	2AMX40G	25+35	4,40	SI	4,44		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	2AMXS0G	2AMXS0G	20+20	5,30	SI	4,21		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	2AMXS0G	2AMXS0G	20+25	5,50	SI	4,17		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	2AMXS0G	2AMXS0G	20+35	5,60	SI	4,27		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	2AMXS0G	2AMXS0G	25+25	5,60	SI	4,06		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	2AMXS0G	2AMXS0G	20+50	5,70	SI	4,29		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	2AMXS0G	2AMXS0G	25+35	5,70	SI	4,25		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	2AMXS0G	2AMXS0G	25+50	5,70	SI	4,32		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	2AMXS0G	2AMXS0G	35+35	5,70	SI	4,29		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	2AMXS0G	2AMXS0G	35+50	5,70	SI	4,35		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	2MXM40M	2MXM40M	15+15	3,50	SI	4,35		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	2MXM40M	2MXM40M	15+20	3,80	SI	4,32		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	2MXM40M	2MXM40M	15+25	4,20	SI	4,18		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	2MXM40M	2MXM40M	15+35	4,20	SI	4,37		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	2MXM40M	2MXM40M	20+20	4,20	SI	4,28		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	2MXM40M	2MXM40M	20+25	4,20	SI	4,32		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	2MXM40M	2MXM40M	20+35	4,20	SI	4,41		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	2MXM40M	2MXM40M	25+25	4,20	SI	4,37		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	2MXM40M	2MXM40M	25+35	4,20	SI	4,46		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	2MXM50M	2MXM50M	15+15	4,00	SI	4,58		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	2MXM50M	2MXM50M	15+20	4,40	SI	4,33		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	2MXM50M	2MXM50M	15+25	4,80	SI	4,08		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	2MXM50M	2MXM50M	15+35	5,20	SI	4,07		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	2MXM50M	2MXM50M	20+20	5,20	SI	4,09		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	2MXM50M	2MXM50M	15+42	5,60	SI	4,08		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	2MXM50M	2MXM50M	15+50	5,60	SI	4,10		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	2MXM50M	2MXM50M	20+25	5,60	SI	4,10		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	2MXM50M	2MXM50M	20+35	5,60	SI	4,12		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	2MXM50M	2MXM50M	20+42	5,60	SI	4,13		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	2MXM50M	2MXM50M	20+50	5,60	SI	4,15		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	2MXM50M	2MXM50M	25+25	5,60	SI	4,08		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	2MXM50M	2MXM50M	25+35	5,60	SI	4,05		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	2MXM50M	2MXM50M	25+42	5,60	SI	4,03		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	2MXM50M	2MXM50M	25+50	5,60	SI	3,98		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	2MXM50M	2MXM50M	35+35	5,60	SI	4,01		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	2MXM50M	2MXM50M	35+42	5,60	SI	4,00		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	2MXM50M	2MXM50M	35+50	5,60	SI	3,94		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	2MXM50M	2MXM50M	42+42	5,60	SI	3,98		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	2MXS40H	2MXS40H	15+15	3,80	SI	4,22		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	3AMXS2E	3AMXS2E	20+20+20	6,78	SI	4,32		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXS40K	3MXS40K	15+15	4,60	SI	4,14		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXS52E	3MXS52E	15+15	3,62	SI	4,47		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXS52E	3MXS52E	15+20	4,07	SI	4,33		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXS52E	3MXS52E	15+25	4,53	SI	4,23		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXS52E	3MXS52E	15+15+15	4,98	SI	4,88		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kWt]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXS52E	3MXS52E	15+35	5,42	SI	3,96		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXS52E	3MXS52E	15+15+20	5,43	SI	4,85		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXS52E	3MXS52E	15+20+20	5,86	SI	4,65		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	15+15	5,30	SI	4,45		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	15+20	5,70	SI	4,35		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	15+25	6,10	SI	4,27		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	20+20	6,50	SI	4,75		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	15+15+15	6,50	SI	4,91		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	15+35	6,90	SI	4,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	20+25	6,90	SI	4,56		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	15+15+20	6,90	SI	4,74		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	25+25	7,20	SI	4,46		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	15+15+25	7,40	SI	4,53		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	15+42	7,50	SI	3,97		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	20+35	7,50	SI	4,30		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	20+20+20	7,80	SI	4,56		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	15+15+15+15	7,80	SI	4,82		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	25+35	7,90	SI	4,14		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	20+42	8,00	SI	4,06		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	15+50	8,20	SI	3,86		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	15+15+35	8,20	SI	4,39		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	20+20+25	8,20	SI	4,49		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	15+15+15+20	8,20	SI	4,65		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	25+42	8,30	SI	3,95		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	15+60	8,60	SI	3,78		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	20+50	8,60	SI	3,82		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	20+60	8,60	SI	3,84		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	25+50	8,60	SI	3,86		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	25+60	8,60	SI	3,88		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	35+35	8,60	SI	3,81		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	35+42	8,60	SI	3,82		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	35+50	8,60	SI	3,88		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	35+60	8,60	SI	3,91		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	42+42	8,60	SI	3,88		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	42+50	8,60	SI	3,90		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	42+60	8,60	SI	3,92		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	50+50	8,60	SI	3,98		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	50+60	8,60	SI	4,01		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	15+15+42	8,60	SI	4,25		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	15+15+50	8,60	SI	4,29		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	15+15+60	8,60	SI	4,33		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	15+20+20	8,60	SI	4,21		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	15+20+25	8,60	SI	4,23		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	15+20+35	8,60	SI	4,26		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	15+20+42	8,60	SI	4,28		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	15+20+50	8,60	SI	4,32		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	15+20+60	8,60	SI	4,36		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	15+25+25	8,60	SI	4,25		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	15+25+35	8,60	SI	4,27		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	15+25+42	8,60	SI	4,30		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	15+25+50	8,60	SI	4,34		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	15+25+60	8,60	SI	4,38		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	15+35+35	8,60	SI	4,33		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	15+35+42	8,60	SI	4,35		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	15+35+50	8,60	SI	4,38		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	15+35+60	8,60	SI	4,40		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	15+42+42	8,60	SI	4,35		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	15+42+50	8,60	SI	4,39		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	20+20+35	8,60	SI	4,22		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	20+20+42	8,60	SI	4,26		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kWt]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	20+20+50	8,60	SI	4,30		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	20+20+60	8,60	SI	4,32		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	20+25+25	8,60	SI	4,38		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	20+25+35	8,60	SI	4,27		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	20+25+42	8,60	SI	4,29		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	20+25+50	8,60	SI	4,34		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	20+25+60	8,60	SI	4,36		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	20+35+35	8,60	SI	4,32		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	20+35+42	8,60	SI	4,33		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	20+35+50	8,60	SI	4,36		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	20+42+42	8,60	SI	4,38		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	25+25+25	8,60	SI	4,32		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	25+25+35	8,60	SI	4,34		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	25+25+42	8,60	SI	4,37		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	25+25+50	8,60	SI	4,41		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	25+25+60	8,60	SI	4,45		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	25+35+35	8,60	SI	4,40		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	25+35+42	8,60	SI	4,41		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	25+35+50	8,60	SI	4,54		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	25+42+42	8,60	SI	4,42		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	35+35+35	8,60	SI	4,44		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	15+15+15+25	8,60	SI	4,59		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	15+15+15+35	8,60	SI	4,68		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	15+15+15+42	8,60	SI	4,70		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	15+15+15+50	8,60	SI	4,71		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	15+15+15+60	8,60	SI	4,81		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	15+15+20+20	8,60	SI	4,60		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	15+15+20+25	8,60	SI	4,62		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	15+15+20+35	8,60	SI	4,70		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	15+15+20+42	8,60	SI	4,74		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	15+15+20+50	8,60	SI	4,75		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	15+15+20+60	8,60	SI	4,85		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	15+15+25+25	8,60	SI	4,63		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	15+15+25+35	8,60	SI	4,74		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	15+15+25+42	8,60	SI	4,77		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	60+60	9,60	SI	4,23		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	60+71	9,60	SI	4,25		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	71+71	9,60	SI	4,36		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	15+15+71	9,60	SI	4,34		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	15+20+50	9,60	SI	4,10		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	15+20+60	9,60	SI	4,32		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	15+20+71	9,60	SI	4,34		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	15+25+42	9,60	SI	3,97		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	15+25+50	9,60	SI	4,10		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	15+25+60	9,60	SI	4,32		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	15+25+71	9,60	SI	4,34		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	15+35+35	9,60	SI	4,03		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	15+35+42	9,60	SI	4,03		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	15+35+50	9,60	SI	4,10		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	15+35+60	9,60	SI	4,32		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	15+35+71	9,60	SI	4,34		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	15+42+42	9,60	SI	4,03		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	15+42+50	9,60	SI	4,10		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	15+42+60	9,60	SI	4,32		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	15+42+71	9,60	SI	4,34		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	15+50+50	9,60	SI	4,27		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	15+50+60	9,60	SI	4,49		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	15+50+71	9,60	SI	4,51		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	15+60+60	9,60	SI	4,64		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	20+20+50	9,60	SI	4,03		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kWt]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	20+20+60	9,60	SI	4,25		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	20+20+71	9,60	SI	4,27		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	20+25+42	9,60	SI	3,84		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	20+25+50	9,60	SI	4,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	20+25+60	9,60	SI	4,32		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	20+25+71	9,60	SI	4,34		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	20+35+35	9,60	SI	4,03		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	20+35+42	9,60	SI	4,03		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	20+35+50	9,60	SI	4,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	20+35+60	9,60	SI	4,32		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	20+35+71	9,60	SI	4,34		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	20+42+42	9,60	SI	4,03		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	20+42+50	9,60	SI	4,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	20+42+60	9,60	SI	4,32		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	20+42+71	9,60	SI	4,34		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	20+50+50	9,60	SI	4,27		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	20+50+60	9,60	SI	4,49		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	20+50+71	9,60	SI	4,51		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	20+60+60	9,60	SI	4,64		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	25+25+25	9,60	SI	3,86		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	25+25+35	9,60	SI	3,90		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	25+25+42	9,60	SI	3,93		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	25+25+50	9,60	SI	4,09		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	25+25+60	9,60	SI	4,25		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	25+25+71	9,60	SI	4,25		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	25+35+35	9,60	SI	3,98		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	25+35+42	9,60	SI	4,02		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	25+35+50	9,60	SI	4,17		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	25+35+60	9,60	SI	4,27		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	25+35+71	9,60	SI	4,34		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	25+42+42	9,60	SI	4,05		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	25+42+50	9,60	SI	4,21		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	25+42+60	9,60	SI	4,29		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	25+42+71	9,60	SI	4,36		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	25+50+50	9,60	SI	4,25		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	25+50+60	9,60	SI	4,40		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	25+60+60	9,60	SI	4,55		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	35+35+35	9,60	SI	3,97		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	35+35+42	9,60	SI	4,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	35+35+50	9,60	SI	4,05		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	35+35+60	9,60	SI	4,32		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	35+35+71	9,60	SI	4,34		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	35+42+42	9,60	SI	4,03		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	35+42+50	9,60	SI	4,09		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	35+42+60	9,60	SI	4,34		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	35+50+50	9,60	SI	4,27		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	35+50+60	9,60	SI	4,49		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	42+42+42	9,60	SI	4,07		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	42+42+50	9,60	SI	4,12		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	42+42+60	9,60	SI	4,34		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	42+50+50	9,60	SI	4,29		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	15+15+15+42	9,60	SI	4,34		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	15+15+15+50	9,60	SI	4,49		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	15+15+15+60	9,60	SI	4,66		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	15+15+15+71	9,60	SI	4,68		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	15+15+20+35	9,60	SI	4,32		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	15+15+20+42	9,60	SI	4,34		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	15+15+20+50	9,60	SI	4,49		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	15+15+20+60	9,60	SI	4,66		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	15+15+20+71	9,60	SI	4,68		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kWt]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	20+20+20+20	9,60	SI	4,95		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	20+20+20+25	9,60	SI	4,09		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	20+20+20+35	9,60	SI	4,32		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	20+20+20+42	9,60	SI	4,34		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	20+20+20+50	9,60	SI	4,49		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	20+20+20+60	9,60	SI	4,66		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	20+20+20+71	9,60	SI	4,68		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	20+20+25+25	9,60	SI	4,32		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	20+20+25+35	9,60	SI	4,32		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	20+20+25+42	9,60	SI	4,34		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	20+20+25+50	9,60	SI	4,49		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	20+20+25+60	9,60	SI	4,66		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	20+20+25+71	9,60	SI	4,68		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	20+20+35+35	9,60	SI	4,34		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	20+20+35+42	9,60	SI	4,25		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	20+20+35+50	9,60	SI	4,51		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	20+20+35+60	9,60	SI	4,66		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	20+20+42+42	9,60	SI	4,27		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	20+20+42+50	9,60	SI	4,44		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	20+20+42+60	9,60	SI	4,66		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	20+20+50+50	9,60	SI	4,59		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	20+25+25+25	9,60	SI	4,32		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	20+25+25+35	9,60	SI	4,32		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	20+25+25+42	9,60	SI	4,25		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	20+25+25+50	9,60	SI	4,40		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	20+25+25+60	9,60	SI	4,66		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	20+25+25+71	9,60	SI	4,68		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	20+25+35+35	9,60	SI	4,27		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	20+25+35+42	9,60	SI	4,29		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	20+25+35+50	9,60	SI	4,44		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	20+25+35+60	9,60	SI	4,66		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	20+25+42+42	9,60	SI	4,30		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	20+25+42+50	9,60	SI	4,47		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	20+25+50+50	9,60	SI	4,53		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	20+35+35+35	9,60	SI	4,55		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	20+35+35+42	9,60	SI	4,27		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	20+35+35+50	9,60	SI	4,44		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	20+35+42+42	9,60	SI	4,30		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	25+25+25+25	9,60	SI	4,32		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	25+25+25+35	9,60	SI	4,25		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	25+25+25+42	9,60	SI	4,27		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	25+25+25+50	9,60	SI	4,44		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	25+25+25+60	9,60	SI	4,66		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	25+25+35+35	9,60	SI	4,27		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	25+25+35+42	9,60	SI	4,30		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	25+25+35+50	9,60	SI	4,47		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	25+25+35+60	9,60	SI	4,66		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	25+25+42+42	9,60	SI	4,34		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	25+25+42+50	9,60	SI	4,51		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	25+35+35+35	9,60	SI	4,27		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	25+35+35+42	9,60	SI	4,30		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	25+35+35+50	9,60	SI	4,47		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	25+35+42+42	9,60	SI	4,34		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM80M	4MXM80M	35+35+35+35	9,60	SI	4,38		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS68F	4MXS68F	15+15	5,24	SI	3,97		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	15+15	3,66	SI	4,11		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	15+25+25+42	9,60	SI	4,25		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	15+25+25+50	9,60	SI	4,40		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	15+25+25+60	9,60	SI	4,57		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	15+25+25+71	9,60	SI	4,59		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kWt]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	25+25+35+60	9,60	SI	4,57		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	25+25+42+42	9,60	SI	4,25		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	25+25+42+50	9,60	SI	4,42		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	25+35+35+35	9,60	SI	4,25		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	25+35+35+42	9,60	SI	4,25		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	25+35+35+50	9,60	SI	4,42		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	25+35+42+42	9,60	SI	4,25		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	35+35+35+35	9,60	SI	4,25		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	15+15	3,70	SI	4,21		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	15+25+42+50	10,00	SI	4,34		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	15+25+42+60	10,00	SI	4,42		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	15+25+42+71	10,00	SI	4,49		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	15+25+50+50	10,00	SI	4,34		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	15+25+50+60	10,00	SI	4,45		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	15+35+35+35	10,00	SI	4,11		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	15+35+35+42	10,00	SI	4,14		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	15+35+35+50	10,00	SI	4,31		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	15+35+35+60	10,00	SI	4,38		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	15+35+35+71	10,00	SI	4,45		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	15+35+42+42	10,00	SI	4,17		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	15+35+42+50	10,00	SI	4,34		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	15+35+42+60	10,00	SI	4,42		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	15+35+50+50	10,00	SI	4,34		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	15+42+42+42	10,00	SI	4,21		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	15+42+42+50	10,00	SI	4,34		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	20+20+20+20	10,00	SI	3,93		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	20+20+20+25	10,00	SI	3,98		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	20+20+20+35	10,00	SI	4,05		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	20+20+20+42	10,00	SI	4,08		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	20+20+20+50	10,00	SI	4,24		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	20+20+20+60	10,00	SI	4,31		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	20+20+20+71	10,00	SI	4,38		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	20+20+25+25	10,00	SI	4,02		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	20+20+25+35	10,00	SI	4,08		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	20+20+25+42	10,00	SI	4,11		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	20+20+25+50	10,00	SI	4,27		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	20+20+25+60	10,00	SI	4,34		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	20+20+25+71	10,00	SI	4,42		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	20+20+35+35	10,00	SI	4,11		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	20+20+35+42	10,00	SI	4,14		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	20+20+35+50	10,00	SI	4,31		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	20+20+35+60	10,00	SI	4,38		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	20+20+35+71	10,00	SI	4,45		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	20+20+42+42	10,00	SI	4,17		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	20+20+42+50	10,00	SI	4,34		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	20+20+42+60	10,00	SI	4,42		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	20+20+42+71	10,00	SI	4,49		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	20+20+50+50	10,00	SI	4,34		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	20+20+50+60	10,00	SI	4,45		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	20+25+25+25	10,00	SI	4,05		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	20+25+25+35	10,00	SI	4,11		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	20+25+25+42	10,00	SI	4,14		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	20+25+25+50	10,00	SI	4,31		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	20+25+25+60	10,00	SI	4,38		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	20+25+25+71	10,00	SI	4,45		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	20+25+35+35	10,00	SI	4,14		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	20+25+35+42	10,00	SI	4,17		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	20+25+35+50	10,00	SI	4,34		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	20+25+35+60	10,00	SI	4,42		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	20+25+35+71	10,00	SI	4,49		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kW]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	20+25+42+42	10,00	SI	4,21		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	20+25+42+50	10,00	SI	4,34		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	20+25+42+60	10,00	SI	4,45		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	20+25+50+50	10,00	SI	4,38		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	20+25+50+60	10,00	SI	4,49		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	20+35+35+35	10,00	SI	4,14		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	20+35+35+42	10,00	SI	4,17		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	20+35+35+50	10,00	SI	4,34		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	20+35+35+60	10,00	SI	4,42		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	20+35+42+42	10,00	SI	4,21		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	20+35+42+50	10,00	SI	4,34		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	20+35+50+50	10,00	SI	4,34		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	20+42+42+42	10,00	SI	4,24		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	20+42+42+50	10,00	SI	4,38		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	25+25+25+25	10,00	SI	4,08		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	25+25+25+35	10,00	SI	4,14		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	25+25+25+42	10,00	SI	4,17		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	25+25+25+50	10,00	SI	4,34		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	25+25+25+60	10,00	SI	4,42		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	25+25+25+71	10,00	SI	4,49		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	25+25+35+35	10,00	SI	4,17		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	25+25+35+42	10,00	SI	4,21		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	25+25+35+50	10,00	SI	4,34		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	25+25+35+60	10,00	SI	4,45		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	25+25+35+71	10,00	SI	4,53		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	25+25+42+42	10,00	SI	4,24		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	25+25+42+50	10,00	SI	4,38		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	25+25+42+60	10,00	SI	4,49		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	25+25+50+50	10,00	SI	4,42		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	25+35+35+35	10,00	SI	4,17		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	25+35+35+42	10,00	SI	4,21		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	25+35+35+50	10,00	SI	4,34		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	25+35+35+60	10,00	SI	4,45		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	25+35+42+42	10,00	SI	4,24		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	25+35+42+50	10,00	SI	4,38		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	25+35+42+60	10,00	SI	4,49		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	35+35+35+35	10,00	SI	4,27		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	35+35+35+42	10,00	SI	4,31		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	35+35+35+50	10,00	SI	4,49		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	35+35+42+42	10,00	SI	4,34		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	15+15+15+15+15	10,00	SI	4,65		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	15+15+15+15+20	10,00	SI	4,69		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	15+15+15+15+25	10,00	SI	4,73		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	15+15+15+15+35	10,00	SI	4,77		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	15+15+15+15+42	10,00	SI	4,82		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	15+15+15+15+50	10,00	SI	5,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	15+15+15+15+60	10,00	SI	5,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	15+15+15+15+71	10,00	SI	5,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	15+15+15+20+20	10,00	SI	4,73		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	15+15+15+20+25	10,00	SI	4,77		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	15+15+15+20+35	10,00	SI	4,82		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	15+15+15+20+42	10,00	SI	4,86		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	15+15+15+20+50	10,00	SI	5,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	15+15+15+20+60	10,00	SI	5,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	15+15+15+20+71	10,00	SI	5,15		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	15+15+15+25+25	10,00	SI	4,77		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	15+15+15+25+35	10,00	SI	4,86		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	15+15+15+25+42	10,00	SI	4,91		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	15+15+15+25+50	10,00	SI	5,05		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	15+15+15+25+60	10,00	SI	5,15		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kW]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	15+15+15+25+71	10,00	SI	5,20		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	15+15+15+35+35	10,00	SI	4,91		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	15+15+15+35+42	10,00	SI	4,91		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	15+15+15+35+50	10,00	SI	5,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	15+15+15+35+60	10,00	SI	5,15		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	15+15+15+35+71	10,00	SI	5,25		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	15+15+15+42+42	10,00	SI	4,95		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	15+15+15+42+50	10,00	SI	5,05		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	15+15+15+42+60	10,00	SI	5,25		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	15+15+15+50+50	10,00	SI	5,25		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	15+15+15+50+60	10,00	SI	5,35		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	15+15+20+20+20	10,00	SI	4,77		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	15+15+20+20+25	10,00	SI	4,77		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	15+15+20+20+35	10,00	SI	4,77		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	15+15+20+20+42	10,00	SI	4,77		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	15+15+20+20+50	10,00	SI	4,82		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	15+15+20+20+60	10,00	SI	4,82		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	15+15+20+20+71	10,00	SI	4,86		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	15+15+20+25+25	10,00	SI	4,77		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	15+15+20+25+35	10,00	SI	4,77		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	15+15+20+25+42	10,00	SI	4,82		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	15+15+20+25+50	10,00	SI	4,82		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	15+15+20+25+60	10,00	SI	4,91		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	15+15+20+25+71	10,00	SI	4,95		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	15+15+20+35+35	10,00	SI	4,82		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	15+15+20+35+42	10,00	SI	4,82		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	15+15+20+35+50	10,00	SI	4,86		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	15+15+20+35+60	10,00	SI	4,95		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	15+15+20+35+71	10,00	SI	5,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	15+15+20+42+42	10,00	SI	4,82		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	15+15+20+42+50	10,00	SI	4,86		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	15+15+20+42+60	10,00	SI	4,86		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	15+15+20+50+50	10,00	SI	5,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	15+15+25+25+25	10,00	SI	4,77		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	15+15+25+25+35	10,00	SI	4,82		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	15+15+25+25+42	10,00	SI	4,82		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	15+15+25+25+50	10,00	SI	4,86		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	15+15+25+25+60	10,00	SI	4,86		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	15+15+25+25+71	10,00	SI	4,86		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	15+15+25+35+35	10,00	SI	4,82		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	15+15+25+35+42	10,00	SI	4,82		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	15+15+25+35+50	10,00	SI	4,86		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	15+15+25+35+60	10,00	SI	4,86		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	15+15+25+42+42	10,00	SI	4,86		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	15+15+25+42+50	10,00	SI	4,86		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	15+15+25+42+60	10,00	SI	4,86		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	15+15+25+50+50	10,00	SI	5,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	15+15+35+35+35	10,00	SI	4,86		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	15+15+35+35+42	10,00	SI	4,91		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	15+15+35+35+50	10,00	SI	4,91		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	15+15+35+42+42	10,00	SI	4,91		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	15+20+20+20+20	10,00	SI	4,82		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	15+20+20+20+25	10,00	SI	4,82		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	15+20+20+20+35	10,00	SI	4,86		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	15+20+20+20+42	10,00	SI	4,86		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	15+20+20+20+50	10,00	SI	4,86		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	15+20+20+20+60	10,00	SI	4,91		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	15+20+20+20+71	10,00	SI	5,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	15+20+20+25+25	10,00	SI	4,82		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	15+20+20+25+35	10,00	SI	4,86		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	15+20+20+25+42	10,00	SI	4,86		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kWt]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	20+20+25+25+50	10,00	SI	5,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	20+20+25+25+60	10,00	SI	5,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	20+20+25+35+35	10,00	SI	5,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	20+20+25+35+42	10,00	SI	5,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	20+20+25+35+50	10,00	SI	5,05		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	20+20+25+42+42	10,00	SI	5,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	20+20+35+35+35	10,00	SI	5,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	20+20+35+35+42	10,00	SI	5,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	20+25+25+25+25	10,00	SI	4,91		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	20+25+25+25+35	10,00	SI	4,91		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	20+25+25+25+42	10,00	SI	4,95		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	20+25+25+25+50	10,00	SI	5,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	20+25+25+25+60	10,00	SI	5,05		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	20+25+25+35+35	10,00	SI	5,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	20+25+25+35+42	10,00	SI	5,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	20+25+25+35+50	10,00	SI	5,05		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	20+25+25+42+42	10,00	SI	5,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	20+25+35+35+35	10,00	SI	5,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	25+25+25+25+25	10,00	SI	4,91		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	25+25+25+25+35	10,00	SI	4,95		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	25+25+25+25+42	10,00	SI	4,95		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	25+25+25+25+50	10,00	SI	5,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	25+25+25+35+35	10,00	SI	4,95		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	25+25+25+35+42	10,00	SI	4,95		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXM90M	5MXM90M	25+25+25+35+35	10,00	SI	5,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	15+15	3,66	SI	4,02		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	ARX35K	ARX35K	ATX35J3	3,50	SI	3,76		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	ARXB25C	ARXB25C	ATXB25C	2,80	SI	4,01		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	ARXB35C	ARXB35C	ATXB35C	3,50	SI	3,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	ARXB50C	ARXB50C	ATXB50C	5,62	SI	3,75		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	ARXB60C	ARXB60C	ATXB60C	6,40	SI	3,81		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	ARXN25NB	ARXN25NB	ATXN25NB	2,84	SI	4,06		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	ARXN25NB9	ARXN25NB9	ATXN25NB9	2,84	SI	4,06		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	ARXN35NB	ARXN35NB	ATXN35NB	3,58	SI	3,77		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	ARXN35NB9	ARXN35NB9	ATXN35NB9	3,58	SI	3,77		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	ARXN60NB	ARXN60NB	ATXN60NB	6,40	SI	3,81		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	ARXN60NB9	ARXN60NB9	ATXN60NB9	6,40	SI	3,81		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	ARXS25L3	ARXS25L3	ATXS25K	2,80	SI	4,52		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	ARXS35L3	ARXS35L3	ATXS35K	4,00	SI	4,76		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	ARXS50L	ARXS50L	ATXS50K	5,80	SI	4,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	AZAS100MV1	AZAS100MV1	FAA100A	10,80	SI	4,61		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	AZAS100MV1	AZAS100MV1	FCAG100A	10,80	SI	4,50		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	AZAS100MV1	AZAS100MV1	FBA100A	10,80	SI	4,77		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	AZAS100MY1	AZAS100MY1	FAA100A	10,80	SI	4,61		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	AZAS100MY1	AZAS100MY1	FCAG100A	10,80	SI	4,50		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	AZAS100MY1	AZAS100MY1	FBA100A	10,80	SI	4,77		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	AZAS125MV1	AZAS125MV1	FCAG125A	13,50	SI	4,28		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	AZAS125MV1	AZAS125MV1	FBA125A	13,50	SI	4,01		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	AZAS125MY1	AZAS125MY1	FCAG125A	13,50	SI	4,28		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	AZAS125MY1	AZAS125MY1	FBA125A	13,50	SI	4,01		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	AZAS140MV1	AZAS140MV1	FCAG140A	15,50	SI	3,73		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	AZAS140MV1	AZAS140MV1	FBA140A	15,50	SI	3,98		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	AZAS140MY1	AZAS140MY1	FCAG140A	15,50	SI	3,73		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	AZAS140MY1	AZAS140MY1	FBA140A	15,50	SI	3,98		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	AZAS71MV1	AZAS71MV1	FCAG71A	7,50	SI	3,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	AZAS71MV1	AZAS71MV1	FBA71A	7,50	SI	3,73		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	DAIKIN	EBLQ05CV3	EBLQ05CV3		4,40	SI	5,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	DAIKIN	EBLQ07CV3	EBLQ07CV3		7,00	SI	4,52		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	DAIKIN	ERLQ004C*V3	ERLQ004C*V3	EHVX04S18C*3V	4,40	SI	5,04		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	DAIKIN	ERLQ004C*V3	ERLQ004C*V3	EHBX04C*3V	4,40	SI	5,04		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kWt]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	DAIKIN	ERLQ004C*V3	ERLQ004C*V3	EBH04C*3V	4,40	SI	5,04		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	DAIKIN	ERLQ004C*V3	ERLQ004C*V3	EHSX04P30B	4,53	SI	5,23		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	DAIKIN	ERLQ004C*V3	ERLQ004C*V3	EHSX04P30B	4,53	SI	5,23		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	DAIKIN	ERLQ006C*V3	ERLQ006C*V3	EHVX08S26C*9W	6,00	SI	4,74		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	DAIKIN	ERLQ006C*V3	ERLQ006C*V3	EBH08C*3V	6,00	SI	4,74		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	DAIKIN	ERLQ006C*V3	ERLQ006C*V3	EBH08C*3V/9W	6,00	SI	4,74		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	DAIKIN	ERLQ006C*V3	ERLQ006C*V3	EHSX08P30B	6,06	SI	4,65		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	DAIKIN	ERLQ006C*V3	ERLQ006C*V3	EHSX08P50B	6,06	SI	4,65		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	DAIKIN	ERLQ006C*V3	ERLQ006C*V3	EHSX08P50B	6,06	SI	4,65		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	DAIKIN	ERLQ006C*V3	ERLQ006C*V3	EHSX08P30B	6,06	SI	4,65		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	DAIKIN	ERLQ006C*V3	ERLQ006C*V3	EHSX08P50B	6,06	SI	4,65		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	DAIKIN	ERLQ006C*V3	ERLQ006C*V3	EHSX08P50B	6,06	SI	4,65		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	DAIKIN	ERLQ008C*V3	ERLQ008C*V3	EHVX08S26C*9W	7,40	SI	4,45		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	DAIKIN	ERLQ008C*V3	ERLQ008C*V3	EBH08C*3V	7,40	SI	4,45		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	DAIKIN	ERLQ008C*V3	ERLQ008C*V3	EBH08C*3V/9W	7,40	SI	4,45		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	DAIKIN	ERLQ008C*V3	ERLQ008C*V3	EHSX08P30B	7,78	SI	4,60		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	DAIKIN	ERLQ008C*V3	ERLQ008C*V3	EHSX08P50B	7,78	SI	4,60		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	DAIKIN	ERLQ008C*V3	ERLQ008C*V3	EHSX08P50B	7,78	SI	4,60		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	DAIKIN	ERLQ008C*V3	ERLQ008C*V3	EHSX08P30B	7,78	SI	4,60		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	DAIKIN	ERLQ008C*V3	ERLQ008C*V3	EHSX08P50B	7,78	SI	4,60		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	DAIKIN	ERLQ008C*V3	ERLQ008C*V3	EHSX08P50B	7,78	SI	4,60		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	DAIKIN	ERLQ011C*V3	ERLQ011C*V3	EHVX16S26C*9W	11,20	SI	4,60		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	DAIKIN	ERLQ011C*V3	ERLQ011C*V3	EBH16C*3V	11,20	SI	4,60		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	DAIKIN	ERLQ011C*V3	ERLQ011C*V3	EBH11C*3V	11,20	SI	4,60		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	DAIKIN	ERLQ011C*V3	ERLQ011C*V3	EHSX16P50B	11,80	SI	4,47		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	DAIKIN	ERLQ011C*V3	ERLQ011C*V3	EHSX16P50B	11,80	SI	4,47		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	DAIKIN	ERLQ011C*W1	ERLQ011C*W1	EHVX16S26C*9W	11,20	SI	4,60		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	DAIKIN	ERLQ011C*W1	ERLQ011C*W1	EBH16C*9W	11,20	SI	4,60		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	DAIKIN	ERLQ011C*W1	ERLQ011C*W1	EBH11C*9W	11,20	SI	4,60		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	DAIKIN	ERLQ011C*W1	ERLQ011C*W1	EHSX16P50B	11,80	SI	4,47		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	DAIKIN	ERLQ011C*W1	ERLQ011C*W1	EHSX16P50B	11,80	SI	4,47		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	DAIKIN	ERLQ014C*V3	ERLQ014C*V3	EHVX16S26C*9W	14,50	SI	4,30		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	DAIKIN	ERLQ014C*V3	ERLQ014C*V3	EBH16C*3V	14,50	SI	4,30		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	DAIKIN	ERLQ014C*V3	ERLQ014C*V3	EBH16C*3V	14,50	SI	4,30		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	DAIKIN	ERLQ014C*V3	ERLQ014C*V3	EHSX16P50B	14,80	SI	4,27		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	DAIKIN	ERLQ014C*V3	ERLQ014C*V3	EHSX16P50B	14,80	SI	4,27		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	DAIKIN	ERLQ014C*W1	ERLQ014C*W1	EHVX16S26C*9W	14,50	SI	4,30		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	DAIKIN	ERLQ014C*W1	ERLQ014C*W1	EBH16C*9W	14,50	SI	4,30		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	DAIKIN	ERLQ014C*W1	ERLQ014C*W1	EBH16C*9W	14,50	SI	4,30		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	DAIKIN	ERLQ014C*W1	ERLQ014C*W1	EHSX16P50B	14,80	SI	4,27		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	DAIKIN	ERLQ014C*W1	ERLQ014C*W1	EHSX16P50B	14,80	SI	4,27		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	DAIKIN	ERLQ016C*V3	ERLQ016C*V3	EHSX16P50B	15,30	SI	4,10		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	DAIKIN	ERLQ016C*W1	ERLQ016C*W1	EHSX16P50B	15,30	SI	4,10		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	DAIKIN	ERLQ016C*W1	ERLQ016C*W1	EHSX16P50B	15,30	SI	4,10		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	DAIKIN	ERLQ016C*W1	ERLQ016C*W1	EHVX16S26C*9W	16,00	SI	4,25		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	DAIKIN	ERLQ016C*W1	ERLQ016C*W1	EBH16C*9W	16,00	SI	4,25		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	DAIKIN	ERLQ016C*W1	ERLQ016C*W1	EBH16C*9W	16,00	SI	4,25		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	DAIKIN	ERRQ011A*V1	ERRQ011A*V1	EKHBRD011A*V1	11,00	SI	4,42		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	DAIKIN	ERRQ011A*Y1	ERRQ011A*Y1	EKHBRD011A*Y1	11,00	SI	4,42		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	DAIKIN	ERRQ014A*V1	ERRQ014A*V1	EKHBRD014A*V1	14,00	SI	3,94		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	DAIKIN	ERRQ014A*Y1	ERRQ014A*Y1	EKHBRD014A*Y1	14,00	SI	3,94		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	DAIKIN	EWYQ004BVP	EWYQ004BVP		3,96	SI	4,61		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	DAIKIN	EWYQ005BVP	EWYQ005BVP		4,99	SI	4,58		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	DAIKIN	EWYQ006BVP	EWYQ006BVP		6,12	SI	4,77		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	DAIKIN	EWYQ008BVP	EWYQ008BVP		8,44	SI	4,59		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	DAIKIN	EWYQ009ACV3P	EWYQ009ACV3P		10,20	SI	4,19		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	DAIKIN	EWYQ009ACW1P	EWYQ009ACW1P		11,20	SI	4,17		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	DAIKIN	EWYQ011ACW1P	EWYQ011ACW1P		13,20	SI	4,31		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	DAIKIN	EWYQ013ACW1P	EWYQ013ACW1P		14,80	SI	4,28		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	IT.REYQ10T	IT.REYQ10T		28,00	SI	5,17		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kW]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	IT_RQCEQ280P	IT_RQCEQ280P		32,00	SI	4,00		
2.A	ELETTRICA	Acqua-aria	DAIKIN	IT_RWEYQ10T	IT_RWEYQ10T		31,50	SI	5,25		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	REYQ10T	REYQ10T		28,00	SI	4,45		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	REYQ12T	REYQ12T		33,50	SI	4,16		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	REYQ8T	REYQ8T		22,40	SI	4,72		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	RQYQ140P	RQYQ140P		16,00	SI	4,09		
2.A	ELETTRICA	Acqua-aria	DAIKIN	RWEYQ10T8	RWEYQ10T8		31,50	SI	5,25		
2.A	ELETTRICA	Acqua-aria	DAIKIN	RWEYQ10T9	RWEYQ10T9		31,50	SI	6,40		
2.A	ELETTRICA	Acqua-aria	DAIKIN	RWEYQ8T	RWEYQ8T		25,00	SI	5,94		
2.A	ELETTRICA	Acqua-aria	DAIKIN	RWEYQ8T8	RWEYQ8T8		25,00	SI	5,94		
2.A	ELETTRICA	Acqua-aria	DAIKIN	RWEYQ8T9	RWEYQ8T9		25,00	SI	6,50		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	RX20K	RX20K	FTX20J3	2,50	SI	4,24		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	RX25K	RX25K	FTX25J3	2,80	SI	4,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	RX25KM	RX25KM	FTX25KM	2,80	SI	4,01		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	RX35K	RX35K	FTX35J3	3,50	SI	3,80		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	RX35KM	RX35KM	FTX35KM	3,30	SI	3,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	RXB25C	RXB25C	FTXB25C	2,80	SI	4,01		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	RXB35C	RXB35C	FTXB35C	3,50	SI	3,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	RXB50C	RXB50C	FTXB50C	5,62	SI	3,75		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	RXB60C	RXB60C	FTXB60C	6,40	SI	3,81		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	RXC60A	RXC60A	FTXC60A	6,40	SI	3,93		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	RXG20L	RXG20L	FTXG20LW/S	2,50	SI	5,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	RXG25L	RXG25L	FTXG25LW/S	3,40	SI	4,42		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	RXG25L	RXG25L	FVXG25K	3,40	SI	4,42		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	RXG35L	RXG35L	FTXG35LW/S	4,00	SI	4,06		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	RXG35L	RXG35L	FVXG35K	4,50	SI	3,75		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	RXJ20M	RXJ20M	FTXJ20MW/S	2,50	SI	5,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	RXJ25M	RXJ25M	FTXJ25MW/S	3,20	SI	4,57		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	RXJ35M	RXJ35M	FTXJ35MW/S	4,00	SI	4,04		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	RXM20M	RXM20M	FTXM20M	2,50	SI	5,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	RXM20M9	RXM20M9	FTXM20M	2,50	SI	5,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	RXM25M	RXM25M	FTXM25M	2,80	SI	5,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	RXM25M9	RXM25M9	FTXM25M	2,80	SI	5,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	RXM35M	RXM35M	FTXM35M	4,00	SI	4,04		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	RXM35M9	RXM35M9	FTXM35M	4,00	SI	4,04		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	RXM42M	RXM42M	FTXM42M	5,40	SI	4,12		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	RXM42M9	RXM42M9	FTXM42M	5,40	SI	4,12		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	RXM50M	RXM50M	FTXM50M	5,80	SI	4,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	RXM50M9	RXM50M9	FTXM50M	5,80	SI	4,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	RXN25MB	RXN25MB	FTXN25MB	2,84	SI	4,06		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	RXN35MB	RXN35MB	FTXN35MB	3,58	SI	3,77		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	RXN50MB	RXN50MB	FTXN50MB	5,62	SI	3,75		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	RXN60MB	RXN60MB	FTXN60MB	6,40	SI	3,81		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	RXP20K3	RXP20K3	FTXP20K3	2,50	SI	4,77		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	RXP25K3	RXP25K3	FTXP25K3	3,00	SI	4,36		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	RXP35K3	RXP35K3	FTXP35K3	4,00	SI	4,02		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	RXP50K3	RXP50K3	FTXP50K3	6,00	SI	3,80		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	RXS20L	RXS20L	FTXS20K	2,50	SI	4,72		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	RXS20L3	RXS20L3	FTXS20K	2,50	SI	4,72		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	RXYQ10T	RXYQ10T		28,00	SI	5,12		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	RXYQ12T	RXYQ12T		33,50	SI	5,08		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	RXYQ10T	RXYQ10T		28,00	SI	4,45		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	RXYQ12T	RXYQ12T		33,50	SI	4,31		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	RXYQ8T	RXYQ8T		22,40	SI	4,72		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	RXYSCQ4TV1	RXYSCQ4TV1		12,10	SI	3,81		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	RXYSQ10TY1	RXYSQ10TY1		28,00	SI	4,24		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	RXYSQ12TY1	RXYSQ12TY1		33,50	SI	4,09		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	RXYSQ4T8V	RXYSQ4T8V		12,10	SI	4,52		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	RXYSQ4T8Y	RXYSQ4T8Y		12,10	SI	4,52		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	RXYSQ4TAY	RXYSQ4TAY		12,10	SI	4,52		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kW]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	RXYSQ4TV1	RXYSQ4TV1		12,10	SI	4,52		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	RXYSQ4TY1	RXYSQ4TY1		12,10	SI	4,52		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	RXYSQ5T8V	RXYSQ5T8V		14,00	SI	4,28		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	RXYSQ5T8Y	RXYSQ5T8Y		14,00	SI	4,28		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	RXYSQ5TAY	RXYSQ5TAY		14,00	SI	4,28		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	RXYSQ5TV1	RXYSQ5TV1		14,00	SI	4,28		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	RXYSQ5TY1	RXYSQ5TY1		14,00	SI	4,28		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	RXYSQ6T8V	RXYSQ6T8V		15,50	SI	3,90		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	RXYSQ6T8Y	RXYSQ6T8Y		15,50	SI	3,90		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	RXYSQ6TAY	RXYSQ6TAY		15,50	SI	3,90		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	RXYSQ6TV1	RXYSQ6TV1		15,50	SI	3,90		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	RXYSQ6TY1	RXYSQ6TY1		15,50	SI	3,90		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	RXYSQ8TY1	RXYSQ8TY1		22,40	SI	4,31		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	RXZ25N	RXZ25N	FTXZ25N	3,60	SI	5,80		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	RXZ35N	RXZ35N	FTXZ35N	5,00	SI	5,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	RXZ50N	RXZ50N	FTXZ50N	6,30	SI	4,47		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	RYYQ10T	RYYQ10T		28,00	SI	4,45		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	RYYQ12T	RYYQ12T		33,50	SI	4,31		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	RYYQ8T	RYYQ8T		22,40	SI	4,72		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	RYYQ8T8	RYYQ8T8		22,40	SI	4,72		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZAG100MV1	RZAG100MV1	FAA100A	10,80	SI	4,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZAG100MV1	RZAG100MV1	FBA100A	10,80	SI	4,81		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZAG100MV1	RZAG100MV1	FCAG100A	10,80	SI	4,32		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZAG100MV1	RZAG100MV1	FCAHG100G	10,80	SI	5,04		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZAG100MV1	RZAG100MV1	FHA100A	10,80	SI	4,18		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZAG100MV1	RZAG100MV1	FUA100A	10,80	SI	4,08		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZAG100MV1	RZAG100MV1	FBA35A+FBA35A+FBA35A	10,80	SI	4,65		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZAG100MV1	RZAG100MV1	FBA50A+FBA50A	10,80	SI	3,87		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZAG100MV1	RZAG100MV1	FCAG35A+FCAG35A+FCAG35A	10,80	SI	5,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZAG100MV1	RZAG100MV1	FCAG50A+FCAG50A	10,80	SI	5,08		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZAG100MY1	RZAG100MY1	FAA100A	10,80	SI	4,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZAG100MY1	RZAG100MY1	FBA100A	10,80	SI	4,81		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZAG100MY1	RZAG100MY1	FCAG100A	10,80	SI	4,32		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZAG100MY1	RZAG100MY1	FCAHG100G	10,80	SI	5,04		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZAG100MY1	RZAG100MY1	FHA100A	10,80	SI	4,18		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZAG100MY1	RZAG100MY1	FUA100A	10,80	SI	4,08		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZAG125MV1	RZAG125MV1	FBA125A	13,50	SI	4,61		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZAG125MV1	RZAG125MV1	FCAG125A	13,50	SI	4,28		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZAG125MV1	RZAG125MV1	FCAHG125G	13,50	SI	4,47		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZAG125MV1	RZAG125MV1	FDA125A	13,50	SI	4,43		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZAG125MV1	RZAG125MV1	FHA125A	13,50	SI	4,39		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZAG125MV1	RZAG125MV1	FUA125A	13,50	SI	4,73		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZAG125MY1	RZAG125MY1	FBA125A	13,50	SI	4,61		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZAG125MY1	RZAG125MY1	FCAG125A	13,50	SI	4,28		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZAG125MY1	RZAG125MY1	FCAHG125G	13,50	SI	4,47		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZAG125MY1	RZAG125MY1	FDA125A	13,50	SI	4,43		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZAG125MY1	RZAG125MY1	FHA125A	13,50	SI	4,39		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZAG125MY1	RZAG125MY1	FUA125A	13,50	SI	4,73		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZAG140MV1	RZAG140MV1	FBA140A	15,50	SI	4,16		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZAG140MV1	RZAG140MV1	FCAG140A	15,50	SI	3,73		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZAG140MV1	RZAG140MV1	FCAHG140G	15,50	SI	4,26		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZAG140MV1	RZAG140MV1	FHA140A	15,50	SI	4,30		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZAG140MY1	RZAG140MY1	FBA140A	15,50	SI	4,16		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZAG140MY1	RZAG140MY1	FCAG140A	15,50	SI	3,73		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZAG140MY1	RZAG140MY1	FCAHG140G	15,50	SI	4,26		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZAG140MY1	RZAG140MY1	FHA140A	15,50	SI	4,30		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZAG71MV1	RZAG71MV1	FAA71A	7,50	SI	4,32		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZAG71MV1	RZAG71MV1	FBA71A	7,50	SI	4,47		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZAG71MV1	RZAG71MV1	FCAG71A	7,50	SI	4,17		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZAG71MV1	RZAG71MV1	FCAHG71G	7,50	SI	4,70		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kWt]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZAG71MV1	RZAG71MV1	FHA71A	7,50	SI	4,44		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZAG71MV1	RZAG71MV1	FUA71A	7,50	SI	3,85		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZAG71MY1	RZAG71MY1	FAA71A	7,50	SI	4,32		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZAG71MY1	RZAG71MY1	FBA71A	7,50	SI	4,47		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZAG71MY1	RZAG71MY1	FCAG71A	7,50	SI	4,17		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZAG71MY1	RZAG71MY1	FCAHG71G	7,50	SI	4,70		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZAG71MY1	RZAG71MY1	FHA71A	7,50	SI	4,44		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZAG71MY1	RZAG71MY1	FUA71A	7,50	SI	3,85		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZASG100MV1	RZASG100MV1	FAA100A	10,80	SI	4,61		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZASG100MV1	RZASG100MV1	FBA100A	10,80	SI	4,77		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZASG100MV1	RZASG100MV1	FCAG100A	10,80	SI	4,50		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZASG100MV1	RZASG100MV1	FHA100A	10,80	SI	4,81		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZASG100MV1	RZASG100MV1	FUA100A	10,80	SI	4,92		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZASG100MV1	RZASG100MV1	FCAG35A+FCAG35A+FCAG35A	10,80	SI	3,80		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZASG100MV1	RZASG100MV1	FFA35A+FFA35A+FFA35A	10,80	SI	5,04		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZASG100MV1	RZASG100MV1	FFA50A+FFA50A	10,80	SI	4,64		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZASG100MV1	RZASG100MV1	FHA35A+FHA35A+FHA35A	10,80	SI	3,90		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZASG100MV1	RZASG100MV1	FHA50A+FHA50A	10,80	SI	4,85		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZASG100MV1	RZASG100MV1	FDXM35F3+FDXM35F3+FDXM35F3	10,80	SI	4,77		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZASG100MV1	RZASG100MV1	FDXM50F3+FDXM50F3	10,80	SI	4,49		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZASG100MY1	RZASG100MY1	FAA100A	10,80	SI	4,61		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZASG100MY1	RZASG100MY1	FBA100A	10,80	SI	4,77		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZASG100MY1	RZASG100MY1	FCAG100A	10,80	SI	4,50		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZASG100MY1	RZASG100MY1	FHA100A	10,80	SI	4,81		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZASG100MY1	RZASG100MY1	FUA100A	10,80	SI	4,92		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZASG100MY1	RZASG100MY1	FCAG35A+FCAG35A+FCAG35A	10,80	SI	3,80		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZASG100MY1	RZASG100MY1	FFA35A+FFA35A+FFA35A	10,80	SI	5,04		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZASG100MY1	RZASG100MY1	FFA50A+FFA50A	10,80	SI	4,64		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZASG100MY1	RZASG100MY1	FHA35A+FHA35A+FHA35A	10,80	SI	3,90		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZASG100MY1	RZASG100MY1	FHA50A+FHA50A	10,80	SI	4,85		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZASG100MY1	RZASG100MY1	FDXM35F3+FDXM35F3+FDXM35F3	10,80	SI	4,77		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZASG100MY1	RZASG100MY1	FDXM50F3+FDXM50F3	10,80	SI	4,49		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZASG125MV1	RZASG125MV1	FBA125A	13,50	SI	4,01		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZASG125MV1	RZASG125MV1	FCAG125A	13,50	SI	4,28		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZASG125MV1	RZASG125MV1	FDA125A	13,50	SI	4,08		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZASG125MV1	RZASG125MV1	FHA125A	13,50	SI	3,87		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZASG125MV1	RZASG125MV1	FUA125A	13,50	SI	4,00		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZASG125MV1	RZASG125MV1	FBA35A+FBA35A+FBA35A+FBA35A	13,50	SI	5,30		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZASG125MV1	RZASG125MV1	FCAG35A+FCAG35A+FCAG35A+FCAG35A	13,50	SI	5,22		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZASG125MY1	RZASG125MY1	FBA125A	13,50	SI	4,01		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZASG125MY1	RZASG125MY1	FCAG125A	13,50	SI	4,28		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZASG125MY1	RZASG125MY1	FDA125A	13,50	SI	4,08		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZASG125MY1	RZASG125MY1	FHA125A	13,50	SI	3,87		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZASG125MY1	RZASG125MY1	FUA125A	13,50	SI	4,00		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZASG125MY1	RZASG125MY1	FBA35A+FBA35A+FBA35A+FBA35A	13,50	SI	5,30		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZASG125MY1	RZASG125MY1	FCAG35A+FCAG35A+FCAG35A+FCAG35A	13,50	SI	5,22		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZASG140MV1	RZASG140MV1	FBA140A	15,50	SI	3,98		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZASG140MV1	RZASG140MV1	FCAG140A	15,50	SI	3,73		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZASG140MV1	RZASG140MV1	FHA140A	15,50	SI	3,81		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZASG140MV1	RZASG140MV1	FBA35A+FBA35A+FBA35A+FBA35A	15,50	SI	4,04		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZASG140MV1	RZASG140MV1	FCAG35A+FCAG35A+FCAG35A+FCAG35A	15,50	SI	3,89		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZASG140MY1	RZASG140MY1	FBA140A	15,50	SI	3,98		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZASG140MY1	RZASG140MY1	FCAG140A	15,50	SI	3,73		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZASG140MY1	RZASG140MY1	FHA140A	15,50	SI	3,81		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZASG140MY1	RZASG140MY1	FBA35A+FBA35A+FBA35A+FBA35A	15,50	SI	4,04		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZASG140MY1	RZASG140MY1	FCAG35A+FCAG35A+FCAG35A+FCAG35A	15,50	SI	3,89		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZASG71MV1	RZASG71MV1	FBA71A	7,50	SI	3,89		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZASG71MV1	RZASG71MV1	FCAG71A	7,50	SI	3,74		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZASG71MV1	RZASG71MV1	FHA71A	7,50	SI	3,75		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZASG71MV1	RZASG71MV1	FUA71A	7,50	SI	3,89		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kWt]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZASG71MV1	RZASG71MV1	FBA35A+FBA35A	7,50	SI	4,45		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZASG71MV1	RZASG71MV1	FCAG35A+FCAG35A	7,50	SI	3,82		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZASG71MV1	RZASG71MV1	FFA35A+FFA35A	7,50	SI	4,73		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZASG71MV1	RZASG71MV1	FHA35A+FHA35A	7,50	SI	4,64		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZASG71MV1	RZASG71MV1	FDXM35F3+FDXM35F3	7,50	SI	3,71		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZQG100L7V1	RZQG100L7V1	FHQ100C8	10,80	SI	4,21		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZQG100L7V1	RZQG100L7V1	FCQG100F	10,80	SI	4,15		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZQG100L7V1	RZQG100L7V1	FCQHG100F	10,80	SI	4,99		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZQG100L7V1	RZQG100L7V1	FHQ100C	10,80	SI	4,42		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZQG100L7V1	RZQG100L7V1	FHQG100C	10,80	SI	4,15		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZQG100L7V1	RZQG100L7V1	FUQ100B8	10,80	SI	3,95		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZQG100L7V1	RZQG100L7V1	FUQ100C	10,80	SI	4,04		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZQG100L7V1	RZQG100L7V1	FVQ100C	10,80	SI	4,14		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZQG100L8V1	RZQG100L8V1	FHQ100C8	10,80	SI	4,21		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZQG100L8V1	RZQG100L8V1	FCQG100F	10,80	SI	4,15		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZQG100L8V1	RZQG100L8V1	FCQHG100F	10,80	SI	4,99		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZQG100L8V1	RZQG100L8V1	FHQ100C	10,80	SI	4,42		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZQG100L8V1	RZQG100L8V1	FUQ100C	10,80	SI	4,04		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZQG100L8V1	RZQG100L8V1	FVQ100C	10,80	SI	4,14		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZQG100L8Y1	RZQG100L8Y1	FHQ100C8	10,80	SI	4,21		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZQG100L8Y1	RZQG100L8Y1	FBA100D	10,80	SI	4,24		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZQG100L8Y1	RZQG100L8Y1	FCQG100F	10,80	SI	4,15		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZQG100L8Y1	RZQG100L8Y1	FCQHG100F	10,80	SI	4,99		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZQG100L8Y1	RZQG100L8Y1	FHQ100C	10,80	SI	4,42		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZQG100L8Y1	RZQG100L8Y1	FHQ100C8	10,80	SI	4,42		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZQG100L8Y1	RZQG100L8Y1	FUQ100C	10,80	SI	4,04		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZQG100L8Y1	RZQG100L8Y1	FVQ100C	10,80	SI	4,14		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZQG100L8Y1	RZQG100L8Y1	FBA100A	10,80	SI	4,41		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZQG100L8Y1	RZQG100L8Y1	FCAG100A	10,80	SI	4,15		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZQG100L8Y1	RZQG100L8Y1	FCAHG100G	10,80	SI	4,99		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZQG100L8Y1	RZQG100L8Y1	FHA100A	10,80	SI	4,15		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZQG100L8Y1	RZQG100L8Y1	FUA100A	10,80	SI	3,95		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZQG100L8Y1	RZQG100L8Y1	FVA100C	10,80	SI	4,14		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZQG100L9V1	RZQG100L9V1	FHQ100D	10,80	SI	4,41		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZQG100L9V1	RZQG100L9V1	FCQG100F	10,80	SI	4,15		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZQG100L9V1	RZQG100L9V1	FCQHG100F	10,80	SI	4,99		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZQG100L9V1	RZQG100L9V1	FHQ100C	10,80	SI	4,15		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZQG100L9V1	RZQG100L9V1	FHQ100C8	10,80	SI	4,15		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZQG100L9V1	RZQG100L9V1	FUQ100C	10,80	SI	3,95		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZQG100L9V1	RZQG100L9V1	FVQ100C	10,80	SI	4,14		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZQG100L9V1	RZQG100L9V1	FBA100A	10,80	SI	4,41		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZQG100L9V1	RZQG100L9V1	FCAG100A	10,80	SI	4,15		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZQG100L9V1	RZQG100L9V1	FCAHG100G	10,80	SI	4,99		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZQG100L9V1	RZQG100L9V1	FHA100A	10,80	SI	4,15		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZQG100L9V1	RZQG100L9V1	FUA100A	10,80	SI	3,95		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZQG100L9V1	RZQG100L9V1	FVA100C	10,80	SI	4,14		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZQG100LY1	RZQG100LY1	FHQ100C8	10,80	SI	4,21		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZQG100LY1	RZQG100LY1	FCQG100F	10,80	SI	4,15		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZQG100LY1	RZQG100LY1	FCQHG100F	10,80	SI	4,99		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZQG100LY1	RZQG100LY1	FHQG100C	10,80	SI	4,15		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZQG100LY1	RZQG100LY1	FUQ100B8	10,80	SI	3,95		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZQG125L7V1	RZQG125L7V1	FHQ125C8	13,50	SI	3,83		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZQG125L7V1	RZQG125L7V1	FCQHG125F	13,50	SI	4,40		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZQG125L7V1	RZQG125L7V1	FDQ125C	13,50	SI	3,83		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZQG125L7V1	RZQG125L7V1	FHQ125C	13,50	SI	3,89		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZQG125L7V1	RZQG125L7V1	FHQG125C	13,50	SI	3,89		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZQG125L7V1	RZQG125L7V1	FUQ125C	13,50	SI	4,04		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZQG140L9V1	RZQG140L9V1	FCQHG140F	15,50	SI	4,12		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZQG140L9V1	RZQG140L9V1	FCAHG140G	15,50	SI	4,12		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZQG140LY1	RZQG140LY1	FCAHG140G	15,50	SI	4,12		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kWt]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZQG71L8Y1	RZQG71L8Y1	FBA71A	7,50	SI	4,01		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZQG71L8Y1	RZQG71L8Y1	FCAG71A	7,50	SI	3,97		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZQG71L8Y1	RZQG71L8Y1	FCAHG71G	7,50	SI	4,80		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZQG71L8Y1	RZQG71L8Y1	FHA71A	7,50	SI	4,13		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZQG71L8Y1	RZQG71L8Y1	FUA71A	7,50	SI	4,08		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZQG71L9V1	RZQG71L9V1	FBA71A	7,50	SI	4,01		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZQG71L9V1	RZQG71L9V1	FCAG71A	7,50	SI	3,97		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZQG71L9V1	RZQG71L9V1	FCAHG71G	7,50	SI	4,80		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZQG71L9V1	RZQG71L9V1	FHA71A	7,50	SI	4,13		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZQG71L9V1	RZQG71L9V1	FUA71A	7,50	SI	4,08		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZQSG100L8V1	RZQSG100L8V1	FCQHG100F	10,80	SI	4,30		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZQSG100L8Y1	RZQSG100L8Y1	FCQHG100F	10,80	SI	4,30		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZQSG100L8Y1	RZQSG100L8Y1	FCAHG100G	10,80	SI	4,30		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZQSG100L9V1	RZQSG100L9V1	FCQHG100F	10,80	SI	4,30		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZQSG100L9V1	RZQSG100L9V1	FCAHG100G	10,80	SI	4,30		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZQSG100LV1	RZQSG100LV1	FCQHG100F	10,80	SI	4,30		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZQSG100LV1	RZQSG100LV1	FCQHG100F	10,80	SI	4,30		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZQSG125L8V1	RZQSG125L8V1	FCQHG125F	13,50	SI	3,75		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZQSG125L8Y1	RZQSG125L8Y1	FCQHG125F	13,50	SI	3,75		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZQSG125L8Y1	RZQSG125L8Y1	FCAHG125G	13,50	SI	3,75		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZQSG125L9V1	RZQSG125L9V1	FCQHG125F	13,50	SI	3,75		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZQSG125L9V1	RZQSG125L9V1	FCAHG125G	13,50	SI	3,75		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZQSG125LV1	RZQSG125LV1	FCQHG125F	13,50	SI	3,75		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZQSG125LY1	RZQSG125LY1	FCQHG125F	13,50	SI	3,75		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	SB.RKXYQ5T	SB.RKXYQ5T		14,00	SI	3,80		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	SB.RKXYQ5TA	SB.RKXYQ5TA		14,00	SI	3,80		
2.A	Elettrica	Aria/aria	DAIKIN	ARX20K	ARX20K	ATX20KV	2,50	SI	4,77		
2.A	Elettrica	Aria/aria	DAIKIN	ARX25K	ARX25K	ATX25KV	3,00	SI	4,36		
2.A	Elettrica	Aria/aria	DAIKIN	ARX35K	ARX35K	ATX35KV	4,00	SI	4,02		
2.A	Elettrica	Aria/aria	DAIKIN	RX50K	RX50K	FTX50KV	6,00	SI	3,80		
2.A	Elettrica	Aria/aria	DAIKIN	RXP20L	RXP20L	FTXP20L	2,50	SI	4,77		
2.A	Elettrica	Aria/aria	DAIKIN	RXP25L	RXP25L	FTXP25L	3,00	SI	4,36		
2.A	Elettrica	Aria/aria	DAIKIN	RXP35L	RXP35L	FTXP35L	4,00	SI	4,02		
2.A	Elettrica	Aria/aria	DAIKIN	RXP50L	RXP50L	FTXP50L	6,00	SI	3,80		
2.A	Elettrica	Aria/aria	DAIKIN	RXF20A	RXF20A	FTXF20A	2,50	SI	4,19		
2.A	Elettrica	Aria/aria	DAIKIN	RXF25A	RXF25A	FTXF25A	2,80	SI	4,01		
2.A	Elettrica	Aria/aria	DAIKIN	RXF35A	RXF35A	FTXF35A	3,50	SI	3,71		
2.A	Elettrica	Aria/aria	DAIKIN	RXF50A	RXF50A	FTXF50A	6,00	SI	3,71		
2.A	Elettrica	Aria/aria	DAIKIN	RXF60A	RXF60A	FTXF60A	6,40	SI	3,93		
2.A	Elettrica	Aria/aria	DAIKIN	RXA20A	RXA20A	FTXA20AT	2,50	SI	5,00		
2.A	Elettrica	Aria/aria	DAIKIN	RXA25A	RXA25A	FTXA25AT	2,80	SI	5,00		
2.A	Elettrica	Aria/aria	DAIKIN	RXA35A	RXA35A	FTXA35AT	4,00	SI	4,04		
2.A	Elettrica	Aria/aria	DAIKIN	RXA42A	RXA42A	FTXA42AT	5,40	SI	4,12		
2.A	Elettrica	Aria/aria	DAIKIN	RXA50A	RXA50A	FTXA50AT	5,80	SI	4,00		
2.A	Elettrica	Aria/aria	DAIKIN	RXA20A	RXA20A	FTXA20AS	2,50	SI	5,00		
2.A	Elettrica	Aria/aria	DAIKIN	RXA25A	RXA25A	FTXA25AS	2,80	SI	5,00		
2.A	Elettrica	Aria/aria	DAIKIN	RXA35A	RXA35A	FTXA35AS	4,00	SI	4,04		
2.A	Elettrica	Aria/aria	DAIKIN	RXA42A	RXA42A	FTXA42AS	5,40	SI	4,12		
2.A	Elettrica	Aria/aria	DAIKIN	RXA50A	RXA50A	FTXA50AS	5,80	SI	4,00		
2.A	Elettrica	Aria/aria	DAIKIN	RXA20A	RXA20A	FTXA20AW	2,50	SI	5,00		
2.A	Elettrica	Aria/aria	DAIKIN	RXA25A	RXA25A	FTXA25AW	2,80	SI	5,00		
2.A	Elettrica	Aria/aria	DAIKIN	RXA35A	RXA35A	FTXA35AW	4,00	SI	4,04		
2.A	Elettrica	Aria/aria	DAIKIN	RXA42A	RXA42A	FTXA42AW	5,40	SI	4,12		
2.A	Elettrica	Aria/aria	DAIKIN	RXA50A	RXA50A	FTXA50AW	5,80	SI	4,00		
2.A	Elettrica	Aria/aria	DAIKIN	RXM35M9	RXM35M9	FVXM35F	4,50	SI	3,78		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	DAIKIN	Altherma 3 Integrated R32	ERGA04DV	EHVX04S18D6V	4,30	SI	5,10		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	DAIKIN	Altherma 3 Integrated R32	ERGA04DV	EHVX04S23D6V	4,30	SI	5,10		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	DAIKIN	Altherma 3 Integrated R32	ERGA06DV	EHVX08S18D6V	6,00	SI	4,85		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	DAIKIN	Altherma 3 Integrated R32	ERGA06DV	EHVX08S23D6V	6,00	SI	4,85		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	DAIKIN	Altherma 3 Integrated R32	ERGA08DV	EHVX08S18D6V	7,50	SI	4,60		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kWt]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	Elettrica	Aria/acqua	DAIKIN	Altherma 3 Integrated R32	ERGA08DV	EHVX08S23D6V	7,50	SI	4,60		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	DAIKIN	Altherma 3 Integrated R32	ERGA04DV	EHVX04S18D6VG	4,30	SI	5,10		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	DAIKIN	Altherma 3 Integrated R32	ERGA04DV	EHVX04S23D6VG	4,30	SI	5,10		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	DAIKIN	Altherma 3 Integrated R32	ERGA06DV	EHVX08S18D6VG	6,00	SI	4,85		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	DAIKIN	Altherma 3 Integrated R32	ERGA06DV	EHVX08S23D6VG	6,00	SI	4,85		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	DAIKIN	Altherma 3 Integrated R32	ERGA08DV	EHVX08S18D6VG	7,50	SI	4,60		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	DAIKIN	Altherma 3 Integrated R32	ERGA08DV	EHVX08S23D6VG	7,50	SI	4,60		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	DAIKIN	Altherma 3 Bi-Bloc R32	ERGA04DV	EHBX04D6V	4,30	SI	5,10		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	DAIKIN	Altherma 3 Bi-Bloc R32	ERGA06DV	EHBX08D6V	6,00	SI	4,85		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	DAIKIN	Altherma 3 Bi-Bloc R32	ERGA08DV	EHBX08D9W	7,50	SI	4,60		
2.A	ELETTICA	Aria/aria	DAIKIN	2MXS40H	2MXS40H	15+20	4,00	SI	4,21		
2.A	ELETTICA	Aria/aria	DAIKIN	2MXS40H	2MXS40H	15+25	4,20	SI	4,12		
2.A	ELETTICA	Aria/aria	DAIKIN	2MXS40H	2MXS40H	20+20	4,20	SI	4,16		
2.A	ELETTICA	Aria/aria	DAIKIN	2MXS40H	2MXS40H	15+35	4,40	SI	4,04		
2.A	ELETTICA	Aria/aria	DAIKIN	2MXS40H	2MXS40H	20+25	4,40	SI	4,07		
2.A	ELETTICA	Aria/aria	DAIKIN	2MXS40H	2MXS40H	20+35	4,40	SI	4,15		
2.A	ELETTICA	Aria/aria	DAIKIN	2MXS40H	2MXS40H	25+25	4,40	SI	4,11		
2.A	ELETTICA	Aria/aria	DAIKIN	2MXS40H	2MXS40H	25+35	4,40	SI	4,19		
2.A	ELETTICA	Aria/aria	DAIKIN	2MXS50H	2MXS50H	15+15	3,97	SI	4,18		
2.A	ELETTICA	Aria/aria	DAIKIN	2MXS50H	2MXS50H	15+20	4,43	SI	4,10		
2.A	ELETTICA	Aria/aria	DAIKIN	2MXS50H	2MXS50H	15+25	4,83	SI	4,16		
2.A	ELETTICA	Aria/aria	DAIKIN	2MXS50H	2MXS50H	20+20	5,30	SI	3,96		
2.A	ELETTICA	Aria/aria	DAIKIN	2MXS50H	2MXS50H	15+35	5,46	SI	3,93		
2.A	ELETTICA	Aria/aria	DAIKIN	2MXS50H	2MXS50H	20+25	5,50	SI	4,01		
2.A	ELETTICA	Aria/aria	DAIKIN	2MXS50H	2MXS50H	20+35	5,60	SI	4,03		
2.A	ELETTICA	Aria/aria	DAIKIN	2MXS50H	2MXS50H	25+25	5,60	SI	3,94		
2.A	ELETTICA	Aria/aria	DAIKIN	2MXS50H	2MXS50H	15+42	5,70	SI	4,04		
2.A	ELETTICA	Aria/aria	DAIKIN	2MXS50H	2MXS50H	15+50	5,70	SI	3,96		
2.A	ELETTICA	Aria/aria	DAIKIN	2MXS50H	2MXS50H	20+42	5,70	SI	4,22		
2.A	ELETTICA	Aria/aria	DAIKIN	2MXS50H	2MXS50H	20+50	5,70	SI	4,13		
2.A	ELETTICA	Aria/aria	DAIKIN	2MXS50H	2MXS50H	25+35	5,70	SI	4,04		
2.A	ELETTICA	Aria/aria	DAIKIN	2MXS50H	2MXS50H	25+42	5,70	SI	4,19		
2.A	ELETTICA	Aria/aria	DAIKIN	2MXS50H	2MXS50H	25+50	5,70	SI	4,22		
2.A	ELETTICA	Aria/aria	DAIKIN	2MXS50H	2MXS50H	35+35	5,70	SI	3,90		
2.A	ELETTICA	Aria/aria	DAIKIN	2MXS50H	2MXS50H	35+42	5,70	SI	4,13		
2.A	ELETTICA	Aria/aria	DAIKIN	2MXS50H	2MXS50H	35+50	5,70	SI	4,13		
2.A	ELETTICA	Aria/aria	DAIKIN	2MXS50H	2MXS50H	42+42	5,70	SI	4,35		
2.A	ELETTICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXM40M	3MXM40M	15+15	3,60	SI	5,25		
2.A	ELETTICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXM40M	3MXM40M	15+20	3,60	SI	5,29		
2.A	ELETTICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXM40M	3MXM40M	15+25	4,00	SI	4,68		
2.A	ELETTICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXM40M	3MXM40M	15+35	4,60	SI	4,72		
2.A	ELETTICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXM40M	3MXM40M	20+20	4,60	SI	4,76		
2.A	ELETTICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXM40M	3MXM40M	20+25	4,60	SI	4,72		
2.A	ELETTICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXM40M	3MXM40M	20+35	4,60	SI	4,76		
2.A	ELETTICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXM40M	3MXM40M	25+25	4,60	SI	4,84		
2.A	ELETTICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXM40M	3MXM40M	25+35	4,60	SI	4,88		
2.A	ELETTICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXM40M	3MXM40M	35+35	4,60	SI	4,92		
2.A	ELETTICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXM40M	3MXM40M	15+15+15	4,60	SI	5,18		
2.A	ELETTICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXM40M	3MXM40M	15+15+20	4,60	SI	5,20		
2.A	ELETTICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXM40M	3MXM40M	15+15+25	4,60	SI	5,22		
2.A	ELETTICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXM40M	3MXM40M	15+15+35	4,60	SI	5,26		
2.A	ELETTICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXM40M	3MXM40M	15+20+20	4,60	SI	5,25		
2.A	ELETTICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXM40M	3MXM40M	15+20+25	4,60	SI	5,29		
2.A	ELETTICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXM40M	3MXM40M	15+20+35	4,60	SI	5,31		
2.A	ELETTICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXM40M	3MXM40M	15+25+25	4,60	SI	5,27		
2.A	ELETTICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXM40M	3MXM40M	20+20+20	4,60	SI	5,30		
2.A	ELETTICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXM40M	3MXM40M	20+20+25	4,60	SI	5,32		
2.A	ELETTICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXM40M	3MXM40M	20+25+25	4,60	SI	5,35		
2.A	ELETTICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXM52M	3MXM52M	15+15	3,60	SI	5,42		
2.A	ELETTICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXM52M	3MXM52M	15+20	4,00	SI	5,21		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kWt]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXM52M	3MXM52M	15+25	4,50	SI	4,96		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXM52M	3MXM52M	15+35	5,50	SI	4,53		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXM52M	3MXM52M	15+42	6,00	SI	4,24		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXM52M	3MXM52M	15+50	6,80	SI	4,33		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXM52M	3MXM52M	20+20	6,80	SI	4,28		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXM52M	3MXM52M	20+25	6,80	SI	4,32		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXM52M	3MXM52M	20+35	6,80	SI	4,34		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXM52M	3MXM52M	20+42	6,80	SI	4,36		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXM52M	3MXM52M	20+50	6,80	SI	4,46		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXM52M	3MXM52M	25+25	6,80	SI	4,45		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXM52M	3MXM52M	25+35	6,80	SI	4,46		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXM52M	3MXM52M	25+42	6,80	SI	4,48		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXM52M	3MXM52M	25+50	6,80	SI	4,54		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXM52M	3MXM52M	35+35	6,80	SI	4,50		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXM52M	3MXM52M	35+42	6,80	SI	4,52		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXM52M	3MXM52M	35+50	6,80	SI	4,56		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXM52M	3MXM52M	42+42	6,80	SI	4,55		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXM52M	3MXM52M	15+15+15	6,80	SI	4,87		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXM52M	3MXM52M	15+15+20	6,80	SI	4,88		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXM52M	3MXM52M	15+15+25	6,80	SI	4,91		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXM52M	3MXM52M	15+15+35	6,80	SI	4,94		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXM52M	3MXM52M	15+15+42	6,80	SI	4,96		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXM52M	3MXM52M	15+15+50	6,80	SI	5,18		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXM52M	3MXM52M	15+20+20	6,80	SI	4,90		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXM52M	3MXM52M	15+20+25	6,80	SI	4,93		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXM52M	3MXM52M	15+20+35	6,80	SI	4,97		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXM52M	3MXM52M	15+20+42	6,80	SI	5,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXM52M	3MXM52M	15+20+50	6,80	SI	5,22		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXM52M	3MXM52M	15+25+25	6,80	SI	4,95		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXM52M	3MXM52M	15+25+35	6,80	SI	4,99		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXM52M	3MXM52M	15+25+42	6,80	SI	5,01		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXM52M	3MXM52M	15+25+50	6,80	SI	5,26		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXM52M	3MXM52M	15+35+35	6,80	SI	5,02		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXM52M	3MXM52M	20+20+20	6,80	SI	4,91		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXM52M	3MXM52M	20+20+25	6,80	SI	4,95		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXM52M	3MXM52M	20+20+35	6,80	SI	4,98		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXM52M	3MXM52M	20+20+42	6,80	SI	5,01		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXM52M	3MXM52M	20+20+50	6,80	SI	5,30		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXM52M	3MXM52M	20+25+25	6,80	SI	4,99		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXM52M	3MXM52M	20+25+35	6,80	SI	5,03		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXM52M	3MXM52M	20+25+42	6,80	SI	5,07		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXM52M	3MXM52M	20+35+35	6,80	SI	5,05		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXM52M	3MXM52M	25+25+25	6,80	SI	5,02		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXM52M	3MXM52M	25+25+35	6,80	SI	5,05		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXS40K	3MXS40K	15+20	4,60	SI	4,14		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXS40K	3MXS40K	15+25	4,60	SI	4,18		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXS40K	3MXS40K	15+35	4,60	SI	4,18		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXS40K	3MXS40K	20+20	4,60	SI	4,14		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXS40K	3MXS40K	20+25	4,60	SI	4,18		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXS40K	3MXS40K	20+35	4,60	SI	4,18		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXS40K	3MXS40K	25+25	4,60	SI	4,18		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXS40K	3MXS40K	25+35	4,60	SI	4,18		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXS40K	3MXS40K	35+35	4,60	SI	4,18		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXS40K	3MXS40K	15+15+15	4,60	SI	5,05		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXS40K	3MXS40K	15+15+20	4,60	SI	5,05		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXS40K	3MXS40K	15+15+25	4,60	SI	5,05		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXS40K	3MXS40K	15+15+35	4,60	SI	5,05		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXS40K	3MXS40K	15+20+20	4,60	SI	5,05		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXS40K	3MXS40K	15+20+25	4,60	SI	5,05		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXS40K	3MXS40K	15+20+35	4,60	SI	5,05		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kWt]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXS40K	3MXS40K	15+25+25	4,60	SI	5,05		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXS40K	3MXS40K	20+20+20	4,60	SI	5,05		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXS40K	3MXS40K	20+20+25	4,60	SI	5,05		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXS40K	3MXS40K	20+25+25	4,60	SI	5,05		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXS52E	3MXS52E	15+15+25	5,87	SI	4,66		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXS52E	3MXS52E	15+20+25	6,32	SI	4,48		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXS52E	3MXS52E	15+25+25	6,76	SI	4,31		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXS52E	3MXS52E	15+15+35	6,77	SI	4,34		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXS52E	3MXS52E	20+20+20	6,78	SI	4,32		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXS52E	3MXS52E	20+20+25	6,78	SI	4,32		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXS52E	3MXS52E	20+20+35	6,78	SI	4,35		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXS52E	3MXS52E	20+25+25	6,78	SI	4,32		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXS52E	3MXS52E	25+25+25	6,78	SI	4,32		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXS52E	3MXS52E	15+25+42	6,79	SI	4,35		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXS52E	3MXS52E	35+50	6,80	SI	3,72		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXS52E	3MXS52E	15+15+42	6,80	SI	4,36		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXS52E	3MXS52E	15+15+50	6,80	SI	4,15		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXS52E	3MXS52E	15+20+35	6,80	SI	4,36		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXS52E	3MXS52E	15+20+42	6,80	SI	4,36		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXS52E	3MXS52E	15+20+50	6,80	SI	4,15		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXS52E	3MXS52E	15+25+35	6,80	SI	4,36		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXS52E	3MXS52E	15+25+50	6,80	SI	4,15		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXS52E	3MXS52E	15+35+35	6,80	SI	4,36		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXS52E	3MXS52E	20+20+42	6,80	SI	4,36		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXS52E	3MXS52E	20+20+50	6,80	SI	4,15		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXS52E	3MXS52E	20+25+35	6,80	SI	4,36		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXS52E	3MXS52E	20+25+42	6,80	SI	4,36		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXS52E	3MXS52E	20+35+35	6,80	SI	4,36		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXS52E	3MXS52E	25+25+35	6,80	SI	4,36		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXS68G	3MXS68G	15+15+15	6,83	SI	4,19		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXS68G	3MXS68G	15+15+20	7,18	SI	4,06		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXS68G	3MXS68G	15+15+25	7,54	SI	3,99		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXS68G	3MXS68G	15+20+20	7,54	SI	3,95		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXS68G	3MXS68G	15+20+25	7,89	SI	3,89		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXS68G	3MXS68G	20+20+20	7,89	SI	3,85		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXS68G	3MXS68G	15+25+25	8,25	SI	3,73		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXS68G	3MXS68G	20+20+25	8,25	SI	3,78		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXS68G	3MXS68G	35+35+35	8,58	SI	3,75		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXS68G	3MXS68G	15+15+60	8,60	SI	3,98		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXS68G	3MXS68G	15+20+60	8,60	SI	3,98		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXS68G	3MXS68G	15+25+60	8,60	SI	3,98		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXS68G	3MXS68G	15+35+60	8,60	SI	4,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXS68G	3MXS68G	20+20+60	8,60	SI	4,06		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXS68G	3MXS68G	20+25+50	8,60	SI	3,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXS68G	3MXS68G	20+25+60	8,60	SI	4,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXS68G	3MXS68G	20+35+35	8,60	SI	3,72		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXS68G	3MXS68G	20+35+42	8,60	SI	3,72		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXS68G	3MXS68G	20+35+50	8,60	SI	3,76		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXS68G	3MXS68G	20+42+42	8,60	SI	3,72		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXS68G	3MXS68G	25+25+50	8,60	SI	3,76		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXS68G	3MXS68G	25+25+60	8,60	SI	4,13		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXS68G	3MXS68G	25+35+35	8,60	SI	3,72		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXS68G	3MXS68G	25+35+42	8,60	SI	3,72		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXS68G	3MXS68G	25+35+50	8,60	SI	3,76		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	3MXS68G	3MXS68G	25+42+42	8,60	SI	3,72		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	15+15+25+50	8,60	SI	4,80		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	15+15+35+35	8,60	SI	4,85		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	15+15+35+42	8,60	SI	4,86		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	15+20+20+20	8,60	SI	4,62		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	15+20+20+25	8,60	SI	4,63		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kWt]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	15+20+20+35	8,60	SI	4,76		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	15+20+20+42	8,60	SI	4,78		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	15+20+20+50	8,60	SI	4,82		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	15+20+25+25	8,60	SI	4,65		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	15+20+25+35	8,60	SI	4,78		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	15+20+25+42	8,60	SI	4,80		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	15+20+25+50	8,60	SI	4,83		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	15+20+35+35	8,60	SI	4,84		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	15+25+25+25	8,60	SI	4,66		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	15+25+25+35	8,60	SI	4,81		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	15+25+25+42	8,60	SI	4,83		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	15+25+35+35	8,60	SI	4,90		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	20+20+20+20	8,60	SI	4,63		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	20+20+20+25	8,60	SI	4,65		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	20+20+20+35	8,60	SI	4,83		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	20+20+20+42	8,60	SI	4,80		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	20+20+20+50	8,60	SI	4,83		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	20+20+25+25	8,60	SI	4,66		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	20+20+25+35	8,60	SI	4,83		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	20+20+25+42	8,60	SI	4,85		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	20+20+35+35	8,60	SI	4,90		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	20+25+25+25	8,60	SI	4,68		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	20+25+25+35	8,60	SI	4,85		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	25+25+25+25	8,60	SI	4,70		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXM68M	4MXM68M	25+25+25+35	8,60	SI	4,83		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS68F	4MXS68F	15+20	5,66	SI	3,77		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS68F	4MXS68F	15+15+15	6,50	SI	4,33		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS68F	4MXS68F	15+15+20	6,92	SI	4,14		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS68F	4MXS68F	15+15+25	7,34	SI	4,03		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS68F	4MXS68F	15+20+20	7,34	SI	3,99		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS68F	4MXS68F	15+20+25	7,76	SI	3,88		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS68F	4MXS68F	15+15+15+15	7,76	SI	4,79		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS68F	4MXS68F	20+20+20	7,89	SI	3,85		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS68F	4MXS68F	15+15+35	8,18	SI	3,74		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS68F	4MXS68F	15+25+25	8,18	SI	3,75		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS68F	4MXS68F	15+15+15+20	8,18	SI	4,60		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS68F	4MXS68F	20+20+25	8,25	SI	3,78		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS68F	4MXS68F	35+35+35	8,58	SI	3,75		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS68F	4MXS68F	15+15+60	8,60	SI	3,98		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS68F	4MXS68F	15+20+60	8,60	SI	3,98		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS68F	4MXS68F	15+25+60	8,60	SI	3,98		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS68F	4MXS68F	15+35+60	8,60	SI	4,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS68F	4MXS68F	20+20+60	8,60	SI	4,06		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS68F	4MXS68F	20+25+50	8,60	SI	3,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS68F	4MXS68F	20+25+60	8,60	SI	4,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS68F	4MXS68F	20+35+35	8,60	SI	3,72		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS68F	4MXS68F	20+35+42	8,60	SI	3,72		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS68F	4MXS68F	20+35+50	8,60	SI	3,76		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS68F	4MXS68F	20+42+42	8,60	SI	3,72		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS68F	4MXS68F	25+25+50	8,60	SI	3,76		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS68F	4MXS68F	25+25+60	8,60	SI	4,13		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS68F	4MXS68F	25+35+35	8,60	SI	3,72		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS68F	4MXS68F	25+35+42	8,60	SI	3,72		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS68F	4MXS68F	25+35+50	8,60	SI	3,76		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS68F	4MXS68F	25+42+42	8,60	SI	3,72		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS68F	4MXS68F	15+15+15+25	8,60	SI	4,43		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS68F	4MXS68F	15+15+15+35	8,60	SI	4,43		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS68F	4MXS68F	15+15+15+42	8,60	SI	4,46		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS68F	4MXS68F	15+15+15+50	8,60	SI	4,55		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS68F	4MXS68F	15+15+15+60	8,60	SI	5,18		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kWt]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS68F	4MXS68F	15+15+20+20	8,60	SI	4,43		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS68F	4MXS68F	15+15+20+25	8,60	SI	4,43		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS68F	4MXS68F	15+15+20+35	8,60	SI	4,43		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS68F	4MXS68F	15+15+20+42	8,60	SI	4,46		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS68F	4MXS68F	15+15+20+50	8,60	SI	4,55		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS68F	4MXS68F	15+15+20+60	8,60	SI	5,18		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS68F	4MXS68F	15+15+25+25	8,60	SI	4,43		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS68F	4MXS68F	15+15+25+35	8,60	SI	4,43		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS68F	4MXS68F	15+15+25+42	8,60	SI	4,46		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS68F	4MXS68F	15+15+25+50	8,60	SI	4,55		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS68F	4MXS68F	15+15+35+35	8,60	SI	4,46		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS68F	4MXS68F	15+15+35+42	8,60	SI	4,55		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS68F	4MXS68F	15+20+20+20	8,60	SI	4,43		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS68F	4MXS68F	15+20+20+25	8,60	SI	4,43		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS68F	4MXS68F	15+20+20+35	8,60	SI	4,43		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS68F	4MXS68F	15+20+20+42	8,60	SI	4,46		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS68F	4MXS68F	15+20+20+50	8,60	SI	4,55		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS68F	4MXS68F	15+20+25+25	8,60	SI	4,43		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS68F	4MXS68F	15+20+25+35	8,60	SI	4,43		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS68F	4MXS68F	15+20+25+42	8,60	SI	4,46		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS68F	4MXS68F	15+20+25+50	8,60	SI	4,55		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS68F	4MXS68F	15+20+35+35	8,60	SI	4,46		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS68F	4MXS68F	15+25+25+25	8,60	SI	4,43		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS68F	4MXS68F	15+25+25+35	8,60	SI	4,46		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS68F	4MXS68F	15+25+25+42	8,60	SI	4,46		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS68F	4MXS68F	15+25+35+35	8,60	SI	4,53		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS68F	4MXS68F	20+20+20+20	8,60	SI	4,50		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS68F	4MXS68F	20+20+20+25	8,60	SI	4,50		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS68F	4MXS68F	20+20+20+35	8,60	SI	4,53		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS68F	4MXS68F	20+20+20+42	8,60	SI	4,53		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS68F	4MXS68F	20+20+20+50	8,60	SI	4,62		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS68F	4MXS68F	20+20+25+25	8,60	SI	4,50		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS68F	4MXS68F	20+20+25+35	8,60	SI	4,53		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS68F	4MXS68F	20+20+25+42	8,60	SI	4,53		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS68F	4MXS68F	20+20+35+35	8,60	SI	4,53		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS68F	4MXS68F	20+25+25+25	8,60	SI	4,50		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS68F	4MXS68F	20+25+25+35	8,60	SI	4,53		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS68F	4MXS68F	25+25+25+25	8,60	SI	4,50		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS68F	4MXS68F	25+25+25+35	8,60	SI	4,57		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	15+20	4,27	SI	4,23		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	15+25	4,88	SI	4,17		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	20+20	4,88	SI	4,17		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	20+25	5,49	SI	4,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	15+15+15	5,49	SI	4,73		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	15+35	6,09	SI	3,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	15+15+20	6,09	SI	4,54		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	15+15+25	6,70	SI	4,41		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	15+20+20	6,70	SI	4,41		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	20+20+20	7,29	SI	4,14		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	15+20+25	7,31	SI	4,27		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	15+15+15+15	7,31	SI	4,46		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	15+50	7,92	SI	3,77		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	15+15+35	7,92	SI	4,17		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	15+25+25	7,92	SI	4,08		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	20+20+25	7,92	SI	4,04		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	15+15+15+20	7,92	SI	4,33		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	15+20+35	8,53	SI	4,04		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	20+25+25	8,53	SI	3,95		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	15+15+15+25	8,53	SI	4,27		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	15+15+20+20	8,53	SI	4,18		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kWt]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	15+15+42	8,72	SI	3,96		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	25+25+25	8,91	SI	3,81		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	15+60	8,93	SI	3,88		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	15+25+35	8,93	SI	3,97		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	20+20+35	8,93	SI	3,90		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	15+15+20+25	8,93	SI	4,19		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	15+20+20+20	8,93	SI	4,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	15+20+42	9,06	SI	3,96		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	20+60	9,27	SI	3,80		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	15+15+50	9,27	SI	4,12		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	20+25+35	9,27	SI	3,85		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	15+15+15+35	9,27	SI	4,27		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	15+15+25+25	9,27	SI	4,25		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	15+20+20+25	9,27	SI	4,08		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	20+20+20+20	9,28	SI	4,09		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	15+25+42	9,41	SI	3,87		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	20+20+42	9,41	SI	3,79		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	15+71	9,60	SI	3,87		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	20+71	9,60	SI	3,87		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	25+71	9,60	SI	3,82		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	35+60	9,60	SI	3,86		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	35+71	9,60	SI	3,95		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	42+60	9,60	SI	3,93		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	42+71	9,60	SI	3,95		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	50+50	9,60	SI	3,81		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	50+60	9,60	SI	4,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	50+71	9,60	SI	4,03		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	60+60	9,60	SI	4,14		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	60+71	9,60	SI	4,16		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	71+71	9,60	SI	4,27		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	15+15+60	9,60	SI	4,23		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	15+15+71	9,60	SI	4,25		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	15+20+50	9,60	SI	4,02		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	15+20+60	9,60	SI	4,23		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	15+20+71	9,60	SI	4,25		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	15+25+50	9,60	SI	4,02		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	15+25+60	9,60	SI	4,23		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	15+25+71	9,60	SI	4,25		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	15+35+35	9,60	SI	3,95		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	15+35+42	9,60	SI	3,95		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	15+35+50	9,60	SI	4,02		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	15+35+60	9,60	SI	4,23		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	15+35+71	9,60	SI	4,25		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	15+42+42	9,60	SI	3,95		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	15+42+50	9,60	SI	4,02		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	15+42+60	9,60	SI	4,23		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	15+42+71	9,60	SI	4,25		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	15+50+50	9,60	SI	4,17		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	15+50+60	9,60	SI	4,40		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	15+50+71	9,60	SI	4,42		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	15+60+60	9,60	SI	4,55		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	20+20+50	9,60	SI	4,02		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	20+20+60	9,60	SI	4,23		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	20+20+71	9,60	SI	4,25		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	20+25+42	9,60	SI	3,75		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	20+25+50	9,60	SI	4,02		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	20+25+60	9,60	SI	4,23		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	20+25+71	9,60	SI	4,25		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	20+35+35	9,60	SI	3,95		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	20+35+42	9,60	SI	3,95		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kWt]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	20+35+50	9,60	SI	4,02		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	20+35+60	9,60	SI	4,23		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	20+35+71	9,60	SI	4,25		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	20+42+42	9,60	SI	3,95		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	20+42+50	9,60	SI	4,02		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	20+42+60	9,60	SI	4,23		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	20+42+71	9,60	SI	4,25		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	20+50+50	9,60	SI	4,17		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	20+50+60	9,60	SI	4,40		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	20+50+71	9,60	SI	4,42		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	20+60+60	9,60	SI	4,55		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	25+25+35	9,60	SI	3,79		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	25+25+42	9,60	SI	3,79		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	25+25+50	9,60	SI	4,02		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	25+25+60	9,60	SI	4,23		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	25+25+71	9,60	SI	4,25		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	25+35+35	9,60	SI	3,95		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	25+35+42	9,60	SI	3,95		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	25+35+50	9,60	SI	4,02		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	25+35+60	9,60	SI	4,23		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	25+42+42	9,60	SI	3,95		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	25+42+50	9,60	SI	4,02		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	25+42+60	9,60	SI	4,23		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	25+42+71	9,60	SI	4,25		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	25+50+50	9,60	SI	4,17		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	25+50+60	9,60	SI	4,40		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	25+60+60	9,60	SI	4,55		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	35+35+35	9,60	SI	3,95		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	35+35+42	9,60	SI	3,95		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	35+35+50	9,60	SI	4,02		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	35+35+60	9,60	SI	4,23		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	35+35+71	9,60	SI	4,25		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	35+42+42	9,60	SI	3,95		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	35+42+50	9,60	SI	4,02		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	35+42+60	9,60	SI	4,25		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	35+50+50	9,60	SI	4,17		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	35+50+60	9,60	SI	4,40		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	42+42+42	9,60	SI	3,97		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	42+42+50	9,60	SI	4,03		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	42+42+60	9,60	SI	4,25		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	42+50+50	9,60	SI	4,19		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	15+15+15+42	9,60	SI	4,25		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	15+15+15+50	9,60	SI	4,40		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	15+15+15+60	9,60	SI	4,57		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	15+15+15+71	9,60	SI	4,59		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	15+15+20+35	9,60	SI	4,23		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	15+15+20+42	9,60	SI	4,25		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	15+15+20+50	9,60	SI	4,40		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	15+15+20+60	9,60	SI	4,57		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	15+15+20+71	9,60	SI	4,59		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	15+15+25+35	9,60	SI	4,23		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	15+15+25+42	9,60	SI	4,25		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	15+15+25+50	9,60	SI	4,40		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	15+15+25+60	9,60	SI	4,57		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	15+15+25+71	9,60	SI	4,59		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	15+15+35+35	9,60	SI	4,25		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	15+15+35+42	9,60	SI	4,25		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	15+15+35+50	9,60	SI	4,42		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	15+15+35+60	9,60	SI	4,57		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kWt]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	15+15+35+71	9,60	SI	4,59		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	15+15+42+42	9,60	SI	4,25		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	15+15+42+50	9,60	SI	4,42		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	15+15+42+60	9,60	SI	4,57		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	15+15+42+71	9,60	SI	4,59		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	15+15+50+50	9,60	SI	4,51		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	15+15+50+60	9,60	SI	4,78		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	15+20+20+35	9,60	SI	4,23		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	15+20+20+42	9,60	SI	4,25		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	15+20+20+50	9,60	SI	4,40		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	15+20+20+60	9,60	SI	4,57		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	15+20+20+71	9,60	SI	4,59		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	15+20+25+25	9,60	SI	4,23		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	15+20+25+35	9,60	SI	4,23		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	15+20+25+42	9,60	SI	4,25		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	15+20+25+50	9,60	SI	4,40		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	15+20+25+60	9,60	SI	4,57		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	15+20+25+71	9,60	SI	4,59		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	15+20+35+35	9,60	SI	4,25		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	15+20+35+42	9,60	SI	4,25		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	15+20+35+50	9,60	SI	4,42		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	15+20+35+60	9,60	SI	4,57		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	15+20+35+71	9,60	SI	4,59		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	15+20+42+42	9,60	SI	4,25		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	15+20+42+50	9,60	SI	4,42		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	15+20+42+60	9,60	SI	4,57		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	15+20+50+50	9,60	SI	4,51		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	15+20+50+60	9,60	SI	4,78		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	15+25+25+25	9,60	SI	4,23		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	4MXS80E	4MXS80E	15+25+25+35	9,60	SI	4,23		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	15+20	4,27	SI	4,11		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	15+25	4,88	SI	4,03		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	20+20	4,88	SI	4,03		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	20+25	5,49	SI	3,92		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	15+15+15	5,50	SI	4,44		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	15+15+20	6,10	SI	4,39		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	15+15+25	6,71	SI	4,12		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	15+20+20	6,71	SI	4,12		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	15+20+25	7,32	SI	4,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	20+20+20	7,32	SI	3,98		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	15+15+15+15	7,32	SI	4,26		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	20+20+25	7,92	SI	3,86		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	15+15+35	7,93	SI	3,89		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	15+25+25	7,93	SI	3,87		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	15+15+15+20	7,93	SI	4,11		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	20+25+25	8,53	SI	3,74		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	15+20+35	8,54	SI	3,76		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	15+15+15+25	8,54	SI	4,07		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	15+15+20+20	8,54	SI	4,07		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	15+15+15+15+15	8,93	SI	4,21		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	15+15+20+25	8,94	SI	3,99		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	15+20+20+20	8,94	SI	3,99		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	15+15+15+15+20	9,27	SI	4,19		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	15+15+15+35	9,28	SI	3,88		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	15+15+25+25	9,28	SI	3,88		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	15+20+20+25	9,28	SI	3,88		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	20+20+20+20	9,28	SI	3,88		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	20+20+20+25	9,62	SI	3,86		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	15+15+15+15+25	9,62	SI	4,16		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	15+15+15+20+20	9,62	SI	4,16		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kWt]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	15+15+20+35	9,63	SI	3,87		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	15+20+25+25	9,63	SI	3,79		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	15+15+15+42	9,76	SI	3,77		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	20+20+25+25	9,96	SI	3,76		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	15+15+15+20+25	9,96	SI	4,05		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	15+15+20+20+20	9,96	SI	4,05		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	15+15+60	9,97	SI	3,76		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	15+15+25+35	9,97	SI	3,76		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	15+20+20+35	9,97	SI	3,76		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	15+25+25+25	9,97	SI	3,76		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	15+15+15+15+35	10,31	SI	4,03		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	15+15+15+25+25	10,31	SI	4,03		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	15+15+20+20+25	10,31	SI	4,03		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	15+20+20+20+20	10,31	SI	4,03		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	15+15+15+50	10,32	SI	3,74		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	20+50+60	10,40	SI	3,75		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	20+50+71	10,40	SI	3,78		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	20+60+60	10,40	SI	3,97		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	20+60+71	10,40	SI	3,98		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	25+50+60	10,40	SI	3,75		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	25+50+71	10,40	SI	3,78		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	25+60+60	10,40	SI	3,97		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	25+60+71	10,40	SI	3,98		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	35+50+60	10,40	SI	3,77		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	35+50+71	10,40	SI	3,78		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	35+60+60	10,40	SI	3,97		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	42+50+60	10,40	SI	3,77		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	20+20+20+50	10,40	SI	3,77		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	20+20+20+60	10,40	SI	3,97		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	20+20+20+71	10,40	SI	3,98		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	20+20+25+50	10,40	SI	3,77		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	20+20+25+60	10,40	SI	3,97		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	20+20+25+71	10,40	SI	3,98		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	20+20+35+50	10,40	SI	3,77		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	20+20+35+60	10,40	SI	3,98		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	20+20+35+71	10,40	SI	4,00		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	20+20+42+50	10,40	SI	3,77		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	20+20+42+60	10,40	SI	3,98		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	20+20+42+71	10,40	SI	4,00		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	20+20+50+50	10,40	SI	3,84		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	20+20+50+60	10,40	SI	4,14		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	20+25+25+50	10,40	SI	3,77		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	20+25+25+60	10,40	SI	3,97		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	20+25+25+71	10,40	SI	3,98		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	20+25+35+50	10,40	SI	3,77		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	20+25+35+60	10,40	SI	3,98		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	20+25+35+71	10,40	SI	4,00		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	20+25+42+50	10,40	SI	3,77		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	20+25+42+60	10,40	SI	3,98		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	20+25+42+71	10,40	SI	4,00		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	20+25+50+50	10,40	SI	3,84		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	20+25+50+60	10,40	SI	4,14		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	20+35+35+50	10,40	SI	3,77		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	20+35+35+60	10,40	SI	3,98		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	20+35+42+50	10,40	SI	3,78		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	20+35+50+50	10,40	SI	3,92		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	20+42+42+50	10,40	SI	3,78		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	25+25+25+50	10,40	SI	3,77		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	25+25+25+60	10,40	SI	3,97		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	25+25+25+71	10,40	SI	3,98		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	25+25+35+50	10,40	SI	3,77		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kW]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	20+20+20+20+42	10,40	SI	3,98		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	20+20+20+20+50	10,40	SI	4,14		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	20+20+20+20+60	10,40	SI	4,37		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	20+20+20+20+71	10,40	SI	4,41		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	20+20+20+25+25	10,40	SI	3,97		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	20+20+20+25+35	10,40	SI	3,98		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	20+20+20+25+42	10,40	SI	3,98		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	20+20+20+25+50	10,40	SI	4,14		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	20+20+20+25+60	10,40	SI	4,37		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	20+20+20+25+71	10,40	SI	4,41		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	20+20+20+35+35	10,40	SI	3,97		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	20+20+20+35+42	10,40	SI	4,08		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	20+20+20+35+50	10,40	SI	4,14		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	20+20+20+35+60	10,40	SI	4,39		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	20+20+20+42+42	10,40	SI	4,08		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	20+20+20+42+50	10,40	SI	4,06		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	20+20+25+25+25	10,40	SI	3,97		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	20+20+25+25+35	10,40	SI	3,98		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	20+20+25+25+42	10,40	SI	4,06		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	20+20+25+25+50	10,40	SI	4,14		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	20+20+25+25+60	10,40	SI	4,37		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	20+20+25+35+35	10,40	SI	3,98		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	20+20+25+35+42	10,40	SI	4,08		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	20+20+25+35+50	10,40	SI	4,14		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	20+20+25+42+42	10,40	SI	4,00		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	20+20+35+35+35	10,40	SI	3,98		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	20+20+35+35+42	10,40	SI	4,00		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	20+25+25+25+25	10,40	SI	3,97		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	20+25+25+25+35	10,40	SI	3,98		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	20+25+25+25+42	10,40	SI	4,06		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	20+25+25+25+50	10,40	SI	4,14		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	20+25+25+25+60	10,40	SI	4,37		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	20+25+25+35+35	10,40	SI	3,98		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	20+25+25+35+42	10,40	SI	4,08		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	20+25+25+35+50	10,40	SI	4,14		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	20+25+25+42+42	10,40	SI	4,00		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	20+25+35+35+35	10,40	SI	3,98		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	25+25+25+25+25	10,40	SI	3,97		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	25+25+25+25+35	10,40	SI	3,98		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	25+25+25+25+42	10,40	SI	4,06		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	25+25+25+25+50	10,40	SI	4,14		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	25+25+25+35+35	10,40	SI	3,98		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	25+25+25+35+42	10,40	SI	3,98		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	25+25+25+35+50	10,40	SI	4,14		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	15+50+60	10,41	SI	3,76		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	15+50+71	10,41	SI	3,79		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	15+60+60	10,41	SI	3,97		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	15+60+71	10,41	SI	3,99		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	15+15+15+60	10,41	SI	3,97		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	15+15+15+71	10,41	SI	3,99		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	15+15+20+50	10,41	SI	3,77		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	15+15+20+60	10,41	SI	3,97		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	15+15+20+71	10,41	SI	3,99		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	15+15+25+50	10,41	SI	3,77		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	15+15+25+60	10,41	SI	3,97		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	15+15+25+71	10,41	SI	3,99		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	15+15+35+50	10,41	SI	3,77		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	15+15+35+60	10,41	SI	3,99		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	15+15+35+71	10,41	SI	4,00		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	15+15+42+50	10,41	SI	3,77		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kW]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	15+15+42+60	10,41	SI	3,99		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	15+15+42+71	10,41	SI	4,00		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	15+15+50+50	10,41	SI	3,84		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	15+15+50+60	10,41	SI	4,07		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	15+15+50+71	10,41	SI	4,16		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	15+15+60+60	10,41	SI	4,28		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	15+20+20+50	10,41	SI	3,77		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	15+20+20+60	10,41	SI	3,97		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	15+20+20+71	10,41	SI	3,99		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	15+20+25+50	10,41	SI	3,77		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	15+20+25+60	10,41	SI	3,97		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	15+20+25+71	10,41	SI	3,99		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	15+20+35+50	10,41	SI	3,77		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	15+20+35+60	10,41	SI	3,99		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	15+20+35+71	10,41	SI	4,00		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	15+20+42+50	10,41	SI	3,77		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	15+20+42+60	10,41	SI	3,99		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	15+20+42+71	10,41	SI	4,00		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	15+20+50+50	10,41	SI	3,84		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	15+20+50+60	10,41	SI	4,07		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	15+20+50+71	10,41	SI	4,16		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	15+20+60+60	10,41	SI	4,28		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	15+25+25+50	10,41	SI	3,77		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	15+25+25+60	10,41	SI	3,97		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	15+25+25+71	10,41	SI	3,99		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	15+25+35+50	10,41	SI	3,77		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	15+25+35+60	10,41	SI	3,99		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	15+25+35+71	10,41	SI	4,00		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	15+25+42+50	10,41	SI	3,77		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	15+25+42+60	10,41	SI	3,99		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	15+25+42+71	10,41	SI	4,00		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	15+25+50+60	10,41	SI	3,77		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	15+35+35+50	10,41	SI	3,77		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	15+35+35+60	10,41	SI	3,99		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	15+35+35+71	10,41	SI	4,00		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	15+35+42+50	10,41	SI	3,79		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	15+35+42+60	10,41	SI	3,99		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	15+35+50+50	10,41	SI	3,84		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	5MXS90E	5MXS90E	15+42+42+50	10,41	SI	3,79		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	DAIKIN	ERLQ016C*V3	ERLQ016C*V3	EHSK16P50B	15,30	SI	4,10		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	DAIKIN	ERLQ016C*V3	ERLQ016C*V3	EHVX16S26C*9W	16,00	SI	4,25		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	DAIKIN	ERLQ016C*V3	ERLQ016C*V3	EHBK16C*3V	16,00	SI	4,25		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	DAIKIN	ERLQ016C*V3	ERLQ016C*V3	EHBK16C*3V	16,00	SI	4,25		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	DAIKIN	EWYQ010ACV3P	EWYQ010ACV3P		11,70	SI	4,17		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	DAIKIN	EWYQ011ACV3P	EWYQ011ACV3P		13,80	SI	4,30		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RXM25M9	RXM25M9	FDXM25F3	3,20	SI	4,00		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RXM25M9	RXM25M9	FFA25A	3,20	SI	3,90		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RXM25M9	RXM25M9	FVXM25F	3,40	SI	4,42		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RXM35M9	RXM35M9	FBA35A	4,00	SI	4,02		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RXM35M9	RXM35M9	FCAG35A	4,20	SI	3,77		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RXM35M9	RXM35M9	FHA35A	4,00	SI	4,08		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RXM35M9	RXM35M9	FVXM35F	4,50	SI	3,78		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RXM50M9	RXM50M9	FBA50A	5,50	SI	3,83		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RXM60M9	RXM60M9	FBA60A	7,00	SI	3,71		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RXS25L3	RXS25L3	FTXS25K	2,80	SI	4,67		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RXS25L3	RXS25L3	FDXS25F	3,20	SI	4,00		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RXS25L3	RXS25L3	FFQ25C	3,20	SI	3,90		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RXS25L3	RXS25L3	FNQ25A	3,20	SI	4,00		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RXS25L3	RXS25L3	FVXS25F	3,40	SI	4,42		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RXS35L3	RXS35L3	FTXS35K	4,00	SI	4,76		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kWt]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RXS35L3	RXS35L3	FHQ35CB	4,00	SI	4,08		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RXS35L3	RXS35L3	FBQ35D	4,00	SI	4,02		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RXS35L3	RXS35L3	FVXS35F	4,50	SI	3,78		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RXS42L	RXS42L	FTXS42K	5,40	SI	4,12		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RXS50L	RXS50L	FBQ50D	5,50	SI	3,83		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RXS50L	RXS50L	FTXS50K	5,80	SI	4,00		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RXS60L	RXS60L	FBQ60D	7,00	SI	3,71		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RXYQ8T8	RXYQ8T8		22,40	SI	4,72		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZQG125L8V1	RZQG125L8V1	FBQ125C8	13,50	SI	3,83		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZQG125L8V1	RZQG125L8V1	FCQHG125F	13,50	SI	4,40		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZQG125L8V1	RZQG125L8V1	FDQ125C	13,50	SI	3,83		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZQG125L8V1	RZQG125L8V1	FHQ125C	13,50	SI	3,89		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZQG125L8Y1	RZQG125L8Y1	FCQHG125F	13,50	SI	3,75		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZQG125L9V1	RZQG125L9V1	FBQ125D	13,50	SI	3,90		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZQG125L9V1	RZQG125L9V1	FCQHG125F	13,50	SI	4,40		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZQG125L9V1	RZQG125L9V1	FDQ125C	13,50	SI	3,83		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZQG125L9V1	RZQG125L9V1	FHQ125C	13,50	SI	3,89		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZQG125LY1	RZQG125LY1	FCQHG125F	13,50	SI	4,40		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZQG125LY1	RZQG125LY1	FDQ125C	13,50	SI	3,83		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZQG125LY1	RZQG125LY1	FHQ125C	13,50	SI	3,89		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZQG140L7V1	RZQG140L7V1	FCQHG140F	15,50	SI	4,12		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZQG71L7V1	RZQG71L7V1	FCQG71F	7,50	SI	3,97		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZQG71L7V1	RZQG71L7V1	FCQHG71F	7,50	SI	4,80		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZQG71L7V1	RZQG71L7V1	FHQ71C	7,50	SI	4,13		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZQG71L8V1	RZQG71L8V1	FCQG71F	7,50	SI	3,97		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZQG71L8V1	RZQG71L8V1	FCQHG71F	7,50	SI	4,80		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZQG71L8V1	RZQG71L8V1	FHQ71C	7,50	SI	4,13		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZQG71L8V1	RZQG71L8V1	FUQ71C	7,50	SI	4,08		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZQG71L8Y1	RZQG71L8Y1	FBQ71D	7,50	SI	4,01		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZQG71L8Y1	RZQG71L8Y1	FCQG71F	7,50	SI	3,97		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZQG71L8Y1	RZQG71L8Y1	FCQHG71F	7,50	SI	4,80		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZQG71L8Y1	RZQG71L8Y1	FHQ71C	7,50	SI	4,13		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZQG71L8Y1	RZQG71L8Y1	FUQ71C	7,50	SI	4,08		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZQG71L9V1	RZQG71L9V1	FBQ71D	7,50	SI	4,01		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZQG71L9V1	RZQG71L9V1	FCQG71F	7,50	SI	3,97		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZQG71L9V1	RZQG71L9V1	FCQHG71F	7,50	SI	4,80		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZQG71L9V1	RZQG71L9V1	FHQ71C	7,50	SI	4,13		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZQG71L9V1	RZQG71L9V1	FUQ71C	7,50	SI	4,08		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZQSG71L3V1	RZQSG71L3V1	FCQHG71F	7,50	SI	4,10		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	DAIKIN	RZQSG71L3V1	RZQSG71L3V1	FHQ71C	7,50	SI	4,00		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	ELCO Italia S.p.A.	Aeropur CRX 006	3123263	-	5,80	SI	4,30		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	ELCO Italia S.p.A.	Aeropur CRX 008	3123264	-	7,20	SI	4,00		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	ELCO Italia S.p.A.	Aeropur CRX 012	3123265	-	11,90	SI	4,00		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	ELCO Italia S.p.A.	Aeropur CRX 015	3123266	-	14,50	SI	4,10		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	ELCO Italia S.p.A.	Aeropur RX Hybrid Universal 4	3123349	3318980	4,08	SI	4,12		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	ELCO Italia S.p.A.	Aeropur RX Hybrid Universal 6	3123350	3318980	5,76	SI	4,30		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	ELCO Italia S.p.A.	Aeropur RX Hybrid Universal 8	3123351	3318980	7,16	SI	3,98		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	ELCO Italia S.p.A.	Aerotop GM	3722136	-	11,00	SI	5,00		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	ELCO Italia S.p.A.	Aerotop L 25HR EXT	3123345	-	25,50	NO	4,25		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	ELCO Italia S.p.A.	Aerotop L 25HR4 EXT	3123347	-	25,50	NO	4,25		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	ELCO Italia S.p.A.	Aerotop L 30HR EXT	3123346	-	32,10	NO	4,21		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	ELCO Italia S.p.A.	Aerotop L 30HR4 EXT	3123348	-	32,10	NO	4,21		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	ELCO Italia S.p.A.	Aerotop LH 25 HR2	3122200	-	25,40	NO	4,40		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	ELCO Italia S.p.A.	Aerotop LH 30 HR2	3122201	-	34,20	NO	4,40		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	ELCO Italia S.p.A.	AEROTOP MONO COMPACT 04M-CRX 1Z	3630196	3312144	3,50	SI	5,11		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	ELCO Italia S.p.A.	AEROTOP MONO COMPACT 04M-CRX 2Z	3630196	3312145	3,50	SI	5,11		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	ELCO Italia S.p.A.	AEROTOP MONO COMPACT 05M-CRX 1Z	3630197	3312144	4,40	SI	5,02		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	ELCO Italia S.p.A.	AEROTOP MONO COMPACT 05M-CRX 2Z	3630197	3312145	4,40	SI	5,02		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	ELCO Italia S.p.A.	AEROTOP MONO COMPACT 07M-CRX 1Z	3630198	3312144	6,40	SI	5,00		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	ELCO Italia S.p.A.	AEROTOP MONO COMPACT 07M-CRX 2Z	3630198	3312145	6,40	SI	5,00		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kWt]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	Elettrica	Aria/acqua	ELCO Italia S.p.A.	AEROTOP MONO LIGHT 04M-RXL	3630196	3319107	3,50	SI	5,11		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	ELCO Italia S.p.A.	AEROTOP MONO LIGHT 05M-RXL	3630197	3319107	4,40	SI	5,02		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	ELCO Italia S.p.A.	AEROTOP MONO LIGHT 07M-RXL	3630198	3319107	6,40	SI	5,00		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	ELCO Italia S.p.A.	AEROTOP MONO LIGHT 09M-RL	3630200	3319107	8,49	SI	5,10		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	ELCO Italia S.p.A.	AEROTOP MONO LIGHT 11M-RL	3630201	3319107	10,40	SI	5,00		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	ELCO Italia S.p.A.	AEROTOP MONO PLUS 04M-RX 1Z	3630196	3312140	3,50	SI	5,11		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	ELCO Italia S.p.A.	AEROTOP MONO PLUS 04M-RX 2Z	3630196	3312142	3,50	SI	5,11		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	ELCO Italia S.p.A.	AEROTOP MONO PLUS 05M-RX 1Z	3630197	3312140	4,40	SI	5,02		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	ELCO Italia S.p.A.	AEROTOP MONO PLUS 05M-RX 2Z	3630197	3312142	4,40	SI	5,02		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	ELCO Italia S.p.A.	AEROTOP MONO PLUS 07M-RX 1Z	3630198	3312140	6,40	SI	5,00		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	ELCO Italia S.p.A.	AEROTOP MONO PLUS 07M-RX 2Z	3630198	3312142	6,40	SI	5,00		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	ELCO Italia S.p.A.	AEROTOP MONO PLUS 09M-R	3630200	3312143	8,49	SI	5,10		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	ELCO Italia S.p.A.	AEROTOP MONO PLUS 11M-R	3630201	3312143	10,40	SI	5,00		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	ELCO Italia S.p.A.	Aerotop S 05M-IR	3722706	-	4,77	SI	4,72		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	ELCO Italia S.p.A.	Aerotop S 07M-IR	3722707	-	5,72	SI	4,77		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	ELCO Italia S.p.A.	Aerotop S 09M-IR	3722708	-	6,72	SI	4,70		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	ELCO Italia S.p.A.	Aerotop S 12M-IH	3722709	-	8,02	SI	4,69		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	ELCO Italia S.p.A.	Aerotop S 15M-IH	3722710	-	9,19	SI	4,61		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	ELCO Italia S.p.A.	Aerotop S08 XHR2 EXT	3123342	-	7,70	SI	4,30		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	ELCO Italia S.p.A.	Aerotop S08 XHR4 EXT	3122131	-	7,70	SI	4,30		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	ELCO Italia S.p.A.	Aerotop S10 XHR2 EXT	3123343	-	9,60	SI	4,20		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	ELCO Italia S.p.A.	Aerotop S10 XHR4 EXT	3122136	-	9,60	SI	4,20		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	ELCO Italia S.p.A.	Aerotop S15 HR2 EXT	3131042	-	15,00	SI	4,40		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	ELCO Italia S.p.A.	Aerotop S15 HR4 EXT	3122137	-	15,00	SI	4,40		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	ELCO Italia S.p.A.	Aerotop S20 HR2 EXT	3123344	-	19,00	SI	4,20		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	ELCO Italia S.p.A.	Aerotop S20 HR4 EXT	3122139	-	19,00	SI	4,20		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	ELCO Italia S.p.A.	Aerotop SPLIT 04M-CRX	3630178	3312091	3,50	SI	5,11		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	ELCO Italia S.p.A.	Aerotop SPLIT 04M-RX	3630178	3312088	3,50	SI	5,11		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	ELCO Italia S.p.A.	Aerotop SPLIT 05M-CRX	3630182	3312091	4,40	SI	5,02		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	ELCO Italia S.p.A.	Aerotop SPLIT 05M-RX	3630182	3312088	4,40	SI	5,02		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	ELCO Italia S.p.A.	Aerotop SPLIT 07M-CR	3630180	3312092	6,40	SI	5,00		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	ELCO Italia S.p.A.	Aerotop SPLIT 07M-CRX	3630179	3312092	6,40	SI	5,00		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	ELCO Italia S.p.A.	Aerotop SPLIT 07M-R	3630180	3312089	6,40	SI	5,00		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	ELCO Italia S.p.A.	Aerotop SPLIT 07M-RX	3630179	3312089	6,40	SI	5,00		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	ELCO Italia S.p.A.	Aerotop SPLIT 09M-R	3630181	3312090	8,65	SI	5,34		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	ELCO Italia S.p.A.	Aerotop SPLIT 11M-R	3630183	3312090	10,60	SI	5,20		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	ELCO Italia S.p.A.	AEROTOP HYBRID MINI EVO 4	3630196	3312154	3,50	SI	5,11		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	ELCO Italia S.p.A.	AEROTOP HYBRID MINI EVO 5	3630197	3312154	4,40	SI	5,02		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	ELCO Italia S.p.A.	AEROTOP HYBRID MINI EVO 7	3630198	3312154	6,40	SI	5,00		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	ELCO Italia S.p.A.	AEROTOP HYBRID MINI EVO 9	3630212	3312154	8,49	SI	5,10		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	ELCO Italia S.p.A.	AEROTOP HYBRID MINI EVO 11	3630213	3312154	10,40	SI	5,00		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	ELCO Italia S.p.A.	AEROTOP HYBRID UNIVERSAL 4	3630196	3312155	3,50	SI	5,11		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	ELCO Italia S.p.A.	AEROTOP HYBRID UNIVERSAL 5	3630197	3312155	4,40	SI	5,02		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	ELCO Italia S.p.A.	AEROTOP HYBRID UNIVERSAL 7	3630198	3312155	6,40	SI	5,00		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	ELCO Italia S.p.A.	AEROTOP HYBRID UNIVERSAL 9	3630212	3312155	8,49	SI	5,10		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	ELCO Italia S.p.A.	AEROTOP HYBRID UNIVERSAL 11	3630213	3312155	10,40	SI	5,00		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	ELCO Italia S.p.A.	Aerotop T 26	3721685	-	30,80	NO	4,10		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	ELCO Italia S.p.A.	Aerotop T 26 EXT	3731687	-	30,80	NO	4,10		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	ELCO Italia S.p.A.	Aerotop T 26 R EXT	3731700	-	30,80	NO	4,10		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	ELCO Italia S.p.A.	Aerotop T 26R	3721718	-	30,80	NO	4,10		
2.A	Elettrica	Salamoia/acqua	ELCO Italia S.p.A.	Aquatop S 06	3722822	-	5,59	NO	4,58		
2.A	Elettrica	Salamoia/acqua	ELCO Italia S.p.A.	Aquatop S 08	3722823	-	7,74	NO	4,65		
2.A	Elettrica	Salamoia/acqua	ELCO Italia S.p.A.	Aquatop S 11	3722824	-	10,49	NO	4,98		
2.A	Elettrica	Salamoia/acqua	ELCO Italia S.p.A.	Aquatop S 14	3722825	-	13,47	NO	4,94		
2.A	Elettrica	Salamoia/acqua	ELCO Italia S.p.A.	Aquatop S 17	3722826	-	16,83	NO	4,89		
2.A	Elettrica	Salamoia/acqua	ELCO Italia S.p.A.	Aquatop T22H	3721023	-	21,00	NO	4,60		
2.A	Elettrica	Salamoia/acqua	ELCO Italia S.p.A.	Aquatop T22HR	3721486	-	21,00	NO	4,60		
2.A	Elettrica	Salamoia/acqua	ELCO Italia S.p.A.	Aquatop T28H	3721024	-	28,70	NO	4,40		
2.A	Elettrica	Salamoia/acqua	ELCO Italia S.p.A.	Aquatop T28HR	3721487	-	28,70	NO	4,40		
2.A	ELETRICA	Acqua/acqua	EMMETI	EHW 1510 T	07249080		18,60	NO	5,62		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kW]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	ELETTRICA	Acqua/acqua	EMMETI	EHW 1810 T	07249090		21,50	NO	5,99		
2.A	ELETTRICA	Acqua/acqua	EMMETI	EHW 2310 T	07249100		26,60	NO	5,94		
2.A	ELETTRICA	Acqua/acqua	EMMETI	EHW 2510 T	07249110		30,80	NO	6,06		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	EMMETI	EH 0615 DC			6,85	SI	4,25		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	EMMETI	EH 1015 DC			9,98	SI	4,50		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	EMMETI	EH 1315 DC			13,50	SI	4,57		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	EMMETI	EH 1615 DC			20,00	SI	4,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	EMMETI	EH 1815T DC	07247060		19,10	SI	3,94		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	EMMETI	EH 2515T DC	07247070		25,30	SI	3,94		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	EMMETI	EH 3015T DC	07247080		29,40	SI	3,97		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	EMMETI	EH3913-MES-xx			34,40	NO	4,18		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	EMMETI	EH 1514 T	07241071		17,20	NO	4,11		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	EMMETI	EH 1714 T	07241081		18,10	NO	4,12		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	EMMETI	EH 2214 T	07241091		23,96	NO	4,13		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	EMMETI	EH 2414 T	07241101		26,30	NO	4,14		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	EMMETI	EH 2714 T	07241111		31,19	NO	4,14		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	EMMETI	EH0815-SM	07247422	07247426	8,10	SI	4,52		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	EMMETI	EH1215-SM	07247432	07247436	12,75	SI	4,45		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	EMMETI	EH1515-SM	07247442	07247446	14,61	SI	4,59		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	EMMETI	EH1515-ST	07247452	07247456	14,61	SI	4,59		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	EMMETI	EH1815-ST	07247462	07247466	16,91	SI	4,37		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	EMMETI	EH2415-ST	07247472	07247476	23,59	SI	4,29		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	EMMETI	XEVO-0917	07110556	07110515	2,90	SI	3,81		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	EMMETI	XEVO-1217	07110563	07110522	3,80	SI	3,80		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	EMMETI	XECO-0915	07110331	07110330	3,10	SI	3,73		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	EMMETI	XECO-1215	07110336	07110335	3,80	SI	3,73		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	EMMETI	XECO-1815	07110341	07110340	5,80	SI	3,72		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	EMMETI	XECO-2415	07110346	07110345	7,00	SI	3,72		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	EMMETI	ECH-1213	07109773	07109695	3,70	SI	3,73		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	EMMETI	ECH-1813	07109778	07109700	5,48	SI	3,72		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	EMMETI	ECH-2413	07109783	07109805	7,10	SI	3,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	EMMETI	ECH-2813	07109788	07109910	9,50	SI	3,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	EMMETI	ECH-3613	07109793	07110015	10,50	SI	3,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	EMMETI	EFH-1213	07109773	07109660	3,90	SI	3,82		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	EMMETI	EFH-1813	07109778	07109665	5,50	SI	3,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	EMMETI	EFH-2413	07109783	07109670	7,10	SI	3,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	EMMETI	EFH-2813	07109788	07109675	9,50	SI	3,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	EMMETI	EFH-3613	07109793	07109680	10,50	SI	3,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	EMMETI	EDH-1214S	07109773	07109730	4,00	SI	3,73		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	EMMETI	EDH-1814S	07109778	07109735	5,50	SI	3,74		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	EMMETI	EDH-2414S	07109783	07109740	7,10	SI	3,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	EMMETI	EDH-2813M	07109788	07109745	9,50	SI	3,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	EMMETI	EDH-3613M	07109793	07109750	10,50	SI	3,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	EMMETI	XEVO-1817D	07110581	9+12	5,80	SI	3,89		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	EMMETI	XEVO-2717T	07110591	9+12+12	9,00	SI	3,89		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	EMMETI	XECO-1815D	07110356	9+12	5,60	SI	3,86		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	EMMETI	XECO-2415T	07110366	9+9+12	8,50	SI	3,78		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	EMMETI	XECO-1415DE	07110351	12	3,80	SI	3,74		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	EMMETI	XECO-1415DE	07110351	7+7	4,50	SI	3,81		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	EMMETI	XECO-1415DE	07110351	7+9	4,50	SI	3,81		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	EMMETI	XECO-1415DE	07110351	7+12	4,50	SI	3,81		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	EMMETI	XECO-1415DE	07110351	9+9	4,50	SI	3,81		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	EMMETI	XECO-1415DE	07110351	9+12	4,50	SI	3,81		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	EMMETI	XECO-1815DE	07110356	18	5,50	SI	3,86		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	EMMETI	XECO-1815DE	07110356	7+7	5,20	SI	3,83		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	EMMETI	XECO-1815DE	07110356	7+9	5,40	SI	3,85		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	EMMETI	XECO-1815DE	07110356	7+12	5,60	SI	3,86		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	EMMETI	XECO-1815DE	07110356	7+18	5,60	SI	3,86		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	EMMETI	XECO-1815DE	07110356	9+9	5,60	SI	3,86		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	EMMETI	XECO-1815DE	07110356	9+12	5,60	SI	3,86		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kWt]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	ELETRICA	Aria/aria	EMMETI	XECO-1815DE	07110356	12+12	5,60	SI	3,86		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	EMMETI	XECO-2415TE	07110366	7+18	8,10	SI	3,76		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	EMMETI	XECO-2415TE	07110366	9+18	8,30	SI	3,77		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	EMMETI	XECO-2415TE	07110366	12+12	7,60	SI	3,73		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	EMMETI	XECO-2415TE	07110366	12+18	8,50	SI	3,78		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	EMMETI	XECO-2415TE	07110366	18+18	8,50	SI	3,78		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	EMMETI	XECO-2415TE	07110366	7+7+7	7,80	SI	3,74		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	EMMETI	XECO-2415TE	07110366	7+7+9	8,00	SI	3,75		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	EMMETI	XECO-2415TE	07110366	7+7+12	8,50	SI	3,78		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	EMMETI	XECO-2415TE	07110366	7+7+18	8,50	SI	3,78		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	EMMETI	XECO-2415TE	07110366	7+9+9	8,20	SI	3,76		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	EMMETI	XECO-2415TE	07110366	7+9+12	8,50	SI	3,78		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	EMMETI	XECO-2415TE	07110366	7+9+18	8,50	SI	3,78		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	EMMETI	XECO-2415TE	07110366	7+12+12	8,50	SI	3,78		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	EMMETI	XECO-2415TE	07110366	9+9+9	8,40	SI	3,77		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	EMMETI	XECO-2415TE	07110366	9+9+12	8,50	SI	3,78		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	EMMETI	XECO-2415TE	07110366	9+9+18	8,50	SI	3,78		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	EMMETI	XECO-2415TE	07110366	9+12+12	8,50	SI	3,78		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	EMMETI	XECO-2415TE	07110366	12+12+12	8,50	SI	3,78		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	EMMETI	XECO-2815QE	07110371	9+18	8,30	SI	3,75		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	EMMETI	XECO-2815QE	07110371	12+18	9,30	SI	3,80		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	EMMETI	XECO-2815QE	07110371	18+18	9,30	SI	3,80		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	EMMETI	XECO-2815QE	07110371	7+7+12	9,00	SI	3,78		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	EMMETI	XECO-2815QE	07110371	7+7+18	9,30	SI	3,80		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	EMMETI	XECO-2815QE	07110371	7+9+12	9,20	SI	3,79		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	EMMETI	XECO-2815QE	07110371	7+9+18	9,30	SI	3,80		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	EMMETI	XECO-2815QE	07110371	7+12+12	9,30	SI	3,80		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	EMMETI	XECO-2815QE	07110371	7+12+18	9,30	SI	3,80		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	EMMETI	XECO-2815QE	07110371	9+9+9	8,40	SI	3,76		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	EMMETI	XECO-2815QE	07110371	9+9+12	9,30	SI	3,80		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	EMMETI	XECO-2815QE	07110371	9+9+18	9,30	SI	3,80		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	EMMETI	XECO-2815QE	07110371	9+12+12	9,30	SI	3,80		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	EMMETI	XECO-2815QE	07110371	9+12+18	9,30	SI	3,80		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	EMMETI	XECO-2815QE	07110371	12+12+12	9,30	SI	3,80		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	EMMETI	XECO-2815QE	07110371	12+12+18	9,30	SI	3,80		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	EMMETI	XECO-2815QE	07110371	7+7+7+7	9,30	SI	3,80		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	EMMETI	XECO-2815QE	07110371	7+7+7+9	9,30	SI	3,80		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	EMMETI	XECO-2815QE	07110371	7+7+7+12	9,30	SI	3,80		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	EMMETI	XECO-2815QE	07110371	7+7+7+18	9,30	SI	3,80		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	EMMETI	XECO-2815QE	07110371	7+7+9+9	9,30	SI	3,80		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	EMMETI	XECO-2815QE	07110371	7+7+9+12	9,30	SI	3,80		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	EMMETI	XECO-2815QE	07110371	7+7+9+18	9,30	SI	3,80		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	EMMETI	XECO-2815QE	07110371	7+7+12+12	9,30	SI	3,80		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	EMMETI	XECO-2815QE	07110371	7+9+9+9	9,30	SI	3,80		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	EMMETI	XECO-2815QE	07110371	7+9+9+12	9,30	SI	3,80		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	EMMETI	XECO-2815QE	07110371	7+9+12+12	9,30	SI	3,80		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	EMMETI	XECO-2815QE	07110371	9+9+9+9	9,30	SI	3,80		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	EMMETI	XECO-2815QE	07110371	9+9+9+12	9,30	SI	3,80		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	EMMETI	XECO-2815QE	07110371	9+9+12+12	9,30	SI	3,80		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	EMMETI	XECO-4216CE	07110382	18+24	13,00	SI	3,77		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	EMMETI	XECO-4216CE	07110382	24+24	13,00	SI	3,77		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	EMMETI	XECO-4216CE	07110382	7+12+24	13,00	SI	3,77		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	EMMETI	XECO-4216CE	07110382	7+18+18	13,00	SI	3,77		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	EMMETI	XECO-4216CE	07110382	7+18+24	13,00	SI	3,77		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	EMMETI	XECO-4216CE	07110382	7+24+24	13,00	SI	3,77		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	EMMETI	XECO-4216CE	07110382	9+9+24	13,00	SI	3,77		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	EMMETI	XECO-4216CE	07110382	9+12+24	13,00	SI	3,77		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	EMMETI	XECO-4216CE	07110382	9+18+18	13,00	SI	3,77		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	EMMETI	XECO-4216CE	07110382	9+18+24	13,00	SI	3,77		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	EMMETI	XECO-4216CE	07110382	9+24+24	13,00	SI	3,77		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kW]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	ELETRICA	Aria/aria	EMMETI	XECO-4216CE	07110382	7+9+9+9+24	13,00	SI	3,77		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	EMMETI	XECO-4216CE	07110382	7+9+9+12+12	13,00	SI	3,77		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	EMMETI	XECO-4216CE	07110382	7+9+12+12+12	13,00	SI	3,77		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	EMMETI	XECO-4216CE	07110382	7+9+12+12+18	13,00	SI	3,77		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	EMMETI	XECO-4216CE	07110382	9+9+9+9+9	13,00	SI	3,77		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	EMMETI	XECO-4216CE	07110382	9+9+9+9+12	13,00	SI	3,77		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	EMMETI	XECO-4216CE	07110382	9+9+9+12+12	13,00	SI	3,77		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	EMMETI	XECO-4216CE	07110382	9+9+9+12+18	13,00	SI	3,77		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	EMMETI	XECO-4216CE	07110382	9+9+9+12+24	13,00	SI	3,77		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	EMMETI	XECO-4216CE	07110382	9+9+12+12+12	13,00	SI	3,77		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	EMMETI	XECO-4216CE	07110382	9+9+12+12+18	13,00	SI	3,77		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	EMMETI	XECO-4216CE	07110382	9+12+12+12+12	13,00	SI	3,77		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	EMMETI	XECO-4216CE	07110382	9+12+12+12+18	13,00	SI	3,77		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	EMMETI	XECO-4216CE	07110382	12+12+12+12+12	13,00	SI	3,77		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	EMMETI	EH2415-ST	7247479	7247478	24,78	SI	4,06		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	EMMETI	XEVO-1818	7110566	7110565	5,60	SI	3,81		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	EMMETI	XEVO-2418	7110571	7110570	7,30	SI	3,72		
2.A	ELETRICA	Salamoia/acqua	ENEREN	ENX012		ENX 012 HL/WL	10,80	SI	4,32		
2.A	ELETRICA	Acqua/acqua	ENEREN	ENX012		ENX 012 HL/WL	13,90	SI	5,48		
2.A	ELETRICA	Salamoia/acqua	ENEREN	ENX022		ENX 022 HL/WL	21,50	SI	4,31		
2.A	ELETRICA	Acqua/acqua	ENEREN	ENX022		ENX 022 HL/WL	27,20	SI	5,42		
2.A	ELETRICA	Salamoia/acqua	ENEREN	ENX033		ENX 033 HL/WL	29,40	SI	4,17		
2.A	ELETRICA	Salamoia/acqua	ENEREN	GSP012		GSP 012 ML/PL	11,00	SI	4,55		
2.A	ELETRICA	Acqua/acqua	ENEREN	GSP012		GSP 012 ML/PL	14,30	SI	5,86		
2.A	ELETRICA	Salamoia/acqua	ENEREN	GSP022		GSP 022 ML/PL	24,20	SI	4,32		
2.A	ELETRICA	Acqua/acqua	ENEREN	GSP022		GSP 022 ML/PL	30,90	SI	5,57		
2.A	ELETRICA	Salamoia/acqua	ENEREN	GSP033		ENX 033 HL/WL	29,40	SI	4,17		
2.A	ELETRICA	Salamoia/acqua	ENEREN	ENE009		ENE 009 HS/HL/WS/HL	8,98	NO	4,72		
2.A	ELETRICA	Acqua/acqua	ENEREN	ENE009		ENE 009 HS/HL/WS/HL	11,50	NO	6,01		
2.A	ELETRICA	Salamoia/acqua	ENEREN	ENE012		ENE 012 HS/HL/WS/WL	12,70	NO	4,66		
2.A	ELETRICA	Acqua/acqua	ENEREN	ENE012		ENE 012 HS/HL/WS/WL	16,20	NO	5,98		
2.A	ELETRICA	Salamoia/acqua	ENEREN	ENE017		ENE 017 HS/HL/WS/WL	17,10	NO	4,62		
2.A	ELETRICA	Acqua/acqua	ENEREN	ENE017		ENE 017 HS/HL/WS/WL	21,80	NO	5,79		
2.A	ELETRICA	Salamoia/acqua	ENEREN	ENE022		ENE 022 HS/HL/WS/WL	21,40	NO	4,62		
2.A	ELETRICA	Acqua/acqua	ENEREN	ENE022		ENE 022 HS/HL/WS/WL	27,30	NO	5,74		
2.A	ELETRICA	Salamoia/acqua	ENEREN	ENE025		ENE 025 HS/HL/WS/WL	24,10	NO	4,59		
2.A	ELETRICA	Acqua/acqua	ENEREN	ENE025		ENE 025 HS/HL/WS/WL	30,70	NO	5,78		
2.A	ELETRICA	Salamoia/acqua	ENEREN	ENE030		ENE 030 HS/HL/WS/WL	28,50	NO	4,64		
2.A	ELETRICA	Salamoia/acqua	ENEREN	ENE033		ENE 033 HS/HL/WS/WL	32,00	NO	4,64		
2.A	ELETRICA	Salamoia/acqua	ENEREN	GSE006		GSE 006 ML/PL/MS/PS	6,94	NO	4,61		
2.A	ELETRICA	Acqua/acqua	ENEREN	GSE006		GSE 006 ML/PL/MS/PS	9,00	NO	6,07		
2.A	ELETRICA	Salamoia/acqua	ENEREN	GSE009		GSE 009 ML/PL/MS/PS	8,98	NO	4,72		
2.A	ELETRICA	Acqua/acqua	ENEREN	GSE009		GSE 009 ML/PL/MS/PS	11,50	NO	6,01		
2.A	ELETRICA	Salamoia/acqua	ENEREN	GSE012		GSE 012 ML/PL/MS/PS	12,70	NO	4,66		
2.A	ELETRICA	Acqua/acqua	ENEREN	GSE012		GSE 012 ML/PL/MS/PS	16,20	NO	5,98		
2.A	ELETRICA	Salamoia/acqua	ENEREN	GSE017		GSE 017 ML/PL/MS/PS	17,10	NO	4,62		
2.A	ELETRICA	Acqua/acqua	ENEREN	GSE017		GSE 017 ML/PL/MS/PS	21,80	NO	5,79		
2.A	ELETRICA	Salamoia/acqua	ENEREN	GSE022		GSE 022 ML/PL/MS/PS	21,40	NO	4,62		
2.A	ELETRICA	Acqua/acqua	ENEREN	GSE022		GSE 022 ML/PL/MS/PS	27,30	NO	5,74		
2.A	ELETRICA	Salamoia/acqua	ENEREN	GSE025		GSE 025 ML/PL/MS/PS	24,10	NO	4,59		
2.A	ELETRICA	Acqua/acqua	ENEREN	GSE025		GSE 025 ML/PL/MS/PS	30,70	NO	5,78		
2.A	ELETRICA	Salamoia/acqua	ENEREN	GSE030		GSE 030 ML/PL/MS/PS	28,50	NO	4,64		
2.A	ELETRICA	Salamoia/acqua	ENEREN	GSE033		GSE 033 ML/PL/MS/PS	32,00	NO	4,64		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	ENEREN	HHE008	HHO 008 FC	HHE 008 HO	8,24	SI	4,76		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	ENEREN	HHP008	HWO 008	HHP 008 HO	8,24	SI	4,76		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	ENEREN	HHP012	HWO 012	HHP 012 HO	12,40	SI	4,15		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	ENEREN	HHP022	HWO 022	HHP 022 HO	23,60	SI	4,16		
2.A	ELETRICA	Acqua/acqua	FERROLI	HSW LT 3.1 VB AB 0M5			3,30	NO	5,69		
2.A	ELETRICA	Acqua/acqua	FERROLI	HSW LT 5.1 VB AB 0M5			5,01	NO	5,63		
2.A	ELETRICA	Acqua/acqua	FERROLI	HSW LT 7.1 VB AB 0M5			6,72	NO	5,46		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kW]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	ELETTRICA	Acqua/acqua	FERROLI	HSW LT 9.1 VB AB 0M5			9,13	NO	5,47		
2.A	ELETTRICA	Acqua/acqua	FERROLI	HSW LT 11.1 VB AB 0M5			11,60	NO	5,40		
2.A	ELETTRICA	Acqua/acqua	FERROLI	HXW LT 12.1 VB AB 0M5			11,80	NO	5,41		
2.A	ELETTRICA	Acqua/acqua	FERROLI	HXW LT 14.1 VB AB 0M5			14,30	NO	5,38		
2.A	ELETTRICA	Acqua/acqua	FERROLI	HXW LT 17.1 VB AB 0M5			16,70	NO	5,39		
2.A	ELETTRICA	Acqua/acqua	FERROLI	HXW LT 20.1 VB AB 0M5			20,40	NO	5,34		
2.A	ELETTRICA	Acqua/acqua	FERROLI	HXW LT 23.1 VB AB 0M5			23,60	NO	5,33		
2.A	ELETTRICA	Acqua/acqua	FERROLI	HXW LT 27.1 VB AB 0M5			26,70	NO	5,32		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	FERROLI	RMA2 HE IP 19.1 VB AB 0M5			21,70	NO	4,21		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	FERROLI	RMA2 HE IP 22.1 VB AB 0M5			24,60	NO	4,31		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	FERROLI	RMA2 HE IP 26.1 VB AB 0M5			28,70	NO	4,37		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	FERROLI	RMA2 HE IP 30.1 VB AB 0M5			33,70	NO	4,20		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	FERROLI	RMA2 HE IP 19.1 VB AS 0M5			20,60	NO	4,17		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	FERROLI	RMA2 HE IP 22.1 VB AS 0M5			23,40	NO	4,27		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	FERROLI	RMA2 HE IP 26.1 VB AS 0M5			27,30	NO	4,33		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	FERROLI	RMA2 HE IP 30.1 VB AS 0M5			32,00	NO	4,17		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	FERROLI	RMP2 HE IP 19.1 VB AB 0M5			21,70	NO	4,21		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	FERROLI	RMP2 HE IP 22.1 VB AB 0M5			24,60	NO	4,31		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	FERROLI	RMP2 HE IP 26.1 VB AB 0M5			28,70	NO	4,37		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	FERROLI	RMP2 HE IP 30.1 VB AB 0M5			33,70	NO	4,20		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	FERROLI	RMP2 HE IP 19.1 VB AS 0M5			20,60	NO	4,17		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	FERROLI	RMP2 HE IP 22.1 VB AS 0M5			23,40	NO	4,27		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	FERROLI	RMP2 HE IP 26.1 VB AS 0M5			27,30	NO	4,33		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	FERROLI	RMP2 HE IP 30.1 VB AS 0M5			32,00	NO	4,17		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	FERROLI	HXP HT IP 9.1 VB AB 0M5			8,82	NO	4,59		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	FERROLI	HXP HT IP 12.1 VB AB 0M5			11,80	NO	4,57		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	FERROLI	HXP HT IP 15.1 VB AB 0M5			15,30	NO	4,61		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	FERROLI	HXP HT IP 20.1 VB AB 0M5			19,80	NO	4,57		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	FERROLI	HXP HT IP 25.1 VB AB 0M5			25,00	NO	4,55		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	FERROLI	HMP HT IP 30.1 VB AB 0M5			29,20	NO	4,52		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	FERROLI	HMP HT IP 35.1 VB AB 0M5			34,40	NO	4,60		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	FERROLI	ASTER 18-2 M	2C0A601F	2XU1 ASTER 9	5,20	SI	3,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	FERROLI	ASTER 9 S	2C0A621F	2C0A601F	2,80	SI	3,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	FERROLI	ASTER 12 S	2C0A622F	2C0A602F	3,65	SI	3,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	FERROLI	ASTER 18 S	2C0A623F	2C0A603F	5,27	SI	3,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	FERROLI	ASTER 22 S	2C0A6243F	2C0A604F	6,60	SI	3,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	FERROLI	IRIS 9 S	2C0A621G	2C0A601G	2,80	SI	3,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	FERROLI	IRIS 12 S	2C0A622G	2C0A602G	3,65	SI	3,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	FERROLI	IRIS 18 S	2C0A623G	2C0A603G	5,27	SI	3,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	FERROLI	IRIS 22 S	2C0A6243G	2C0A604G	6,60	SI	3,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	FERROLI	RXA INV. PLUS - 5			4,58	SI	4,72		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	FERROLI	RXA INV. PLUS - 7			6,55	SI	4,52		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	FERROLI	RXA INV. PLUS - 10			10,43	SI	4,57		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	FERROLI	RXA INV. PLUS - 14			14,76	SI	4,34		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	FERROLI	RXA INV. PLUS - 14 T			14,10	SI	4,33		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	FERROLI	RVL INV. PLUS - 5			4,58	SI	4,72		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	FERROLI	RVL INV. PLUS - 7			6,55	SI	4,52		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	FERROLI	RVL INV. PLUS - 10			10,43	SI	4,57		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	FERROLI	RVL INV. PLUS - 14			14,76	SI	4,34		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	FERROLI	RVL INV. PLUS - 14 T			14,10	SI	4,33		
2.A	ELETTRICA	Acqua/acqua	FERROLI	HMW LT 30.1 VB AB 0M5			28,20	NO	5,50		
2.A	ELETTRICA	Acqua/acqua	FERROLI	HMW LT 35.1 VB AB 0M5			32,40	NO	5,46		
2.A	ELETTRICA	Acqua/acqua	FERROLI	HMW 30.1 VB AB 0M5			28,20	NO	5,50		
2.A	ELETTRICA	Acqua/acqua	FERROLI	HMW 35.1 VB AB 0M5			32,40	NO	5,46		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	GALLETTI	MPIDC08MH			9,31	SI	3,93		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	GALLETTI	MPIDC10MH			12,10	SI	3,90		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	GALLETTI	MPIDC14H			16,30	SI	3,90		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	GALLETTI	MPIDC23H			25,10	SI	3,90		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	GALLETTI	MPE005MH 2			6,17	NO	4,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	GALLETTI	MPE007MH 2			8,06	NO	4,10		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kW]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	GALLETTI	MPE010H 2			11,40	NO	4,10		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	GALLETTI	MPE010MH 2			11,40	NO	4,10		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	GALLETTI	MPE015H 2			18,60	NO	4,10		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	GALLETTI	MPE024H 2 senza pompa			28,10	NO	4,30		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	GALLETTI	MPE028H 2			32,80	NO	4,50		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	GALLETTI	MCP007MH3			9,29	NO	4,10		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	GALLETTI	MCP007H3			10,78	NO	4,20		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	GALLETTI	MCP009H3			11,70	NO	4,20		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	GALLETTI	MCP010H3			13,30	NO	4,20		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	GALLETTI	MCP013H3			16,38	NO	4,20		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	GALLETTI	HWMCO10MH			11,96	SI	4,11		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	GALLETTI	HWMCO13H			15,57	SI	4,24		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	GALLETTI	HWM012MO	HWM012PE	HWM012SE	12,58	SI	4,39		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	GALLETTI	HWM022MO	HWM022PE	HWM022SE	26,00	SI	4,11		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	GALLETTI	HWM012MV	HWM012PE	HWM012SV	12,58	SI	4,39		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	GALLETTI	HWM022MV	HWM022PE	HWM022SV	26,00	SI	4,11		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	Hermann Saunier Duval	Genia Air Split HA 3-5 OS + Genia Set 230V	10025807	0	3,20	SI	5,00		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	Hermann Saunier Duval	Genia Air Split HA 5-5 OS + Genia Set 230V	10025808	0	4,50	SI	4,80		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	Hermann Saunier Duval	Genia Air Split HA 7-5 OS + Genia Set 230V	10025809	0	5,80	SI	4,70		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	Hermann Saunier Duval	Genia Air Split HA 3-5 OS + Modulo murale 230V	10025813	0	3,20	SI	5,00		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	Hermann Saunier Duval	Genia Air Split HA 5-5 OS + Modulo murale 230V	10025814	0	4,50	SI	4,80		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	Hermann Saunier Duval	Genia Air Split HA 7-5 OS + Modulo murale 230V	10025815	0	5,80	SI	4,70		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	Hermann Saunier Duval	Genia Air 5/1	0010014425		4,70	SI	4,70		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	Hermann Saunier Duval	Genia Air 5/2	0010019782		4,40	SI	4,70		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	Hermann Saunier Duval	Genia Air 8/1	0010013690		7,60	SI	4,50		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	Hermann Saunier Duval	Genia Air 8/2	0010019783		7,70	SI	4,60		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	Hermann Saunier Duval	Genia Air 11/1	0010013691		10,60	SI	4,30		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	Hermann Saunier Duval	Genia Air 15/1	0010014426		14,60	SI	4,50		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Hermann Saunier Duval	VivAir Uni Comfort SDH 19-025 NW	0010019795	0010022682	2,80	SI	3,71		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Hermann Saunier Duval	VivAir Uni Comfort SDH 19-035 NW	0010019796	0010022683	3,67	SI	3,71		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Hermann Saunier Duval	VivAir Uni Comfort SDH 19-050 NW	0010019797	0010022684	5,28	SI	3,72		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Hermann Saunier Duval	VivAir Uni Comfort SDH 19-065 NW	0010019798	0010022685	6,45	SI	3,71		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Hermann Saunier Duval	VivAir Top Comfort SDH 20-025 NW	0010022649	0010022697	2,93	SI	4,51		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Hermann Saunier Duval	VivAir Top Comfort SDH 20-035 NW	0010022650	0010022698	3,81	SI	3,91		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Hermann Saunier Duval	VivAir Top Comfort SDH 20-050 NW	0010022651	0010022699	5,57	SI	3,90		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Hermann Saunier Duval	VivAir Top Comfort SDH 20-065 NW	0010022652	0010022700	7,20	SI	3,90		
2.A	ELETRICA	Acqua/acqua	HIDROS	WZH07			10,00	NO	5,30		
2.A	ELETRICA	Acqua/acqua	HIDROS	WZH09			12,50	NO	5,20		
2.A	ELETRICA	Acqua/acqua	HIDROS	WZH11			14,40	NO	5,30		
2.A	ELETRICA	Acqua/acqua	HIDROS	WZH13			17,80	NO	5,60		
2.A	ELETRICA	Acqua/acqua	HIDROS	WZH15			20,90	NO	5,50		
2.A	ELETRICA	Acqua/acqua	HIDROS	WZH20			27,00	NO	5,20		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	HIDROS	LRI10			10,00	SI	4,30		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	HIDROS	LRI15			15,10	SI	4,20		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	HIDROS	LZ108			7,70	SI	4,20		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	HIDROS	LZ110			9,60	SI	4,20		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	HIDROS	LZ115			15,00	SI	4,20		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	HIDROS	LZ120			19,00	SI	4,10		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	HIDROS	LZT108			7,70	SI	4,30		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	HIDROS	LZT110			9,60	SI	4,20		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	HIDROS	LZT115			15,00	SI	4,40		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	HIDROS	LZT120			19,00	SI	4,20		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	HIDROS	LHA252LS			25,40	NO	4,40		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	HIDROS	LHA302LS			34,20	NO	4,40		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	HIDROS	LHA252XL			24,80	NO	4,20		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	HIDROS	LHA302XL			34,20	NO	4,30		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	HIDROS	LZT252XL			25,50	NO	4,25		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	HIDROS	LZT302XL			32,10	NO	4,21		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	HIDROS	LZT252NN			23,60	NO	4,10		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	HIDROS	LZT302NN			29,70	NO	4,10		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kW]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HIDROS	CZT252			25,70	NO	4,15		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HIDROS	CZT302			32,20	NO	4,12		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HIDROS	WZT252	EVR252	IZT252	23,60	NO	4,15		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HIDROS	WZT302	EVR302	IZT302	29,70	NO	4,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HIDROS	LRI/08/HE/XL/HH	0	0	8,00	SI	4,33		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HIDROS	LRI/10/HE/XL/HH	0	0	10,00	SI	4,43		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HIDROS	LRI/12/HE/XL/HH	0	0	12,10	SI	4,19		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HIDROS	LRI/14/HE/XL/HH	0	0	13,80	SI	4,30		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HIDROS	LRI/16/HE/XL/HH	0	0	15,20	SI	4,41		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HIDROS	LRI/08/HE/XL/RV	0	0	8,00	SI	4,33		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HIDROS	LRI/10/HE/XL/RV	0	0	10,00	SI	4,43		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HIDROS	LRI/12/HE/XL/RV	0	0	12,10	SI	4,19		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HIDROS	LRI/14/HE/XL/RV	0	0	13,80	SI	4,30		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HIDROS	LRI/16/HE/XL/RV	0	0	15,20	SI	4,41		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HIDROS	LHA/0252/HA/LS/HH - P2S/P2U	0	0	22,20	NO	4,11		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HIDROS	LHA/0302/HA/LS/HH - P2S/P2U	0	0	29,60	NO	4,12		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HIDROS	LHA/0252/HE/LS/HH - P2S/P2U	0	0	22,20	NO	4,11		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HIDROS	LHA/0302/HE/LS/HH - P2S/P2U	0	0	29,60	NO	4,16		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HIDROS	LHA/0252/HA/LS/RV - P2S/P2U	0	0	22,20	NO	4,11		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HIDROS	LHA/0302/HA/LS/RV - P2S/P2U	0	0	29,60	NO	4,12		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HIDROS	LHA/0252/HE/LS/RV - P2S/P2U	0	0	22,20	NO	4,11		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HIDROS	LHA/0302/HE/LS/RV - P2S/P2U	0	0	29,60	NO	4,16		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HIDROS	LHA/0252/HA/XL/RV - P2S/P2U	0	0	23,07	NO	4,12		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HIDROS	LHA/0302/HA/XL/RV - P2S/P2U	0	0	29,79	NO	4,13		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HIDROS	LHA/0252/HE/XL/RV - P2S/P2U	0	0	23,07	NO	4,23		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HIDROS	LHA/0302/HE/XL/RV - P2S/P2U	0	0	29,75	NO	4,18		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HIDROS	LHA/0252/HA/LS/RV - P4S	0	0	22,20	NO	4,11		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HIDROS	LHA/0302/HA/LS/RV - P4S	0	0	29,60	NO	4,12		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HIDROS	LHA/0252/HE/LS/RV - P4S	0	0	22,20	NO	4,11		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HIDROS	LHA/0302/HE/LS/RV - P4S	0	0	29,60	NO	4,16		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HIDROS	LHA/0252/HA/LS/RV - P4U	0	0	22,90	NO	4,11		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HIDROS	LHA/0302/HA/LS/RV - P4U	0	0	30,50	NO	4,20		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HIDROS	LHA/0252/HE/LS/RV - P4U	0	0	23,00	NO	4,24		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HIDROS	LHA/0302/HE/LS/RV - P4U	0	0	30,50	NO	4,27		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HIDROS	LHA/0252/HA/XL/RV - P4S	0	0	23,07	NO	4,12		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HIDROS	LHA/0302/HA/XL/RV - P4S	0	0	29,79	NO	4,13		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HIDROS	LHA/0252/HE/XL/RV - P4S	0	0	23,07	NO	4,23		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HIDROS	LHA/0302/HE/XL/RV - P4S	0	0	29,75	NO	4,18		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HIDROS	LHA/0252/HA/XL/RV - P4U	0	0	23,90	NO	4,15		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HIDROS	LHA/0302/HA/XL/RV - P4U	0	0	30,70	NO	4,14		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HIDROS	LHA/0252/HE/XL/RV - P4U	0	0	23,90	NO	4,39		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HIDROS	LHA/0302/HE/XL/RV - P4U	0	0	30,70	NO	4,29		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HIDROS	LZT/0252/SA/LS/HH - P2S/P2U	0	0	23,70	NO	4,31		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HIDROS	LZT/0302/SA/LS/HH - P2S/P2U	0	0	28,30	NO	4,16		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HIDROS	LZT/0252/SE/LS/HH - P2S/P2U	0	0	23,70	NO	4,47		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HIDROS	LZT/0302/SE/LS/HH - P2S/P2U	0	0	28,30	NO	4,22		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HIDROS	LZT/0252/HA/LS/HH - P2S/P2U	0	0	23,80	NO	4,51		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HIDROS	LZT/0302/HA/LS/HH - P2S/P2U	0	0	29,40	NO	4,31		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HIDROS	LZT/0252/HE/LS/HH - P2S/P2U	0	0	24,00	NO	4,61		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HIDROS	LZT/0302/HE/LS/HH - P2S/P2U	0	0	29,50	NO	4,38		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HIDROS	LZT/0252/HA/XL/HH - P2S/P2U	0	0	24,00	NO	4,40		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HIDROS	LZT/0302/HA/XL/HH - P2S/P2U	0	0	29,60	NO	4,24		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HIDROS	LZT/0252/HE/XL/HH - P2S/P2U	0	0	24,01	NO	4,64		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HIDROS	LZT/0302/HE/XL/HH - P2S/P2U	0	0	30,00	NO	4,39		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HIDROS	LZT/0252/HE/NN/HH - P2S/P2U	0	0	23,40	NO	4,69		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HIDROS	LZT/0302/HE/NN/HH - P2S/P2U	0	0	30,50	NO	4,75		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HIDROS	LZT/0252/SA/LS/RV - P2S/P2U	0	0	23,70	NO	4,31		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HIDROS	LZT/0302/SA/LS/RV - P2S/P2U	0	0	28,30	NO	4,16		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HIDROS	LZT/0252/SE/LS/RV - P2S/P2U	0	0	23,70	NO	4,47		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HIDROS	LZT/0302/SE/LS/RV - P2S/P2U	0	0	28,30	NO	4,22		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kW]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	HIDROS	LZT/0252/HA/LS/RV - P2S/P2U	0	0	23,80	NO	4,51		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	HIDROS	LZT/0302/HA/LS/RV - P2S/P2U	0	0	29,40	NO	4,31		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	HIDROS	LZT/0252/HE/LS/RV - P2S/P2U	0	0	24,00	NO	4,61		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	HIDROS	LZT/0302/HE/LS/RV - P2S/P2U	0	0	29,50	NO	4,38		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	HIDROS	LZT/0252/HA/XL/RV - P2S/P2U	0	0	24,00	NO	4,40		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	HIDROS	LZT/0302/HA/XL/RV - P2S/P2U	0	0	29,60	NO	4,24		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	HIDROS	LZT/0252/HE/XL/RV - P2S/P2U	0	0	24,01	NO	4,64		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	HIDROS	LZT/0302/HE/XL/RV - P2S/P2U	0	0	30,00	NO	4,39		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	HIDROS	LZT/0252/HE/NN/RV - P2S/P2U	0	0	23,40	NO	4,69		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	HIDROS	LZT/0302/HE/NN/RV - P2S/P2U	0	0	30,50	NO	4,75		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	HIDROS	LZT/0252/SA/LS/RV - P4U/P4S	0	0	23,70	NO	4,31		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	HIDROS	LZT/0302/SA/LS/RV - P4U/P4S	0	0	28,30	NO	4,16		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	HIDROS	LZT/0252/SE/LS/RV - P4U/P4S	0	0	23,70	NO	4,47		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	HIDROS	LZT/0302/SE/LS/RV - P4U/P4S	0	0	28,30	NO	4,22		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	HIDROS	LZT/0252/HA/LS/RV - P4U/P4S	0	0	23,80	NO	4,51		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	HIDROS	LZT/0302/HA/LS/RV - P4U/P4S	0	0	29,40	NO	4,31		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	HIDROS	LZT/0252/HE/LS/RV - P4U/P4S	0	0	24,00	NO	4,61		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	HIDROS	LZT/0302/HE/LS/RV - P4U/P4S	0	0	29,50	NO	4,38		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	HIDROS	LZT/0252/HA/XL/RV - P4U/P4S	0	0	24,00	NO	4,40		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	HIDROS	LZT/0302/HA/XL/RV - P4U/P4S	0	0	29,60	NO	4,24		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	HIDROS	LZT/0252/HE/XL/RV - P4U/P4S	0	0	24,01	NO	4,64		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	HIDROS	LZT/0302/HE/XL/RV - P4U/P4S	0	0	30,00	NO	4,39		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	HIDROS	LZT/0252/HE/NN/RV - P4U/P4S	0	0	23,40	NO	4,69		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	HIDROS	LZT/0302/HE/NN/RV - P4U/P4S	0	0	30,50	NO	4,75		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	HIDROS	XHA/0252/HA/LS/HH - P2S/P2U	0	0	22,20	NO	4,11		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	HIDROS	XHA/0302/HA/LS/HH - P2S/P2U	0	0	29,60	NO	4,12		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	HIDROS	XHA/0252/HE/LS/HH - P2S/P2U	0	0	22,20	NO	4,11		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	HIDROS	XHA/0302/HE/LS/HH - P2S/P2U	0	0	29,60	NO	4,16		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	HIDROS	XHA/0252/HA/LS/RV - P2S/P2U	0	0	22,20	NO	4,11		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	HIDROS	XHA/0302/HA/LS/RV - P2S/P2U	0	0	29,60	NO	4,12		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	HIDROS	XHA/0252/HE/LS/RV - P2S/P2U	0	0	22,20	NO	4,11		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	HIDROS	XHA/0302/HE/LS/RV - P2S/P2U	0	0	29,60	NO	4,16		
2.A	ELETRICA	Acqua/acqua	HIDROS	WZA - WZA /RV/06	0	0	7,77	NO	5,89		
2.A	ELETRICA	Acqua/acqua	HIDROS	WZA - WZA /RV/08	0	0	9,97	NO	6,06		
2.A	ELETRICA	Acqua/acqua	HIDROS	WZA - WZA /RV/12	0	0	13,62	NO	6,26		
2.A	ELETRICA	Acqua/acqua	HIDROS	WZA - WZA /RV/16	0	0	17,24	NO	6,18		
2.A	ELETRICA	Acqua/acqua	HIDROS	WZA - WZA /RV/20	0	0	22,87	NO	6,01		
2.A	ELETRICA	Acqua/acqua	HIDROS	WZA - WZA /RV/24	0	0	26,90	NO	6,13		
2.A	ELETRICA	Acqua/acqua	HIDROS	WZA - WZA /RV/33	0	0	34,03	NO	6,06		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	Silentium	QA25XX0AW	QA25XX0AG	3,20	SI	4,27		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	Silentium	QA35XX0AW	QA35XX0AG	4,00	SI	4,21		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	Energy	TQ25XE0BW	TQ25XE0BG	3,00	SI	4,20		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	Energy	TQ35XE0BW	TQ35XE0BG	4,10	SI	3,90		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	Energy	TQ50BA0AW	TQ50BA0AG	5,60	SI	4,00		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	New Comfort	DJ25VE0AW	DJ25VE0AG	2,80	SI	4,12		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	New Comfort	DJ35VE0AW	DJ35VE0AG	4,00	SI	3,90		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	0	3AMW70U4RAA	2.5+2.5	6,00	SI	3,72		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	0	3AMW70U4RAA	2.5+5.0	8,00	SI	3,81		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	0	3AMW70U4RAA	3.5+5.0	8,00	SI	3,83		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	0	3AMW70U4RAA	5.0+5.0	8,00	SI	3,90		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	0	3AMW70U4RAA	2.0+2.0+2.0	7,80	SI	3,73		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	0	3AMW70U4RAA	2.0+2.0+2.5	8,00	SI	3,83		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	0	3AMW70U4RAA	2.0+2.0+3.5	8,00	SI	3,83		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	0	3AMW70U4RAA	2.0+2.0+5.0	8,00	SI	3,81		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	0	3AMW70U4RAA	2.0+2.5+2.5	8,00	SI	3,81		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	0	3AMW70U4RAA	2.0+2.5+3.5	8,00	SI	3,81		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	0	3AMW70U4RAA	2.0+2.5+5.0	8,00	SI	3,81		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	0	3AMW70U4RAA	2.0+3.5+3.5	8,00	SI	3,81		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	0	3AMW70U4RAA	2.0+3.5+5.0	8,00	SI	3,81		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	0	3AMW70U4RAA	2.5+2.5+2.5	8,00	SI	3,81		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kWt]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	0	3AMW70U4RAA	2.5+2.5+3.5	8,00	SI	3,81		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	0	3AMW70U4RAA	2.5+2.5+5.0	8,00	SI	3,81		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	0	3AMW70U4RAA	2.5+3.5+3.5	8,00	SI	3,81		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	0	3AMW70U4RAA	3.5+3.5+3.5	8,00	SI	3,81		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	0	4AMW81U4RAA	2.0+5.0	8,00	SI	4,10		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	0	4AMW81U4RAA	2.5+5.0	8,50	SI	4,05		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	0	4AMW81U4RAA	3.5+5.0	9,00	SI	4,27		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	0	4AMW81U4RAA	5.0+5.0	9,00	SI	4,09		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	0	4AMW81U4RAA	2.0+2.0+2.0	7,80	SI	4,11		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	0	4AMW81U4RAA	2.0+2.0+2.5	8,20	SI	4,14		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	0	4AMW81U4RAA	2.0+2.0+3.5	8,90	SI	4,18		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	0	4AMW81U4RAA	2.0+2.0+5.0	9,00	SI	4,00		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	0	4AMW81U4RAA	2.0+2.5+2.5	8,60	SI	3,91		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	0	4AMW81U4RAA	2.0+2.5+3.5	8,60	SI	3,82		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	0	4AMW81U4RAA	2.0+2.5+5.0	9,00	SI	4,00		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	0	4AMW81U4RAA	2.0+3.5+3.5	9,00	SI	4,00		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	0	4AMW81U4RAA	2.5+2.5+2.5	8,60	SI	3,86		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	0	4AMW81U4RAA	2.5+2.5+3.5	9,00	SI	4,00		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	0	4AMW81U4RAA	2.5+2.5+5.0	9,00	SI	4,00		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	0	4AMW81U4RAA	2.5+3.5+3.5	9,00	SI	4,00		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	0	4AMW81U4RAA	2.5+3.5+5.0	9,00	SI	4,00		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	0	4AMW81U4RAA	2.0+2.0+2.0+2.0	9,00	SI	4,00		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	0	4AMW81U4RAA	2.0+2.0+2.0+2.5	9,00	SI	4,00		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	0	4AMW81U4RAA	2.0+2.0+2.0+3.5	9,00	SI	4,00		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	0	4AMW81U4RAA	2.0+2.0+2.0+5.0	9,00	SI	3,96		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	0	4AMW81U4RAA	2.0+2.0+2.5+2.5	9,00	SI	4,00		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	0	4AMW81U4RAA	2.0+2.0+2.5+3.5	9,00	SI	4,00		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	0	4AMW81U4RAA	2.0+2.0+2.5+5.0	9,00	SI	3,96		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	0	4AMW81U4RAA	2.0+2.0+3.5+3.5	9,00	SI	4,00		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	0	4AMW81U4RAA	2.0+2.5+2.5+2.5	9,00	SI	4,00		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	0	4AMW81U4RAA	2.0+2.5+2.5+3.5	9,00	SI	4,00		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	0	4AMW81U4RAA	2.0+2.5+2.5+5.0	9,00	SI	4,00		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	0	4AMW81U4RAA	2.0+2.5+3.5+3.5	9,00	SI	4,00		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	0	4AMW81U4RAA	2.5+2.5+2.5+2.5	9,00	SI	4,00		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	0	4AMW81U4RAA	2.5+2.5+2.5+3.5	9,00	SI	4,00		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	0	4AMW105U4RAA	2.5+5.0	8,80	SI	3,74		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	0	4AMW105U4RAA	3.5+5.0	9,50	SI	3,85		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	0	4AMW105U4RAA	5.0+5.0	11,00	SI	3,94		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	0	4AMW105U4RAA	2.0+2.0+2.5	8,20	SI	3,89		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	0	4AMW105U4RAA	2.0+2.0+5.0	11,00	SI	4,00		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	0	4AMW105U4RAA	2.0+2.5+5.0	11,00	SI	4,06		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	0	4AMW105U4RAA	2.0+3.5+5.0	11,00	SI	4,00		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	0	4AMW105U4RAA	2.0+5.0+5.0	11,00	SI	3,97		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	0	4AMW105U4RAA	2.5+2.5+5.0	11,00	SI	3,89		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	0	4AMW105U4RAA	2.5+3.5+3.5	10,40	SI	3,78		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	0	4AMW105U4RAA	2.5+3.5+5.0	11,00	SI	3,97		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	0	4AMW105U4RAA	2.5+5.0+5.0	11,00	SI	3,94		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	0	4AMW105U4RAA	3.5+3.5+3.5	11,00	SI	3,94		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	0	4AMW105U4RAA	3.5+3.5+5.0	11,00	SI	3,91		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	0	4AMW105U4RAA	3.5+5.0+5.0	11,00	SI	3,90		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	0	4AMW105U4RAA	2.0+2.0+2.0+2.0	10,40	SI	4,08		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	0	4AMW105U4RAA	2.0+2.0+2.0+2.5	10,80	SI	4,06		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	0	4AMW105U4RAA	2.0+2.0+2.0+3.5	11,00	SI	4,14		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	0	4AMW105U4RAA	2.0+2.0+2.0+5.0	11,00	SI	4,10		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	0	4AMW105U4RAA	2.0+2.0+2.5+2.5	11,00	SI	4,14		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	0	4AMW105U4RAA	2.0+2.0+2.5+3.5	11,00	SI	4,14		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	0	4AMW105U4RAA	2.0+2.0+2.5+5.0	11,00	SI	3,91		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	0	4AMW105U4RAA	2.0+2.0+3.5+3.5	11,00	SI	4,00		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	0	4AMW105U4RAA	2.0+2.0+3.5+5.0	11,00	SI	3,91		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	0	4AMW105U4RAA	2.0+2.0+5.0+5.0	11,00	SI	3,90		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kW]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	0	4AMW105U4RAA	2.0+2.5+2.5+2.5	11,00	SI	4,00		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	0	4AMW105U4RAA	2.0+2.5+2.5+3.5	11,00	SI	4,00		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	0	4AMW105U4RAA	2.0+2.5+2.5+5.0	11,00	SI	3,91		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	0	4AMW105U4RAA	2.0+2.5+3.5+3.5	11,00	SI	3,93		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	0	4AMW105U4RAA	2.0+2.5+3.5+5.0	11,00	SI	3,91		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	0	4AMW105U4RAA	2.0+2.5+5.0+5.0	11,00	SI	3,90		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	0	4AMW105U4RAA	2.0+3.5+3.5+3.5	11,00	SI	3,93		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	0	4AMW105U4RAA	2.0+3.5+3.5+5.0	11,00	SI	3,91		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	0	4AMW105U4RAA	2.5+2.5+2.5+2.5	11,00	SI	3,93		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	0	4AMW105U4RAA	2.5+2.5+2.5+3.5	11,00	SI	3,93		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	0	4AMW105U4RAA	2.5+2.5+2.5+5.0	11,00	SI	3,91		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	0	4AMW105U4RAA	2.5+2.5+3.5+3.5	11,00	SI	3,93		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	0	4AMW105U4RAA	2.5+2.5+3.5+5.0	11,00	SI	3,91		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	0	4AMW105U4RAA	2.5+2.5+5.0+5.0	11,00	SI	3,90		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	0	4AMW105U4RAA	2.5+3.5+3.5+3.5	11,00	SI	3,93		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	0	4AMW105U4RAA	2.5+3.5+3.5+5.0	11,00	SI	3,91		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	0	4AMW105U4RAA	3.5+3.5+3.5+3.5	11,00	SI	3,93		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	0	4AMW105U4RAA	3.5+3.5+3.5+5.0	11,00	SI	3,91		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	Cassetta	AUW35U4S53	ACT35UR4SA3	3,85	SI	3,97		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	Cassetta	AUW140U6SP3	AUC140UR4SHB3	16,00	SI	3,78		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	Cassetta	AUW175U6SP3	AUC175UR4SHB3	20,00	SI	3,76		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	Canalizzabile	AUW26U4SR3	ADT26UX4SNL3	2,74	SI	3,91		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	Canalizzabile	AUW35U4S53	ADT35UX4SNL3	3,70	SI	3,91		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	Canalizzabile	AUW140U6SP3	AUD140UX4SHH3	16,00	SI	3,77		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	Canalizzabile	AUW175U6SP3	AUD175UX4SHH3	20,00	SI	3,73		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	Console	AUW26U4RS4	AKT26UR4RK4	2,83	SI	4,10		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	Console	AUW35U4RS4	AKT35UR4RK4	3,81	SI	3,92		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	Soffitto/Pavimento	AUW175U6SP3	AUV175UR4S3	20,00	SI	3,73		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	Silentium	QA25XX00W	QA25XX00G	3,20	SI	4,27		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	Silentium	QA35XX00W	QA35XX00G	4,00	SI	4,21		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	Energy	TQ25XE00W	TQ25XE00G	3,00	SI	4,20		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	Energy	TQ35XE00W	TQ35XE00G	4,10	SI	3,90		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	New Comfort	DJ25VE00W	DJ25VE00G	2,80	SI	4,12		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	New Comfort	DJ35VE00W	DJ35VE00G	4,00	SI	3,90		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	Mini Apple Pie	TG25VE10W	TG25VE10G	2,80	SI	3,92		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	Eco Easy	TA35V200W	TA35V200G	4,00	SI	3,90		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	Serie C	AVW-76UE(7)SR		25,00	SI	4,24		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	Serie C	AVW-96UE(7)SR		31,50	SI	4,04		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	Serie L	AVW-38UCSC		12,50	SI	4,19		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	Serie L	AVW-48UC(E)SC		16,00	SI	3,97		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	Serie G	AVWT-76UE(7)SRG		25,00	SI	4,49		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	Serie G	AVWT-96UE(7)SRG		31,50	SI	4,21		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	Serie M	AVWT-86UE(7)9)SR		27,00	SI	4,13		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	Serie M	AVWT-96UE(7)9)SR		31,50	SI	4,06		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	Serie E	AVW-28UCSB		9,50	SI	3,93		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	Serie E	AVW-34UCSB		11,20	SI	4,07		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	Serie R	AVWT-76FE(7)SR		25,00	SI	4,30		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE	Serie R	AVWT-96FE(7)SR		31,50	SI	4,06		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		2AMW42U4ARRA	20+20	4,50	SI	4,50		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		2AMW42U4ARRA	20+25	4,50	SI	4,46		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		2AMW42U4ARRA	20+35	4,50	SI	4,41		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		2AMW42U4ARRA	25+25	4,50	SI	4,41		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		2AMW42U4ARRA	25+35	4,50	SI	4,33		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		2AMW46U4SGD1	20+25	5,30	SI	4,08		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		2AMW46U4SGD1	20+35	5,30	SI	4,08		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		2AMW46U4SGD1	25+25	5,30	SI	4,05		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		2AMW46U4SGD1	25+35	5,30	SI	4,02		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		2AMW50U4ARXA	20+20	5,40	SI	3,91		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		2AMW50U4ARXA	20+25	5,80	SI	4,08		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		2AMW50U4ARXA	20+35	6,00	SI	4,17		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kWt]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		2AMW50U4RXA	25+25	6,00	SI	4,20		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		2AMW50U4RXA	25+35	6,00	SI	4,14		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		2AMW50U4RXA	35+35	6,00	SI	4,05		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		3AMW70U4SAD1	25+25	6,00	SI	3,72		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		3AMW70U4SAD1	25+50	8,00	SI	3,76		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		3AMW70U4SAD1	35+50	8,00	SI	3,71		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		3AMW70U4SAD1	20+20+35	8,40	SI	3,82		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		3AMW70U4SAD1	20+25+25	8,40	SI	3,82		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		3AMW70U4SAD1	20+25+35	8,40	SI	3,82		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		3AMW70U4SAD1	25+25+25	8,40	SI	3,80		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		3AMW70U4SAD1	25+25+35	8,40	SI	3,80		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		3AMW70U4SAD1	25+35+35	8,40	SI	3,78		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		3AMW70U4SAD1	35+35+35	8,40	SI	3,77		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		4AMW81U4SAD1	20+20	5,20	SI	3,73		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		4AMW81U4SAD1	20+35	6,30	SI	3,83		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		4AMW81U4SAD1	20+50	8,10	SI	4,38		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		4AMW81U4SAD1	25+25	6,00	SI	3,83		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		4AMW81U4SAD1	25+35	6,70	SI	3,80		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		4AMW81U4SAD1	25+50	8,50	SI	4,38		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		4AMW81U4SAD1	35+35	7,40	SI	3,80		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		4AMW81U4SAD1	35+50	9,00	SI	4,29		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		4AMW81U4SAD1	20+20+25	8,20	SI	3,90		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		4AMW81U4SAD1	20+20+35	8,90	SI	4,24		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		4AMW81U4SAD1	20+20+50	9,00	SI	4,29		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		4AMW81U4SAD1	20+25+25	8,60	SI	4,10		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		4AMW81U4SAD1	20+25+35	9,00	SI	4,29		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		4AMW81U4SAD1	20+25+50	9,00	SI	4,29		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		4AMW81U4SAD1	20+35+35	9,00	SI	4,29		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		4AMW81U4SAD1	20+35+50	9,00	SI	4,29		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		4AMW81U4SAD1	20+50+50	9,00	SI	4,29		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		4AMW81U4SAD1	25+25+25	9,00	SI	4,29		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		4AMW81U4SAD1	25+25+35	9,00	SI	4,29		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		4AMW81U4SAD1	25+25+50	9,00	SI	4,29		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		4AMW81U4SAD1	25+35+35	9,00	SI	4,29		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		4AMW81U4SAD1	25+35+50	9,00	SI	4,29		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		4AMW81U4SAD1	35+35+35	9,00	SI	4,29		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		4AMW81U4SAD1	35+35+50	9,00	SI	4,29		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		4AMW81U4SAD1	20+20+20+20	9,00	SI	4,09		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		4AMW81U4SAD1	20+20+20+25	9,00	SI	4,08		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		4AMW81U4SAD1	20+20+20+35	9,00	SI	4,07		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		4AMW81U4SAD1	20+20+20+50	9,00	SI	4,06		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		4AMW81U4SAD1	20+20+25+25	9,00	SI	4,05		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		4AMW81U4SAD1	20+20+25+35	9,00	SI	4,04		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		4AMW81U4SAD1	20+20+25+50	9,00	SI	4,04		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		4AMW81U4SAD1	20+20+35+35	9,00	SI	4,03		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		4AMW81U4SAD1	20+20+35+50	9,00	SI	4,02		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		4AMW81U4SAD1	20+25+25+25	9,00	SI	4,01		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		4AMW81U4SAD1	20+25+25+35	9,00	SI	4,00		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		4AMW81U4SAD1	20+25+25+50	9,00	SI	3,99		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		4AMW81U4SAD1	20+25+35+35	9,00	SI	3,98		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		4AMW81U4SAD1	20+25+35+50	9,00	SI	3,97		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		4AMW81U4SAD1	20+35+35+35	9,00	SI	3,96		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		4AMW81U4SAD1	25+25+25+25	9,00	SI	3,96		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		4AMW81U4SAD1	25+25+25+35	9,00	SI	3,95		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		4AMW81U4SAD1	25+25+25+50	9,00	SI	3,94		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		4AMW81U4SAD1	25+25+35+35	9,00	SI	3,93		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		4AMW81U4SAD1	25+35+35+35	9,00	SI	3,92		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		4AMW81U4SAD1	35+35+35+35	9,00	SI	3,91		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		4MW105U4SAD1	20+35	6,30	SI	3,75		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		4MW105U4SAD1	25+25	6,00	SI	3,75		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kW]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		4MW105U4SAD1	25+35	6,70	SI	3,72		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		4MW105U4SAD1	25+50	8,80	SI	3,74		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		4MW105U4SAD1	35+35	7,40	SI	3,74		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		4MW105U4SAD1	50+50	11,00	SI	4,31		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		4MW105U4SAD1	20+20+50	11,00	SI	4,56		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		4MW105U4SAD1	20+25+50	11,00	SI	4,17		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		4MW105U4SAD1	20+35+35	10,00	SI	3,73		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		4MW105U4SAD1	20+35+50	11,00	SI	4,17		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		4MW105U4SAD1	20+50+50	11,00	SI	4,35		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		4MW105U4SAD1	25+25+50	11,00	SI	4,14		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		4MW105U4SAD1	25+35+35	10,40	SI	3,88		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		4MW105U4SAD1	25+35+50	11,00	SI	4,23		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		4MW105U4SAD1	25+50+50	11,00	SI	4,14		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		4MW105U4SAD1	35+35+35	11,00	SI	4,07		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		4MW105U4SAD1	35+35+50	11,00	SI	4,23		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		4MW105U4SAD1	35+50+50	11,00	SI	4,23		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		4MW105U4SAD1	20+20+20+20	10,40	SI	3,77		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		4MW105U4SAD1	20+20+20+25	10,80	SI	3,94		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		4MW105U4SAD1	20+20+20+35	11,00	SI	4,04		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		4MW105U4SAD1	20+20+20+50	11,00	SI	4,23		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		4MW105U4SAD1	20+20+25+25	11,00	SI	4,04		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		4MW105U4SAD1	20+20+25+35	11,00	SI	4,14		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		4MW105U4SAD1	20+20+25+50	11,00	SI	4,33		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		4MW105U4SAD1	20+20+35+35	11,00	SI	4,21		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		4MW105U4SAD1	20+20+35+50	11,00	SI	4,00		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		4MW105U4SAD1	20+20+50+50	11,00	SI	4,00		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		4MW105U4SAD1	20+25+25+25	11,00	SI	4,00		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		4MW105U4SAD1	20+25+25+35	11,00	SI	4,00		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		4MW105U4SAD1	20+25+25+50	11,00	SI	4,00		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		4MW105U4SAD1	20+25+35+35	11,00	SI	4,00		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		4MW105U4SAD1	20+25+35+50	11,00	SI	4,00		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		4MW105U4SAD1	20+35+35+35	11,00	SI	4,00		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		4MW105U4SAD1	20+35+35+50	11,00	SI	4,00		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		4MW105U4SAD1	20+35+50+50	11,00	SI	4,00		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		4MW105U4SAD1	25+25+25+25	11,00	SI	3,93		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		4MW105U4SAD1	25+25+25+35	11,00	SI	3,92		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		4MW105U4SAD1	25+25+25+50	11,00	SI	3,91		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		4MW105U4SAD1	25+25+35+35	11,00	SI	3,91		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		4MW105U4SAD1	25+25+35+50	11,00	SI	3,90		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		4MW105U4SAD1	25+25+50+50	11,00	SI	3,89		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		4MW105U4SAD1	25+35+35+35	11,00	SI	3,89		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		4MW105U4SAD1	25+35+35+50	11,00	SI	3,88		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		4MW105U4SAD1	35+35+35+35	11,00	SI	3,87		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		4MW105U4SAD1	35+35+35+50	11,00	SI	3,87		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		AMW123U4SE	20+20+50	10,70	SI	3,76		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		AMW123U4SE	20+20+70	12,40	SI	4,34		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		AMW123U4SE	20+25+50	11,10	SI	3,82		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		AMW123U4SE	20+25+70	12,70	SI	4,35		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		AMW123U4SE	20+35+50	11,80	SI	4,00		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		AMW123U4SE	20+35+70	13,30	SI	4,49		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		AMW123U4SE	20+50+50	13,60	SI	4,56		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		AMW123U4SE	20+50+70	14,10	SI	4,71		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		AMW123U4SE	25+25+50	11,50	SI	3,78		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		AMW123U4SE	25+25+70	13,00	SI	4,26		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		AMW123U4SE	25+35+50	12,20	SI	3,95		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		AMW123U4SE	25+35+70	13,50	SI	4,35		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		AMW123U4SE	25+50+50	14,00	SI	4,49		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		AMW123U4SE	25+50+70	13,50	SI	4,31		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		AMW123U4SE	35+35+50	12,90	SI	4,08		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HISENSE		AMW123U4SE	35+35+70	13,50	SI	4,25		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kW]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HISENSE		AMW123U4SE	35+50+50	13,50	SI	4,23		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HISENSE		AMW123U4SE	35+50+70	13,50	SI	4,21		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HISENSE		AMW123U4SE	50+50+50	12,90	SI	4,01		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HISENSE		AMW123U4SE	20+20+20+50	13,30	SI	4,05		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HISENSE		AMW123U4SE	20+20+20+70	13,50	SI	4,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HISENSE		AMW123U4SE	20+20+25+50	13,40	SI	4,04		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HISENSE		AMW123U4SE	20+20+25+70	13,40	SI	4,02		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HISENSE		AMW123U4SE	20+20+35+50	13,50	SI	4,03		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HISENSE		AMW123U4SE	20+20+35+70	13,30	SI	3,96		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HISENSE		AMW123U4SE	20+20+50+50	13,40	SI	3,98		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HISENSE		AMW123U4SE	20+25+25+50	13,40	SI	3,94		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HISENSE		AMW123U4SE	20+25+25+70	13,20	SI	3,87		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HISENSE		AMW123U4SE	20+25+35+35	13,00	SI	3,80		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HISENSE		AMW123U4SE	20+25+35+50	13,40	SI	3,91		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HISENSE		AMW123U4SE	20+25+35+70	13,30	SI	3,87		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HISENSE		AMW123U4SE	20+25+50+50	13,40	SI	3,88		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HISENSE		AMW123U4SE	20+35+35+35	13,50	SI	3,90		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HISENSE		AMW123U4SE	20+35+35+50	13,50	SI	3,89		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HISENSE		AMW123U4SE	20+35+35+70	12,90	SI	3,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HISENSE		AMW123U4SE	20+35+50+50	13,40	SI	3,84		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HISENSE		AMW123U4SE	25+25+35+70	13,30	SI	3,77		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HISENSE		AMW123U4SE	25+25+35+35	13,40	SI	3,79		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HISENSE		AMW123U4SE	25+25+35+70	13,40	SI	3,76		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HISENSE		AMW123U4SE	25+25+50+50	13,40	SI	3,75		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HISENSE		AMW123U4SE	25+35+35+50	13,40	SI	3,73		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HISENSE		AMW123U4SE	35+35+35+50	13,50	SI	3,73		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	RAC - MULTIZONE PREMIUM	RAM-33NP2B	15 + 15	4,00	SI	4,21		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	RAC - MULTIZONE PREMIUM	RAM-33NP2B	15 + 18	4,00	SI	4,21		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	RAC - MULTIZONE PREMIUM	RAM-33NP2B	15 + 25	4,00	SI	4,21		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	RAC - MULTIZONE PREMIUM	RAM-33NP2B	18 + 18	4,00	SI	4,21		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	RAC - MULTIZONE PREMIUM	RAM-33NP2B	18 + 25	4,00	SI	4,21		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	RAC - MULTIZONE PREMIUM	RAM-33NP2B	25 + 25	4,00	SI	4,35		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	RAC - MULTIZONE PREMIUM	RAM-40NP2B	15 + 15	4,00	SI	3,92		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	RAC - MULTIZONE PREMIUM	RAM-40NP2B	15 + 18	4,50	SI	4,02		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	RAC - MULTIZONE PREMIUM	RAM-40NP2B	15 + 25	5,20	SI	4,06		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	RAC - MULTIZONE PREMIUM	RAM-40NP2B	15 + 35	5,20	SI	4,16		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	RAC - MULTIZONE PREMIUM	RAM-40NP2B	18 + 18	5,00	SI	4,07		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	RAC - MULTIZONE PREMIUM	RAM-40NP2B	18 + 25	5,20	SI	4,16		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	RAC - MULTIZONE PREMIUM	RAM-40NP2B	18 + 35	5,20	SI	4,16		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	RAC - MULTIZONE PREMIUM	RAM-40NP2B	25 + 25	5,20	SI	4,16		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	RAC - MULTIZONE PREMIUM	RAM-40NP2B	25 + 35	5,20	SI	4,30		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	RAC - MULTIZONE PREMIUM	RAM-53NP2B	15 + 15	4,00	SI	3,77		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	RAC - MULTIZONE PREMIUM	RAM-53NP2B	15 + 35	6,80	SI	3,74		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	RAC - MULTIZONE PREMIUM	RAM-53NP2B	15 + 50	6,80	SI	3,74		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	RAC - MULTIZONE PREMIUM	RAM-53NP2B	18 + 18	5,00	SI	3,88		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	RAC - MULTIZONE PREMIUM	RAM-53NP2B	18 + 25	6,40	SI	3,76		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	RAC - MULTIZONE PREMIUM	RAM-53NP2B	18 + 50	6,80	SI	3,74		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	RAC - MULTIZONE PREMIUM	RAM-53NP2B	25 + 25	6,80	SI	3,74		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	RAC - MULTIZONE PREMIUM	RAM-53NP2B	25 + 35	6,80	SI	3,74		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	RAC - MULTIZONE PREMIUM	RAM-53NP2B	35 + 35	6,80	SI	3,80		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	RAC - MULTIZONE PREMIUM	RAM-53NP2B	25 + 50	6,80	SI	3,80		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	RAC - MULTIZONE PREMIUM	RAM-53NP2B	35 + 50	6,80	SI	3,80		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	RAC - MULTIZONE PREMIUM	RAM-53NP3B	15 + 15 + 15	6,00	SI	3,80		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	RAC - MULTIZONE PREMIUM	RAM-53NP3B	15 + 15 + 18	6,50	SI	4,01		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	RAC - MULTIZONE PREMIUM	RAM-53NP3B	15 + 15 + 25	6,80	SI	4,05		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	RAC - MULTIZONE PREMIUM	RAM-53NP3B	15 + 15 + 35	6,80	SI	4,05		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	RAC - MULTIZONE PREMIUM	RAM-53NP3B	15 + 15 + 50	6,80	SI	4,05		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	RAC - MULTIZONE PREMIUM	RAM-53NP3B	15 + 18 + 18	6,80	SI	4,05		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	RAC - MULTIZONE PREMIUM	RAM-53NP3B	15 + 18 + 25	6,80	SI	4,05		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	RAC - MULTIZONE PREMIUM	RAM-53NP3B	15 + 18 + 35	6,80	SI	4,05		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kW]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	RAC - MULTIZONE PREMIUM	RAM-110NP6B	15 + 35 + 35 + 18 + 25 + 35	13,60	SI	3,78		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	RAC - MULTIZONE PREMIUM	RAM-110NP6B	15 + 35 + 35 + 18 + 35 + 35	13,60	SI	3,78		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	RAC - MULTIZONE PREMIUM	RAM-110NP6B	15 + 35 + 35 + 25 + 25 + 25	13,60	SI	3,78		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	RAC - MULTIZONE PREMIUM	RAM-110NP6B	15 + 35 + 35 + 25 + 25 + 35	13,60	SI	3,78		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	RAC - MULTIZONE PREMIUM	RAM-110NP6B	18 + 18 + 18 + 18 + 18 + 18	13,60	SI	3,78		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	RAC - MULTIZONE PREMIUM	RAM-110NP6B	18 + 18 + 18 + 18 + 18 + 25	13,60	SI	3,78		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	RAC - MULTIZONE PREMIUM	RAM-110NP6B	18 + 18 + 18 + 18 + 18 + 35	13,60	SI	3,78		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	RAC - MULTIZONE PREMIUM	RAM-110NP6B	18 + 18 + 18 + 18 + 18 + 50	13,60	SI	3,78		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	RAC - MULTIZONE PREMIUM	RAM-110NP6B	18 + 18 + 25 + 18 + 18 + 25	13,60	SI	3,78		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	RAC - MULTIZONE PREMIUM	RAM-110NP6B	18 + 18 + 25 + 18 + 18 + 35	13,60	SI	3,78		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	RAC - MULTIZONE PREMIUM	RAM-110NP6B	18 + 18 + 25 + 18 + 18 + 50	13,60	SI	3,78		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	RAC - MULTIZONE PREMIUM	RAM-110NP6B	18 + 18 + 35 + 18 + 18 + 35	13,60	SI	3,78		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	RAC - MULTIZONE PREMIUM	RAM-110NP6B	18 + 18 + 35 + 18 + 18 + 50	13,60	SI	3,78		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	RAC - MULTIZONE PREMIUM	RAM-110NP6B	18 + 18 + 50 + 18 + 18 + 50	13,60	SI	3,78		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	RAC - MULTIZONE PREMIUM	RAM-110NP6B	18 + 18 + 25 + 18 + 25 + 25	13,60	SI	3,78		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	RAC - MULTIZONE PREMIUM	RAM-110NP6B	18 + 18 + 25 + 18 + 25 + 35	13,60	SI	3,78		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	RAC - MULTIZONE PREMIUM	RAM-110NP6B	18 + 18 + 50 + 18 + 25 + 25	13,60	SI	3,78		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	RAC - MULTIZONE PREMIUM	RAM-110NP6B	18 + 18 + 35 + 18 + 25 + 35	13,60	SI	3,78		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	RAC - MULTIZONE PREMIUM	RAM-110NP6B	18 + 18 + 50 + 18 + 25 + 35	13,60	SI	3,78		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	RAC - MULTIZONE PREMIUM	RAM-110NP6B	18 + 18 + 35 + 18 + 35 + 35	13,60	SI	3,78		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	RAC - MULTIZONE PREMIUM	RAM-110NP6B	18 + 18 + 50 + 18 + 35 + 35	13,60	SI	3,78		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	RAC - MULTIZONE PREMIUM	RAM-110NP6B	18 + 25 + 25 + 18 + 25 + 25	13,60	SI	3,78		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	RAC - MULTIZONE PREMIUM	RAM-110NP6B	18 + 18 + 50 + 25 + 25 + 25	13,60	SI	3,78		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	RAC - MULTIZONE PREMIUM	RAM-110NP6B	18 + 25 + 35 + 18 + 25 + 35	13,60	SI	3,78		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	RAC - MULTIZONE PREMIUM	RAM-110NP6B	18 + 25 + 35 + 18 + 35 + 35	13,60	SI	3,78		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	RAC - MULTIZONE PREMIUM	RAM-110NP6B	18 + 35 + 35 + 18 + 35 + 35	13,60	SI	3,78		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	RAC - MULTIZONE PREMIUM	RAM-110NP6B	18 + 25 + 25 + 25 + 25 + 25	13,60	SI	3,78		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	RAC - MULTIZONE PREMIUM	RAM-110NP6B	18 + 25 + 35 + 25 + 25 + 25	13,60	SI	3,78		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	RAC - MULTIZONE PREMIUM	RAM-110NP6B	18 + 25 + 35 + 25 + 25 + 35	13,60	SI	3,78		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	RAC - MULTIZONE PREMIUM	RAM-110NP6B	18 + 35 + 35 + 25 + 25 + 35	13,60	SI	3,78		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	RAC - MULTIZONE PREMIUM	RAM-110NP6B	25 + 25 + 25 + 25 + 25 + 25	13,60	SI	3,78		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	RAC - MULTIZONE PREMIUM	RAM-110NP6B	25 + 25 + 25 + 25 + 25 + 35	13,60	SI	3,78		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	RAC - PREMIUM	RAK-18WSB	RAK-18PSB	2,30	SI	6,13		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	RAC - PREMIUM	RAK-25WSB	RAK-25PSB	3,20	SI	5,61		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	RAC - PREMIUM	RAK-35WSB	RAK-35PSB	4,00	SI	5,06		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	RAC - AKEBONO	RAK-25WXB	RAK-25RXB	3,20	SI	4,57		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	RAC - AKEBONO	RAK-35WXB	RAK-35RXB	4,00	SI	4,19		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	RAC - AKEBONO	RAK-50WXB	RAK-50RXB	5,80	SI	3,72		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	RAC - PERFORMANCE	RAK-18RWPB	RAK-18RPPB	2,50	SI	4,31		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	RAC - PERFORMANCE	RAK-25WXPB	RAK-25RPPB	3,40	SI	3,86		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	RAC - PERFORMANCE	RAK-35WXPB	RAK-35RPPB	4,20	SI	3,82		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	RAC - PERFORMANCE	RAK-18WPC	RAK-18RPC	2,50	SI	4,31		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	RAC - PERFORMANCE	RAK-25WPC	RAK-25RPC	3,40	SI	3,86		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	RAC - PERFORMANCE	RAK-35WPC	RAK-35RPC	4,20	SI	3,82		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	RAC - ECO COMFORT	RAK-18WEB	RAK-18PEB	2,50	SI	4,03		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	RAC - ECO COMFORT	RAK-25WEB	RAK-25PEB	3,40	SI	3,86		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	RAC - ECO COMFORT	RAK-35WEB	RAK-35PEB	4,20	SI	3,82		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	RAC - ECO COMFORT	RAK-10WECI	RAK-10PECI	3,40	SI	3,86		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	RAC - ECO COMFORT	RAK-14WECI	RAK-14PECI	4,20	SI	3,82		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	RAC - AKEBONO PAVIMENTO	RAF-25FXB	RAF-25RXB	3,40	SI	4,30		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	RAC - AKEBONO PAVIMENTO	RAF-50FXB	RAF-50RXB	6,00	SI	3,75		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	RAC - PERFORMANCE PAVIMENTO	RAF-25FPA	RAF-25RPA	3,40	SI	4,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	RAC - PERFORMANCE PAVIMENTO	RAF-35FPA	RAF-35RPA	4,20	SI	4,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	RAC - CANALIZZABILE MEDIA PREVALENZA	RAF-50DPA	RAF-50RPA	6,00	SI	3,77		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	RAC - CASSETTE 4 VIE	RAI-25NPA	RAI-25RPA	3,50	SI	3,72		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	RAC - PREMIUM	RAK-18WSC	RAK-18PSC	2,30	SI	6,13		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	RAC - PREMIUM	RAK-25WSC	RAK-25PSC	3,20	SI	5,61		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kWt]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	ELETTTRICA	Aria/aria	HITACHI	RAC - PREMIUM	RAC-35WSC	RAK-35PSC	4,00	SI	5,06		
2.A	ELETTTRICA	Aria/aria	HITACHI	RAC - ECO COMFORT	RAC-18WED	RAK-18PED	2,50	SI	4,03		
2.A	ELETTTRICA	Aria/aria	HITACHI	RAC - ECO COMFORT	RAC-25WED	RAK-25PED	3,40	SI	3,86		
2.A	ELETTTRICA	Aria/aria	HITACHI	RAC - ECO COMFORT	RAC-35WED	RAK-35PED	4,20	SI	3,82		
2.A	ELETTTRICA	Aria/aria	HITACHI	UTOPIA - IVX PREMIUM SERIES	RAS-2HVNP1	RPI-2.OFSN4E	5,60	SI	3,73		
2.A	ELETTTRICA	Aria/aria	HITACHI	UTOPIA - IVX PREMIUM SERIES	RAS-2HVNP1	RCI-2.OFSN3	5,60	SI	4,68		
2.A	ELETTTRICA	Aria/aria	HITACHI	UTOPIA - IVX PREMIUM SERIES	RAS-2HVNP1	RCI-2.OFSN3E1	5,60	SI	4,06		
2.A	ELETTTRICA	Aria/aria	HITACHI	UTOPIA - IVX PREMIUM SERIES	RAS-2HVNP1	RCI-2.OFSN3EK	5,60	SI	4,06		
2.A	ELETTTRICA	Aria/aria	HITACHI	UTOPIA - IVX PREMIUM SERIES	RAS-2HVNP1	RPC-2.OFSN3	5,60	SI	4,06		
2.A	ELETTTRICA	Aria/aria	HITACHI	UTOPIA - IVX PREMIUM SERIES	RAS-2HVNP1	RPK-2.OFSN3M	5,60	SI	3,71		
2.A	ELETTTRICA	Aria/aria	HITACHI	IVX	RAS-2HVNP1E		5,60	SI	4,68		
2.A	ELETTTRICA	Aria/aria	HITACHI	IVX	RAS-2.5HVNP1E		6,30	SI	4,92		
2.A	ELETTTRICA	Aria/aria	HITACHI	UTOPIA - IVX PREMIUM SERIES	RAS-2.5HVNP1	RPI-2.5FSN4E	6,30	SI	3,81		
2.A	ELETTTRICA	Aria/aria	HITACHI	UTOPIA - IVX PREMIUM SERIES	RAS-2.5HVNP1	RCI-2.5FSN3	6,30	SI	4,92		
2.A	ELETTTRICA	Aria/aria	HITACHI	UTOPIA - IVX PREMIUM SERIES	RAS-2.5HVNP1	RCI-2.5FSN3E1	6,30	SI	4,00		
2.A	ELETTTRICA	Aria/aria	HITACHI	UTOPIA - IVX PREMIUM SERIES	RAS-2.5HVNP1	RCI-2.5FSN3EK	6,30	SI	4,00		
2.A	ELETTTRICA	Aria/aria	HITACHI	UTOPIA - IVX PREMIUM SERIES	RAS-2.5HVNP1	RPC-2.5FSN3	6,30	SI	4,12		
2.A	ELETTTRICA	Aria/aria	HITACHI	UTOPIA - IVX PREMIUM SERIES	RAS-2.5HVNP1	RPK-2.5FSN3M	6,30	SI	3,75		
2.A	ELETTTRICA	Aria/aria	HITACHI	UTOPIA - IVX PREMIUM SERIES	RAS-3HVNP1E	RPI-3.OFSN4E	8,00	SI	3,95		
2.A	ELETTTRICA	Aria/aria	HITACHI	UTOPIA - IVX PREMIUM SERIES	RAS-3HVNP1E	RCI-3.OFSN3	8,00	SI	4,88		
2.A	ELETTTRICA	Aria/aria	HITACHI	UTOPIA - IVX PREMIUM SERIES	RAS-3HVNP1E	RCI-3.OFSN3E1	8,00	SI	4,40		
2.A	ELETTTRICA	Aria/aria	HITACHI	UTOPIA - IVX PREMIUM SERIES	RAS-3HVNP1E	RCI-3.OFSN3EK	8,00	SI	4,40		
2.A	ELETTTRICA	Aria/aria	HITACHI	UTOPIA - IVX PREMIUM SERIES	RAS-3HVNP1E	RPC-3.OFSN3	8,00	SI	4,15		
2.A	ELETTTRICA	Aria/aria	HITACHI	UTOPIA - ES SERIES	RAS-3HVRNS3	RCI-3.OFSN3	8,00	SI	3,88		
2.A	ELETTTRICA	Aria/aria	HITACHI	UTOPIA - IVX STANDARD SERIES	RAS-3HVNC1	RCI-3.OFSN3E1	8,00	SI	3,83		
2.A	ELETTTRICA	Aria/aria	HITACHI	UTOPIA - IVX STANDARD SERIES	RAS-3HVNC1	RCI-3.OFSN3EK	8,00	SI	3,83		
2.A	ELETTTRICA	Aria/aria	HITACHI	UTOPIA - IVX STANDARD SERIES	RAS-3HVNC1	RCI-3.OFSN3	8,00	SI	4,00		
2.A	ELETTTRICA	Aria/aria	HITACHI	IVX	RAS-3HVNP1E		8,00	SI	4,88		
2.A	ELETTTRICA	Aria/aria	HITACHI	IVX	RAS-3HVNC1E		8,00	SI	4,00		
2.A	ELETTTRICA	Aria/aria	HITACHI	UTOPIA - ES SERIES	RAS-4HVRNS3E	RCI-4.OFSN3	11,20	SI	4,16		
2.A	ELETTTRICA	Aria/aria	HITACHI	UTOPIA - ES SERIES	RAS-4HRNS3E	RCI-4.OFSN3	11,20	SI	4,16		
2.A	ELETTTRICA	Aria/aria	HITACHI	UTOPIA - IVX PREMIUM SERIES	RAS-4HNP1E	RCI-4.OFSN3EK	11,20	SI	4,50		
2.A	ELETTTRICA	Aria/aria	HITACHI	UTOPIA - IVX PREMIUM SERIES	RAS-4HVNP1E	RPC-4.OFSN3	11,20	SI	4,44		
2.A	ELETTTRICA	Aria/aria	HITACHI	UTOPIA - IVX PREMIUM SERIES	RAS-4HNP1E	RPC-4.OFSN3	11,20	SI	4,44		
2.A	ELETTTRICA	Aria/aria	HITACHI	UTOPIA - IVX PREMIUM SERIES	RAS-4HNP1E	RCI-4.OFSN3	11,20	SI	5,16		
2.A	ELETTTRICA	Aria/aria	HITACHI	UTOPIA - IVX PREMIUM SERIES	RAS-4HVNP1E	RCI-4.OFSN3E1	11,20	SI	4,50		
2.A	ELETTTRICA	Aria/aria	HITACHI	UTOPIA - IVX PREMIUM SERIES	RAS-4HVNP1E	RCI-4.OFSN3E1	11,20	SI	4,50		
2.A	ELETTTRICA	Aria/aria	HITACHI	UTOPIA - IVX PREMIUM SERIES	RAS-4HVNP1E	RCI-4.OFSN3EK	11,20	SI	4,50		
2.A	ELETTTRICA	Aria/aria	HITACHI	UTOPIA - IVX PREMIUM SERIES	RAS-4HVNP1E	RPI-4.OFSN4E	11,20	SI	4,23		
2.A	ELETTTRICA	Aria/aria	HITACHI	UTOPIA - IVX PREMIUM SERIES	RAS-4HNP1E	RPI-4.OFSN4E	11,20	SI	4,23		
2.A	ELETTTRICA	Aria/aria	HITACHI	UTOPIA - IVX PREMIUM SERIES	RAS-4HVNP1E	RCI-4.OFSN3	11,20	SI	5,16		
2.A	ELETTTRICA	Aria/aria	HITACHI	IVX	RAS-4H(V)NP1E		11,20	SI	5,16		
2.A	ELETTTRICA	Aria/aria	HITACHI	setfree - RASC	RASC-4HNPE		11,20	SI	3,80		
2.A	ELETTTRICA	Aria/aria	HITACHI	UTOPIA - IVX STANDARD SERIES	RAS-4HNC1E	RCI-4.OFSN3EK	11,20	SI	4,13		
2.A	ELETTTRICA	Aria/aria	HITACHI	UTOPIA - IVX STANDARD SERIES	RAS-4HVNC1E	RPC-4.OFSN3	11,20	SI	3,85		
2.A	ELETTTRICA	Aria/aria	HITACHI	UTOPIA - IVX STANDARD SERIES	RAS-4HNC1E	RPC-4.OFSN3	11,20	SI	3,85		
2.A	ELETTTRICA	Aria/aria	HITACHI	UTOPIA - IVX STANDARD SERIES	RAS-4HVNC1E	RCI-4.OFSN3	11,20	SI	4,57		
2.A	ELETTTRICA	Aria/aria	HITACHI	UTOPIA - IVX STANDARD SERIES	RAS-4HNC1E	RCI-4.OFSN3	11,20	SI	4,57		
2.A	ELETTTRICA	Aria/aria	HITACHI	UTOPIA - IVX STANDARD SERIES	RAS-4HVNC1E	RCI-4.OFSN3E1	11,20	SI	4,13		
2.A	ELETTTRICA	Aria/aria	HITACHI	UTOPIA - IVX STANDARD SERIES	RAS-4HVNC1E	RCI-4.OFSN3EK	11,20	SI	4,13		
2.A	ELETTTRICA	Aria/aria	HITACHI	UTOPIA - IVX STANDARD SERIES	RAS-4HVNC1E	RPI-4.OFSN4E	11,20	SI	4,03		
2.A	ELETTTRICA	Aria/aria	HITACHI	UTOPIA - IVX STANDARD SERIES	RAS-4HNC1E	RPI-4.OFSN4E	11,20	SI	4,03		
2.A	ELETTTRICA	Aria/aria	HITACHI	IVX	RAS-4H(V)NC1E		11,20	SI	4,57		
2.A	ELETTTRICA	Aria/aria	HITACHI	setfree - MINI	RAS-4FSVN3E		12,50	SI	4,13		
2.A	ELETTTRICA	Aria/aria	HITACHI	setfree - MINI	RAS-4FSNV3E		12,50	SI	4,17		
2.A	ELETTTRICA	Aria/aria	HITACHI	UTOPIA - IVX STANDARD SERIES	RAS-5HVNC1E	RCI-5.OFSN3	14,00	SI	3,89		
2.A	ELETTTRICA	Aria/aria	HITACHI	UTOPIA - IVX STANDARD SERIES	RAS-5HVNC1E	RCI-5.OFSN3E1	14,00	SI	3,73		
2.A	ELETTTRICA	Aria/aria	HITACHI	UTOPIA - IVX STANDARD SERIES	RAS-5HVNC1E	RCI-5.OFSN3EK	14,00	SI	3,73		
2.A	ELETTTRICA	Aria/aria	HITACHI	UTOPIA - IVX STANDARD SERIES	RAS-5HNC1E	RCI-5.OFSN3	14,00	SI	3,89		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kW]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	UTOPIA - IVX STANDARD SERIES	RAS-5HNC1E	RCI-5.OFSN3EI	14,00	SI	3,73		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	UTOPIA - IVX STANDARD SERIES	RAS-5HNC1E	RCI-5.OFSN3EK	14,00	SI	3,73		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	UTOPIA - IVX PREMIUM SERIES	RAS-5HVN1E	RCI-5.OFSN3EI	14,00	SI	3,90		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	UTOPIA - IVX PREMIUM SERIES	RAS-5HVN1E	RCI-5.OFSN3EK	14,00	SI	3,90		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	UTOPIA - IVX PREMIUM SERIES	RAS-5HVN1E	RPC-5.OFSN3	14,00	SI	4,09		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	UTOPIA - IVX PREMIUM SERIES	RAS-5HVN1E	RPI-5.OFSN4E	14,00	SI	3,92		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	UTOPIA - IVX PREMIUM SERIES	RAS-5HVN1E	RCI-5.OFSN3	14,00	SI	4,55		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	UTOPIA - IVX PREMIUM SERIES	RAS-5HNP1E	RPC-5.OFSN3	14,00	SI	4,09		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	UTOPIA - IVX PREMIUM SERIES	RAS-5HNP1E	RPI-5.OFSN4E	14,00	SI	3,92		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	UTOPIA - IVX PREMIUM SERIES	RAS-5HNP1E	RCI-5.OFSN3EK	14,00	SI	3,90		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	UTOPIA - IVX PREMIUM SERIES	RAS-5HNP1E	RCI-5.OFSN3	14,00	SI	4,55		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	UTOPIA - IVX PREMIUM SERIES	RAS-5HNP1E	RCI-5.OFSN3EI	14,00	SI	3,90		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	IVX	RAS-5H(V)NC1E		14,00	SI	3,89		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	IVX	RAS-5H(V)NP1E		14,00	SI	4,55		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	UTOPIA - IVX PREMIUM SERIES	RAS-6HVN1E	RPC-6.OFSN3	16,00	SI	3,86		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	UTOPIA - IVX PREMIUM SERIES	RAS-6HVN1E	RCI-6.OFSN3EK	16,00	SI	3,72		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	UTOPIA - IVX PREMIUM SERIES	RAS-6HVN1E	RCI-6.OFSN3	16,00	SI	4,23		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	UTOPIA - IVX PREMIUM SERIES	RAS-6HVN1E	RCI-6.OFSN3EI	16,00	SI	3,72		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	UTOPIA - IVX PREMIUM SERIES	RAS-6HNP1E	RPC-6.OFSN3	16,00	SI	3,86		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	UTOPIA - IVX PREMIUM SERIES	RAS-6HNP1E	RCI-6.OFSN3EI	16,00	SI	3,72		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	UTOPIA - IVX PREMIUM SERIES	RAS-6HNP1E	RCI-6.OFSN3EK	16,00	SI	3,72		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	UTOPIA - IVX PREMIUM SERIES	RAS-6HNP1E	RCI-6.OFSN3	16,00	SI	4,23		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	IVX	RAS-6H(V)NP1E		16,00	SI	4,23		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	setfree - MINI	RAS-5FSVN3E		16,00	SI	3,81		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	setfree - MINI	RAS-5FSNY3E		16,00	SI	3,85		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	setfree - MINI	RAS-6FSNY3E		18,00	SI	3,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	setfree - CE - PE	RAS-8HNCE		22,40	SI	3,81		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	setfree - SIDE FLOW	RAS-8FSNM		25,00	SI	4,24		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	setfree - CE - PE	RAS-8HNPE		22,40	SI	4,21		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	setfree - CE - PE	RAS-10HNPE		28,00	SI	3,84		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	HITACHI	setfree - SIDE FLOW	RAS-10FSNM		31,50	SI	4,04		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HITACHI	Yutaki M	RHUE-3AVHN-HM		7,10	SI	4,28		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HITACHI	Yutaki M	RHUE-4AVHN-HM		9,50	SI	4,06		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HITACHI	Yutaki M	RHUE-5AVHN-HM		12,00	SI	4,01		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HITACHI	Yutaki M	RHUE-5AHN-HM		12,00	SI	4,01		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HITACHI	Yutaki M	RHUE-6AVHN-HM		14,00	SI	4,31		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HITACHI	Yutaki M	RHUE-6AHN-HM		14,00	SI	4,31		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HITACHI	Yutaki M	RHUE-3AVHN1		7,50	SI	4,43		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HITACHI	Yutaki M	RASM-3VNE		7,50	SI	4,55		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HITACHI	Yutaki M	RASM-4VNE		11,00	SI	5,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HITACHI	Yutaki M	RASM-5VNE		14,00	SI	4,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HITACHI	Yutaki M	RASM-6VNE		16,00	SI	4,57		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HITACHI	Yutaki M	RASM-4NE		11,00	SI	5,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HITACHI	Yutaki M	RASM-5NE		14,00	SI	4,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HITACHI	Yutaki M	RASM-6NE		16,00	SI	4,57		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HITACHI	YUTAKI S	RAS-2 HVRN2	RWM-2.0 FSN3E	5,10	SI	5,02		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HITACHI	YUTAKI S	RAS-3 HVRNME-AF	RWM-3.0 FSN3E	7,50	SI	4,55		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HITACHI	YUTAKI S	RAS-4 HVRNME-AF	RWM-4.0 FSN3E	9,80	SI	4,47		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HITACHI	YUTAKI S	RAS-5 HVRNME-AF	RWM-5.0 FSN3E	12,00	SI	4,36		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HITACHI	YUTAKI S	RAS-6 HVRNME-AF	RWM-6.0 FSN3E	14,00	SI	4,11		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HITACHI	YUTAKI S	RAS-4 HRNME-AF	RWM-4.0 FSN3E	9,80	SI	4,47		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HITACHI	YUTAKI S	RAS-5 HRNME-AF	RWM-5.0 FSN3E	12,00	SI	4,36		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HITACHI	YUTAKI S	RAS-6 HRNME-AF	RWM-6.0 FSN3E	14,00	SI	4,11		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HITACHI	YUTAKI S	RAS-8 HRNME-AF	RWM-8.0 FSN3E	19,60	SI	4,45		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HITACHI	YUTAKI S	RAS-10 HRNME-AF	RWM-10.0 FSN3E	24,00	SI	4,41		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HITACHI	YUTAKI S	RAS-2 HVRN2	RWM-2.0 HFSN3E	5,10	SI	5,02		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HITACHI	YUTAKI S	RAS-3 HVRNME-AF	RWM-3.0 HFSN3E	7,50	SI	4,55		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HITACHI	YUTAKI S	RAS-4 HVRNME-AF	RWM-4.0 HFSN3E	9,80	SI	4,47		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HITACHI	YUTAKI S	RAS-5 HVRNME-AF	RWM-5.0 HFSN3E	12,00	SI	4,36		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HITACHI	YUTAKI S	RAS-6 HVRNME-AF	RWM-6.0 HFSN3E	14,00	SI	4,11		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kWt]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HITACHI	YUTAKI S	RAS-4 HRNME-AF	RWM-4.0 HFSN3E	9,80	SI	4,47		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HITACHI	YUTAKI S	RAS-5 HRNME-AF	RWM-5.0 HFSN3E	12,00	SI	4,36		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HITACHI	YUTAKI S	RAS-6 HRNME-AF	RWM-6.0 HFSN3E	14,00	SI	4,11		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HITACHI	YUTAKI S	RAS-8 HRNME-AF	RWM-8.0 HFSN3E	19,60	SI	4,45		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HITACHI	YUTAKI S	RAS-10 HRNME-AF	RWM-10.0 HFSN3E	24,00	SI	4,41		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HITACHI	YUTAKI S	RAS-2WHVNP	RWM-2.0NE	4,30	SI	5,25		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HITACHI	YUTAKI S	RAS-2.5WHVNP	RWM-2.5NE	6,00	SI	4,80		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HITACHI	YUTAKI S	RAS-3WHVNP	RWM-3.0NE	7,50	SI	4,55		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HITACHI	YUTAKI S	RAS-4WHVNP	RWM-4.0NE	11,00	SI	5,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HITACHI	YUTAKI S	RAS-5WHVNP	RWM-5.0NE	14,00	SI	4,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HITACHI	YUTAKI S	RAS-6WHVNP	RWM-6.0NE	16,00	SI	4,57		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HITACHI	YUTAKI S	RAS-4WHNPE	RWM-4.0NE	11,00	SI	5,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HITACHI	YUTAKI S	RAS-5WHNPE	RWM-5.0NE	14,00	SI	4,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HITACHI	YUTAKI S	RAS-6WHNPE	RWM-6.0NE	16,00	SI	4,57		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HITACHI	YUTAKI S	RAS-8WHNPE	RWM-8.0NE	20,00	SI	4,30		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HITACHI	YUTAKI S	RAS-10WHNPE	RWM-10.0NE	24,00	SI	4,29		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HITACHI	YUTAKI S COMBI 200L	RAS-2 HVRN2	RWD-2.0FSNWE-200S	5,10	SI	5,02		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HITACHI	YUTAKI S COMBI 200L	RAS-3 HVRNME-AF	RWD-3.0FSNWE-200S	7,50	SI	4,55		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HITACHI	YUTAKI S COMBI 200L	RAS-4 HVRNME-AF	RWD-4.0FSNWE-200S	9,80	SI	4,47		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HITACHI	YUTAKI S COMBI 200L	RAS-5 HVRNME-AF	RWD-5.0FSNWE-200S	12,00	SI	4,36		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HITACHI	YUTAKI S COMBI 200L	RAS-6 HVRNME-AF	RWD-6.0FSNWE-200S	14,00	SI	4,11		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HITACHI	YUTAKI S COMBI 200L	RAS-4 HRNME-AF	RWD-4.0FSNWE-200S	9,80	SI	4,47		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HITACHI	YUTAKI S COMBI 200L	RAS-5 HRNME-AF	RWD-5.0FSNWE-200S	12,00	SI	4,36		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HITACHI	YUTAKI S COMBI 260L	RAS-2 HVRN2	RWD-2.0FSNWE-260S	5,10	SI	5,02		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HITACHI	YUTAKI S COMBI 260L	RAS-3 HVRNME-AF	RWD-3.0FSNWE-260S	7,50	SI	4,55		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HITACHI	YUTAKI S COMBI 260L	RAS-4 HVRNME-AF	RWD-4.0FSNWE-260S	9,80	SI	4,47		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HITACHI	YUTAKI S COMBI 260L	RAS-5 HVRNME-AF	RWD-5.0FSNWE-260S	12,00	SI	4,36		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HITACHI	YUTAKI S COMBI 260L	RAS-6 HVRNME-AF	RWD-6.0FSNWE-260S	14,00	SI	4,11		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HITACHI	YUTAKI S COMBI 260L	RAS-4 HRNME-AF	RWD-4.0FSNWE-260S	9,80	SI	4,47		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HITACHI	YUTAKI S COMBI 260L	RAS-5 HRNME-AF	RWD-5.0FSNWE-260S	12,00	SI	4,36		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HITACHI	YUTAKI S COMBI 260L	RAS-6 HRNME-AF	RWD-6.0FSNWE-260S	14,00	SI	4,11		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HITACHI	YUTAKI S COMBI 200L	RAS-2 HVRN2	RWD-2.0HFSNWE-200S	5,10	SI	5,02		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HITACHI	YUTAKI S COMBI 200L	RAS-3 HVRNME-AF	RWD-3.0HFSNWE-200S	7,50	SI	4,55		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HITACHI	YUTAKI S COMBI 200L	RAS-4 HVRNME-AF	RWD-4.0HFSNWE-200S	9,80	SI	4,47		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HITACHI	YUTAKI S COMBI 200L	RAS-5 HVRNME-AF	RWD-5.0HFSNWE-200S	12,00	SI	4,36		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HITACHI	YUTAKI S COMBI 200L	RAS-6 HVRNME-AF	RWD-6.0HFSNWE-200S	14,00	SI	4,11		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HITACHI	YUTAKI S COMBI 200L	RAS-4 HRNME-AF	RWD-4.0HFSNWE-200S	9,80	SI	4,47		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HITACHI	YUTAKI S COMBI 200L	RAS-5 HRNME-AF	RWD-5.0HFSNWE-200S	12,00	SI	4,36		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HITACHI	YUTAKI S COMBI 200L	RAS-6 HRNME-AF	RWD-6.0HFSNWE-200S	14,00	SI	4,11		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HITACHI	YUTAKI S COMBI 260L	RAS-2 HVRN2	RWD-2.0HFSNWE-260S	5,10	SI	5,02		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HITACHI	YUTAKI S COMBI 260L	RAS-3 HVRNME-AF	RWD-3.0HFSNWE-260S	7,50	SI	4,55		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HITACHI	YUTAKI S COMBI 260L	RAS-4 HVRNME-AF	RWD-4.0HFSNWE-260S	9,80	SI	4,47		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HITACHI	YUTAKI S COMBI 260L	RAS-5 HVRNME-AF	RWD-5.0HFSNWE-260S	12,00	SI	4,36		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HITACHI	YUTAKI S COMBI 260L	RAS-6 HVRNME-AF	RWD-6.0HFSNWE-260S	14,00	SI	4,11		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HITACHI	YUTAKI S COMBI 200L	RAS-4 HRNME-AF	RWD-4.0HFSNWE-260S	9,80	SI	4,47		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HITACHI	YUTAKI S COMBI 200L	RAS-5 HRNME-AF	RWD-5.0HFSNWE-260S	12,00	SI	4,36		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HITACHI	YUTAKI S COMBI 200L	RAS-6 HRNME-AF	RWD-6.0HFSNWE-260S	14,00	SI	4,11		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HITACHI	YUTAKI S COMBI 200L	RAS-2WHVNP	RWD-2.0NWE-200S	4,30	SI	5,25		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HITACHI	YUTAKI S COMBI 200L	RAS-2.5WHVNP	RWD-2.5NWE-200S	6,00	SI	4,80		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HITACHI	YUTAKI S COMBI 200L	RAS-3WHVNP	RWD-3.0NWE-200S	7,50	SI	4,55		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HITACHI	YUTAKI S COMBI 200L	RAS-4WHVNP	RWD-4.0NWE-200S	11,00	SI	5,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HITACHI	YUTAKI S COMBI 200L	RAS-5WHVNP	RWD-5.0NWE-200S	14,00	SI	4,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HITACHI	YUTAKI S COMBI 200L	RAS-6WHVNP	RWD-6.0NWE-200S	16,00	SI	4,57		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HITACHI	YUTAKI S COMBI 200L	RAS-4WHNPE	RWD-4.0NWE-200S	11,00	SI	5,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HITACHI	YUTAKI S COMBI 200L	RAS-5WHNPE	RWD-5.0NWE-200S	14,00	SI	4,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HITACHI	YUTAKI S COMBI 200L	RAS-6WHNPE	RWD-6.0NWE-200S	16,00	SI	4,57		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HITACHI	YUTAKI S COMBI 260L	RAS-2WHVNP	RWD-2.0NWE-260S	4,30	SI	5,25		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HITACHI	YUTAKI S COMBI 260L	RAS-2.5WHVNP	RWD-2.5NWE-260S	6,00	SI	4,80		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	HITACHI	YUTAKI S COMBI 260L	RAS-3WHVNP	RWD-3.0NWE-260S	7,50	SI	4,55		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kW]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	HITACHI	YUTAKI S COMBI 260L	RAS-4WHVNPE	RWD-4.0NWE-260S	11,00	SI	5,00		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	HITACHI	YUTAKI S COMBI 260L	RAS-5WHVNPE	RWD-5.0NWE-260S	14,00	SI	4,71		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	HITACHI	YUTAKI S COMBI 260L	RAS-6WHVNPE	RWD-6.0NWE-260S	16,00	SI	4,57		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	HITACHI	YUTAKI S COMBI 260L	RAS-4WHNPE	RWD-4.0NWE-260S	11,00	SI	5,00		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	HITACHI	YUTAKI S COMBI 260L	RAS-5WHNPE	RWD-5.0NWE-260S	14,00	SI	4,71		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	HITACHI	YUTAKI S COMBI 260L	RAS-6WHNPE	RWD-6.0NWE-260S	16,00	SI	4,57		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	HITACHI	YUTAKI S COMBI 260L SOLARE	RAS-2WHVNPE	RWD-2.0NWE-260S	4,30	SI	5,25		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	HITACHI	YUTAKI S COMBI 260L SOLARE	RAS-2.5WHVNP	RWD-2.5NWE-260S	6,00	SI	4,80		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	HITACHI	YUTAKI S COMBI 260L SOLARE	RAS-3WHVNP	RWD-3.0NWE-260S	7,50	SI	4,55		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	HITACHI	YUTAKI S COMBI 260L SOLARE	RAS-4WHVNPE	RWD-4.0NWE-260S	11,00	SI	5,00		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	HITACHI	YUTAKI S COMBI 260L SOLARE	RAS-5WHVNPE	RWD-5.0NWE-260S	14,00	SI	4,71		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	HITACHI	YUTAKI S COMBI 260L SOLARE	RAS-6WHVNPE	RWD-6.0NWE-260S	16,00	SI	4,57		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	HITACHI	YUTAKI S COMBI 260L SOLARE	RAS-4WHNPE	RWD-4.0NWE-260S	11,00	SI	5,00		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	HITACHI	YUTAKI S COMBI 260L SOLARE	RAS-5WHNPE	RWD-5.0NWE-260S	14,00	SI	4,71		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	HITACHI	YUTAKI S COMBI 260L SOLARE	RAS-6WHNPE	RWD-6.0NWE-260S	16,00	SI	4,57		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	HITACHI	YUTAKI S80	RAS-4 HVRNME-AF	RWH-4.0FSVNE	10,00	SI	4,36		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	HITACHI	YUTAKI S80	RAS-5 HVRNME-AF	RWH-5.0FSVNE	12,00	SI	4,27		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	HITACHI	YUTAKI S80	RAS-6 HVRNME-AF	RWH-6.0FSVNE	14,00	SI	4,05		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	HITACHI	YUTAKI S80	RAS-4 HRNME-AF	RWH-4.0FSNFE	10,00	SI	4,36		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	HITACHI	YUTAKI S80	RAS-5 HRNME-AF	RWH-5.0FSNFE	12,00	SI	4,27		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	HITACHI	YUTAKI S80	RAS-6 HRNME-AF	RWH-6.0FSNFE	14,00	SI	4,05		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	HITACHI	YUTAKI S80	RAS-4WHVNPE	RWH-4.0VNFE	11,00	SI	5,00		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	HITACHI	YUTAKI S80	RAS-5WHVNPE	RWH-5.0VNFE	14,00	SI	4,71		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	HITACHI	YUTAKI S80	RAS-6WHVNPE	RWH-6.0VNFE	16,00	SI	4,57		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	HITACHI	YUTAKI S80	RAS-4WHNPE	RWH-4.0NFE	11,00	SI	5,00		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	HITACHI	YUTAKI S80	RAS-5WHNPE	RWH-5.0NFE	14,00	SI	4,71		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	HITACHI	YUTAKI S80	RAS-6WHNPE	RWH-6.0NFE	16,00	SI	4,57		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	HITACHI	YUTAKI S80 COMBI	RAS-4WHVNPE	RWH-4.0VNFWE	11,00	SI	5,00		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	HITACHI	YUTAKI S80 COMBI	RAS-5WHVNPE	RWH-5.0VNFWE	14,00	SI	4,71		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	HITACHI	YUTAKI S80 COMBI	RAS-6WHVNPE	RWH-6.0VNFWE	16,00	SI	4,57		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	HITACHI	YUTAKI S80 COMBI	RAS-4WHNPE	RWH-4.0NFE	11,00	SI	5,00		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	HITACHI	YUTAKI S80 COMBI	RAS-5WHNPE	RWH-5.0NFE	14,00	SI	4,71		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	HITACHI	YUTAKI S80 COMBI	RAS-6WHNPE	RWH-6.0NFE	16,00	SI	4,57		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HITACHI	AKEBONO R32 PARETE	RAC-25WXD	RAK-25RXD	3,20	SI	5,40		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HITACHI	AKEBONO R32 PARETE	RAC-35WXD	RAK-35RXD	4,00	SI	5,00		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HITACHI	AKEBONO R32 PARETE	RAC-50WXD	RAK-50RXD	5,80	SI	4,10		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HITACHI	PERFORMANCE R32 PARETE	RAC-18WPD	RAK-18RPD	2,50	SI	4,82		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HITACHI	PERFORMANCE R32 PARETE	RAC-25WPD	RAK-25RPD	3,40	SI	4,64		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HITACHI	PERFORMANCE R32 PARETE	RAC-35WPD	RAK-35RPD	4,20	SI	4,20		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HITACHI	PERFORMANCE R32 PARETE	RAC-42WPD	RAK-42RPD	5,40	SI	4,10		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HITACHI	LIGHT COMMERCIAL R32 PARETE	RAC-50NPD	RAK-50PPD	6,00	SI	4,00		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HITACHI	HIT-KLIMA MULTISPLIT INVERTER	RAM-18QH2A	18 + 18	5,00	SI	4,17		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HITACHI	HIT-KLIMA MULTISPLIT INVERTER	RAM-18QH2A	18 + 25	5,20	SI	4,16		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HITACHI	HIT-KLIMA MULTISPLIT INVERTER	RAM-18QH2A	18 + 35	5,20	SI	4,16		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HITACHI	HIT-KLIMA MULTISPLIT INVERTER	RAM-18QH2A	25 + 25	5,20	SI	4,16		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HITACHI	HIT-KLIMA MULTISPLIT INVERTER	RAM-18QH2A	25 + 35	5,20	SI	4,16		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HITACHI	HIT-KLIMA MULTISPLIT INVERTER	RAM-22QH2A	18 + 18	5,00	SI	3,88		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HITACHI	HIT-KLIMA MULTISPLIT INVERTER	RAM-22QH2A	18 + 25	6,40	SI	3,76		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HITACHI	HIT-KLIMA MULTISPLIT INVERTER	RAM-22QH2A	18 + 50	6,80	SI	3,74		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HITACHI	HIT-KLIMA MULTISPLIT INVERTER	RAM-22QH2A	25 + 35	6,80	SI	3,74		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HITACHI	HIT-KLIMA MULTISPLIT INVERTER	RAM-22QH2A	35 + 35	6,80	SI	3,80		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HITACHI	HIT-KLIMA MULTISPLIT INVERTER	RAM-22QH2A	25 + 50	6,80	SI	3,80		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HITACHI	HIT-KLIMA MULTISPLIT INVERTER	RAM-22QH2A	35 + 50	6,80	SI	3,80		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HITACHI	HIT-KLIMA MULTISPLIT INVERTER	RAM-53NP2A	18 + 18	5,00	SI	3,88		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HITACHI	HIT-KLIMA MULTISPLIT INVERTER	RAM-53NP2A	18 + 25	6,40	SI	3,76		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HITACHI	HIT-KLIMA MULTISPLIT INVERTER	RAM-53NP2A	18 + 50	6,80	SI	3,74		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HITACHI	HIT-KLIMA MULTISPLIT INVERTER	RAM-53NP2A	25 + 35	6,80	SI	3,74		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HITACHI	HIT-KLIMA MULTISPLIT INVERTER	RAM-53NP2A	35 + 35	6,80	SI	3,80		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HITACHI	HIT-KLIMA MULTISPLIT INVERTER	RAM-53NP2A	25 + 50	6,80	SI	3,80		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HITACHI	HIT-KLIMA MULTISPLIT INVERTER	RAM-53NP2A	35 + 50	6,80	SI	3,80		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kW]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HITACHI	HIT-KLIMA MULTISPLIT INVERTER	RAM-90NP5A	18 + 25 + 25 + 25 + 25	11,00	SI	4,47		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HITACHI	HIT-KLIMA MULTISPLIT INVERTER	RAM-90NP5A	18 + 25 + 25 + 25 + 35	11,00	SI	4,47		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HITACHI	HIT-KLIMA MULTISPLIT INVERTER	RAM-90NP5A	18 + 25 + 25 + 25 + 50	11,00	SI	4,47		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HITACHI	HIT-KLIMA MULTISPLIT INVERTER	RAM-90NP5A	18 + 25 + 25 + 35 + 35	11,00	SI	4,47		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HITACHI	HIT-KLIMA MULTISPLIT INVERTER	RAM-90NP5A	18 + 25 + 25 + 35 + 50	11,00	SI	4,47		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HITACHI	HIT-KLIMA MULTISPLIT INVERTER	RAM-90NP5A	18 + 25 + 35 + 35 + 35	11,00	SI	4,47		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HITACHI	HIT-KLIMA MULTISPLIT INVERTER	RAM-90NP5A	25 + 25 + 25 + 25 + 25	11,00	SI	4,47		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HITACHI	HIT-KLIMA MULTISPLIT INVERTER	RAM-90NP5A	25 + 25 + 25 + 25 + 35	11,00	SI	4,47		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HITACHI	HIT-KLIMA MULTISPLIT INVERTER	RAM-90NP5A	25 + 25 + 25 + 25 + 50	11,00	SI	4,47		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HITACHI	HIT-KLIMA MULTISPLIT INVERTER	RAM-90NP5A	25 + 25 + 25 + 35 + 35	11,00	SI	4,47		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HITACHI	HIT-KLIMA MULTISPLIT INVERTER	RAM-90NP5A	25 + 25 + 35 + 35 + 35	11,00	SI	4,47		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HITACHI	SETFREE - SIGMA	RAS-5FSXNPE	0	16,00	SI	5,72		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HITACHI	SETFREE - SIGMA	RAS-6FSXNPE	0	18,00	SI	5,12		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HITACHI	SETFREE - SIGMA	RAS-8FSXNSE	0	25,00	SI	4,75		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HITACHI	SETFREE - SIGMA	RAS-8FSXNPE	0	25,00	SI	4,92		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HITACHI	SETFREE - SIGMA	RAS-10FSXNSE	0	31,50	SI	4,57		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HITACHI	SETFREE - SIGMA	RAS-10FSXNPE	0	31,50	SI	4,74		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	HITACHI	YUTAKI S COMBI LITE	RAS-2.0WHVN	RWD-2.0NWLE-200S	4,00	SI	4,70		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	HITACHI	YUTAKI S COMBI LITE	RAS-2.5WHVN	RWD-2.5NWLE-200S	6,00	SI	4,50		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HITACHI	setfree	RAS-5FSXNHE		16,00	SI	4,80		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HITACHI	setfree	RAS-6FSXNHE		18,00	SI	4,58		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HITACHI	setfree	RAS-8FSXNHE		25,00	SI	4,67		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HITACHI	setfree	RAS-8FSXN1E		25,00	SI	4,08		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	HITACHI	setfree	RAS-10FSXNHE		31,50	SI	4,44		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Hokkaido	HKEU 263 XAL - HCNI 263 XA	HCNI 263 XA	HKEU 263 XAL	2,98	SI	3,76		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Hokkaido	HKEU 262 XAL (G/S/1) - HCNI 260 XA-1	HCNI 260 XA-1	HKEU 262 XAL (G/S/1)	2,95	SI	3,88		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Hokkaido	HKEU 352 XAL (G-S) - HCNI 352 XA	HCNI 352 XA	HKEU 352 XAL (G-S)	4,16	SI	3,78		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Hokkaido	HKEU 532 XAL (G-S) - HCKI 530 XA-1	HCKI 530 XA-1	HKEU 532 XAL (G-S)	5,70	SI	3,73		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Hokkaido	HKEU 200 XAL-1 - HCNI 200 XA-1	HCNI 200 XA-1	HKEU 200 XAL-1	2,64	SI	4,20		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Hokkaido	HKEU 260 XAL-1 - HCNI 260 XA-1	HCNI 260 XA-1	HKEU 260 XAL-1	2,93	SI	3,81		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Hokkaido	HKEU 350 XAL-1 - HCKI 350 XA-1	HCKI 350 XA-1	HKEU 350 XAL-1	3,81	SI	3,72		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Hokkaido	HKEU 530 XAL-1 - HCKI 530 XA-1	HCKI 530 XA-1	HKEU 530 XAL-1	5,57	SI	3,71		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Hokkaido	HTFU 350 XAL-1 - HCKI 350 XA-1	HCKI 350 XA-1	HTFU 350 XAL-1	3,52	SI	3,91		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Hokkaido	HTFU 530 XAL-1 - HCKI 530 XA-1	HCKI 530 XA-1	HTFU 530 XAL-1	5,57	SI	3,71		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Hokkaido	HUCU 350 XAL-1 - HCKI 350 XA-1	HCKI 350 XA-1	HUCU 350 XAL-1	3,52	SI	3,91		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Hokkaido	HUCU 530 XAL-1 - HCKI 530 XA-1	HCKI 530 XA-1	HUCU 530 XAL-1	5,57	SI	3,82		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Hokkaido	HUCI 1080 XA-1 - HCSI 1081 XA	HCSI 1081 XA	HUCI 1080 XA-1	11,13	SI	3,81		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Hokkaido	HFIU 350 XAL-1 - HCKI 350 XA-1	HCKI 350 XA-1	HFIU 350 XAL-1	3,52	SI	3,91		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Hokkaido	HSFU 530 XAL-1 - HCKI 530 XA-1	HCKI 530 XA-1	HSFU 530 XAL-1	5,57	SI	3,81		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Hokkaido	HSFI 1080 XA-1 - HCSI 1081 XA	HCSI 1081 XA	HSFI 1080 XA-1	11,13	SI	3,73		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Hokkaido	HTBI 530 ZA - HCKI 531 XA	HCKI 531 XA	HTBI 530 ZA	5,80	SI	3,72		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Hokkaido	HTBI 710 ZA - HCKI 711 XA	HCKI 711 XA	HTBI 710 ZA	7,40	SI	3,81		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Hokkaido	HUCI 530 ZA - HCKI 531 XA	HCKI 531 XA	HUCI 530 ZA	5,95	SI	3,83		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Hokkaido	HUCI 710 ZA - HCKI 711 XA	HCKI 711 XA	HUCI 710 ZA	7,40	SI	3,92		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Hokkaido	HUCI 1080 ZA - HCSI 1081 XA	HCSI 1081 XA	HUCI 1080 ZA	12,40	SI	3,72		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Hokkaido	HSFI 530 ZA - HCKI 531 XA	HCKI 531 XA	HSFI 530 ZA	5,80	SI	3,74		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Hokkaido	HSFI 710 ZA - HCKI 711 XA	HCKI 711 XA	HSFI 710 ZA	7,40	SI	3,72		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Hokkaido	HSFI 1080 ZA - HCSI 1081 XA	HCSI 1081 XA	HSFI 1080 ZA	11,90	SI	3,72		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Hokkaido	HCKU 471 X2	HCKU 471 X2	HKEU-XAL(-1) + Unità LCAC (20+20)	4,40	SI	3,80		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Hokkaido	HCKU 471 X2	HCKU 471 X2	HKEU-XAL(-1) + Unità LCAC (20+26)	4,40	SI	3,80		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Hokkaido	HCKU 471 X2	HCKU 471 X2	HKEU-XAL(-1) + Unità LCAC (20+35)	4,50	SI	3,78		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Hokkaido	HCKU 471 X2	HCKU 471 X2	HKEU-XAL(-1) + Unità LCAC (26+26)	4,40	SI	3,80		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Hokkaido	HCKU 471 X2	HCKU 471 X2	HKEU-XAL(-1) + Unità LCAC (26+35)	4,50	SI	3,78		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Hokkaido	HCKU 472 X2	HCKU 472 X2	HKEU-XAL(-1) + Unità LCAC (26+26)	4,40	SI	3,76		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Hokkaido	HCKU 472 X2	HCKU 472 X2	HKEU-XAL(-1) + Unità LCAC (26+35)	4,50	SI	3,78		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Hokkaido	HCKU 531 X2	HCKU 531 X2	HKEU-XAL(-1) + Unità LCAC (26+26)	5,50	SI	3,71		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Hokkaido	HCKU 531 X2	HCKU 531 X2	HKEU-XAL(-1) + Unità LCAC (26+35)	5,60	SI	3,75		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Hokkaido	HCKU 531 X2	HCKU 531 X2	HKEU-XAL(-1) + Unità LCAC (26+53)	5,60	SI	3,81		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Hokkaido	HCKU 531 X2	HCKU 531 X2	HKEU-XAL(-1) + Unità LCAC (35+35)	5,60	SI	3,75		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Hokkaido	HCKU 601 X3	HCKU 601 X3	HKEU-XAL(-1) + Unità LCAC (26+26+26)	6,60	SI	3,71		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kWt]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	Elettrica	Aria/aria	Hokkaido	HCKU 601 X3	HCKU 601 X3	HKEU-XAL(-1) + Unità LCAC (26+26+35)	6,60	SI	3,71		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Hokkaido	HCKU 761 X3	HCKU 761 X3	HKEU-XAL(-1) + Unità LCAC (26+26+26)	8,60	SI	3,71		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Hokkaido	HCKU 761 X3	HCKU 761 X3	HKEU-XAL(-1) + Unità LCAC (26+26+35)	8,60	SI	3,75		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Hokkaido	HCKU 761 X3	HCKU 761 X3	HKEU-XAL(-1) + Unità LCAC (26+35+35)	8,60	SI	3,78		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Hokkaido	HCKU 761 X3	HCKU 761 X3	HKEU-XAL(-1) + Unità LCAC (35+35+35)	8,60	SI	3,78		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Hokkaido	HCKU 811 X4	HCKU 811 X4	HKEU-XAL(-1) + Unità LCAC (26+26+26)	8,60	SI	3,77		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Hokkaido	HCKU 811 X4	HCKU 811 X4	HKEU-XAL(-1) + Unità LCAC (26+26+35)	8,60	SI	3,77		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Hokkaido	HCKU 811 X4	HCKU 811 X4	HKEU-XAL(-1) + Unità LCAC (26+26+53)	8,60	SI	3,77		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Hokkaido	HCKU 811 X4	HCKU 811 X4	HKEU-XAL(-1) + Unità LCAC (26+35+35)	8,60	SI	3,77		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Hokkaido	HCKU 811 X4	HCKU 811 X4	HKEU-XAL(-1) + Unità LCAC (26+35+53)	8,60	SI	3,77		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Hokkaido	HCKU 811 X4	HCKU 811 X4	HKEU-XAL(-1) + Unità LCAC (35+35+35)	8,60	SI	3,77		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Hokkaido	HCKU 811 X4	HCKU 811 X4	HKEU-XAL(-1) + Unità LCAC (26+26+26+26)	8,80	SI	3,76		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Hokkaido	HCKU 1061 X4	HCKU 1061 X4	HKEU-XAL(-1) + Unità LCAC (26+26+26+26)	11,30	SI	3,72		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Hokkaido	HCKU 1201 X5	HCKU 1201 X5	HKEU-XAL(-1) + Unità LCAC (26+26+26+26+26)	12,50	SI	3,71		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Hokkaido	HCKU 1201 X5	HCKU 1201 X5	HKEU-XAL(-1) + Unità LCAC (26+26+26+26+35)	12,50	SI	3,71		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Hokkaido	HCKU 1201 X5	HCKU 1201 X5	HKEU-XAL(-1) + Unità LCAC (26+26+26+26+53)	12,50	SI	3,81		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Hokkaido	HCKU 1201 X5	HCKU 1201 X5	HKEU-XAL(-1) + Unità LCAC (26+26+26+35+35)	12,50	SI	3,77		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Hokkaido	HCKU 1201 X5	HCKU 1201 X5	HKEU-XAL(-1) + Unità LCAC (26+26+26+35+53)	12,50	SI	3,81		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Hokkaido	HCKU 1201 X5	HCKU 1201 X5	HKEU-XAL(-1) + Unità LCAC (26+26+35+35+35)	12,50	SI	3,77		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Hokkaido	HCKU 1201 X5	HCKU 1201 X5	HKEU-XAL(-1) + Unità LCAC (26+35+35+35+35)	12,50	SI	3,81		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Hokkaido	HCNU 804 XRV-1 Plus	HCNU 804 XRV-1 Plus		7,20	SI	4,09		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Hokkaido	HCNU 1054 XRV-1 Plus	HCNU 1054 XRV-1 Plus		9,00	SI	3,97		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Hokkaido	HCSU 1404 XRV-1 Plus	HCSU 1404 XRV-1 Plus		15,40	SI	3,71		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Hokkaido	HCSU 1804 XRV-1 Plus	HCSU 1804 XRV-1 Plus		19,00	SI	3,80		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Hokkaido	HCYU 2244 XRV-1 Plus	HCYU 2244 XRV-1 Plus		24,50	SI	4,15		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Hokkaido	HCYU 2604 XRV-1 Plus	HCYU 2604 XRV-1 Plus		28,50	SI	4,19		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Hokkaido	HCSU 2524 XRV-K	HCSU 2524 XRV-K		27,00	SI	4,39		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Hokkaido	HCSU 2804 XRV-K	HCSU 2804 XRV-K		31,50	SI	4,14		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Hokkaido	HCSRU 2524 XRV-1 Plus	HCSRU 2524 XRV Plus		27,00	SI	5,38		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Hokkaido	HCSRU 2804 XRV-1 Plus	HCSRU 2804 XRV Plus		31,50	SI	5,07		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	Hokkaido	HCEMS 602 X - HHNMS 4-82 X	HCEMS 602 X	HHNMS 4-82 X	6,10	SI	4,73		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	Hokkaido	HCEMS 802 X - HHNMS 4-82 X	HCEMS 802 X	HHNMS 4-82 X	8,00	SI	4,62		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	Hokkaido	HCEMS 1002 X - HHNMS 10-162 X	HCEMS 1002 X	HHNMS 10-162 X	10,00	SI	4,60		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	Hokkaido	HCEMS 1202 X - HHNMS 10-162 X	HCEMS 1202 X	HHNMS 10-162 X	12,10	SI	4,42		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	Hokkaido	HCVMS 1402 X - HHSMS 12-162 X	HCVMS 1402 X	HHSMS 12-162 X	14,00	SI	4,29		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	Hokkaido	HCVMS 1602 X - HHSMS 12-162 X	HCVMS 1602 X	HHSMS 12-162 X	15,50	SI	4,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	Hokkaido	HCWNMS 501 X	HCWNMS 501 X		6,20	SI	4,60		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	Hokkaido	HCWNMS 701 X	HCWNMS 701 X		8,60	SI	4,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	Hokkaido	HCWNMS 1001 X	HCWNMS 1001 X		11,50	SI	4,34		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	Hokkaido	HCWNMS 1201 X	HCWNMS 1201 X		13,00	SI	4,45		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	Hokkaido	HCWSMS 1201 X	HCWSMS 1201 X		13,00	SI	4,56		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	Hokkaido	HCWSMS 1401 X	HCWSMS 1401 X		15,10	SI	4,51		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	Hokkaido	HCWSMS 1601 X	HCWSMS 1601 X		16,50	SI	4,21		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	Idrosistemi	Thermismart 7	12004045	12004000	4,50	SI	5,06		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	Idrosistemi	Thermismart 8	12004050	12004000	5,50	SI	4,42		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	Idrosistemi	Thermismart 10	12004075	12004002	8,00	SI	4,40		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	Idrosistemi	Thermismart 16	12004100	12004004	11,20	SI	4,46		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	Idrosistemi	Thermismart 16 T	12004100T	12004004	11,20	SI	4,46		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	Idrosistemi	Thermismart 18	12004120	12004004	16,00	SI	4,10		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	Idrosistemi	Thermismart 18 T	12004120T	12004004	16,00	SI	4,10		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	Idrosistemi	Thermismart 22 T	12004160	12004006	22,00	SI	4,20		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	Idrosistemi	Thermismart 25 T	12004200	12004006	25,00	SI	4,00		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	Idrosistemi	Thermismart 12 PLUS	12004082	12004002	8,00	SI	4,65		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	Idrosistemi	Thermismart 14 PLUS	12004112	12004002	11,20	SI	4,46		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	Idrosistemi	Thermismart 14 PLUS T	12004112T	12004002	11,20	SI	4,46		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	Idrosistemi	Thermismart 16 PLUS T	12004140T	12004004	14,00	SI	4,22		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	Idrosistemi	Thermismart S 7	12004045	12004010	4,50	SI	5,06		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	Idrosistemi	Thermismart S 8	12004050	12004010	5,50	SI	4,42		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	Idrosistemi	Thermismart S 10	12004075	12004012	8,00	SI	4,40		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	Idrosistemi	Thermismart S 12 PLUS	12004082	12004012	8,00	SI	4,65		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kW]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	Elettrica	Aria/acqua	Idrosistemi	Thermipro 8	11965901	0	6,57	SI	4,47		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	Idrosistemi	Thermipro 10	11965902	0	8,01	SI	4,33		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	Idrosistemi	Thermipro 12	11965903	0	10,00	SI	4,43		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	Idrosistemi	Thermipro 14	11965904	0	12,10	SI	4,19		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	Idrosistemi	Thermipro 16	11965905	0	13,76	SI	4,30		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	Idrosistemi	Thermipro 16 T	11965906	0	13,76	SI	4,30		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	Idrosistemi	Thermipro 18 T	11965907	0	15,21	SI	4,41		
2.A	Elettrica	Salamoia/acqua	Idrosistemi	Thermistar HT 6	0	12000105	5,80	NO	4,43		
2.A	Elettrica	Salamoia/acqua	Idrosistemi	Thermistar HT 6 T	0	12000106	5,80	NO	4,43		
2.A	Elettrica	Salamoia/acqua	Idrosistemi	Thermistar HT 8	0	12000107	7,50	NO	4,57		
2.A	Elettrica	Salamoia/acqua	Idrosistemi	Thermistar HT 8 T	0	12000108	7,50	NO	4,57		
2.A	Elettrica	Salamoia/acqua	Idrosistemi	Thermistar HT 11	0	12000110	10,20	NO	4,68		
2.A	Elettrica	Salamoia/acqua	Idrosistemi	Thermistar HT 11 T	0	12000111	10,20	NO	4,68		
2.A	Elettrica	Salamoia/acqua	Idrosistemi	Thermistar HT 13 T	0	12000113	13,20	NO	4,60		
2.A	Elettrica	Salamoia/acqua	Idrosistemi	Thermistar HT 17 T	0	12000117	17,10	NO	4,60		
2.A	Elettrica	Salamoia/acqua	Idrosistemi	Thermistar HT 22 T	0	12000122	21,10	NO	4,64		
2.A	Elettrica	Salamoia/acqua	Idrosistemi	Thermistar HT 30 T	0	12000130	28,30	NO	4,62		
2.A	Elettrica	Salamoia/acqua	Idrosistemi	Thermistar HT 6	0	12000105	5,80	NO	4,43		
2.A	Elettrica	Salamoia/acqua	Idrosistemi	Thermistar HT 6 T	0	12000106	5,80	NO	4,43		
2.A	Elettrica	Salamoia/acqua	Idrosistemi	Thermistar HT 8	0	12000107	7,50	NO	4,57		
2.A	Elettrica	Salamoia/acqua	Idrosistemi	Thermistar HT 8 T	0	12000108	7,50	NO	4,57		
2.A	Elettrica	Salamoia/acqua	Idrosistemi	Thermistar HT 11	0	12000110	10,20	NO	4,68		
2.A	Elettrica	Salamoia/acqua	Idrosistemi	Thermistar HT 11 T	0	12000111	10,20	NO	4,68		
2.A	Elettrica	Salamoia/acqua	Idrosistemi	Thermistar HT 13 T	0	12000113	13,20	NO	4,60		
2.A	Elettrica	Salamoia/acqua	Idrosistemi	Thermistar HT 17 T	0	12000117	17,10	NO	4,60		
2.A	Elettrica	Salamoia/acqua	Idrosistemi	Thermistar HT 22 T	0	12000122	21,10	NO	4,64		
2.A	Elettrica	Salamoia/acqua	Idrosistemi	Thermistar HT 30 T	0	12000130	28,30	NO	4,62		
2.A	Elettrica	Acqua/acqua	Idrosistemi	Thermistar HT 6	0	12000105	7,50	NO	5,85		
2.A	Elettrica	Acqua/acqua	Idrosistemi	Thermistar HT 6 T	0	12000106	7,50	NO	5,85		
2.A	Elettrica	Acqua/acqua	Idrosistemi	Thermistar HT 8	0	12000107	9,90	NO	6,10		
2.A	Elettrica	Acqua/acqua	Idrosistemi	Thermistar HT 8 T	0	12000108	9,90	NO	6,10		
2.A	Elettrica	Acqua/acqua	Idrosistemi	Thermistar HT 11	0	12000110	13,30	NO	6,14		
2.A	Elettrica	Acqua/acqua	Idrosistemi	Thermistar HT 11 T	0	12000111	13,30	NO	6,14		
2.A	Elettrica	Acqua/acqua	Idrosistemi	Thermistar HT 13 T	0	12000113	16,70	NO	6,04		
2.A	Elettrica	Acqua/acqua	Idrosistemi	Thermistar HT 17 T	0	12000117	22,20	NO	5,88		
2.A	Elettrica	Acqua/acqua	Idrosistemi	Thermistar HT 22 T	0	12000122	27,50	NO	5,86		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	IMMERGAS	AUDAX TOP 6 ErP	AUDAX TOP 6 ErP		5,80	SI	4,20		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	IMMERGAS	AUDAX TOP 8 ErP	AUDAX TOP 8 ErP		7,20	SI	3,91		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	IMMERGAS	AUDAX TOP 12 ErP	AUDAX TOP 12 ErP		11,86	SI	3,91		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	IMMERGAS	AUDAX TOP 16 ErP	AUDAX TOP 16 ErP		15,00	SI	4,20		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	IMMERGAS	AUDAX TOP 18 ErP	AUDAX TOP 18 ErP		17,10	SI	4,10		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	IMMERGAS	AUDAX TOP 21 ErP	AUDAX TOP 21 ErP		21,00	SI	4,10		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	IMMERGAS	MAGIS PRO 5 ErP	AUDAX PRO 5	UNITA' INTERNA MODULO IDRONICO	5,80	SI	4,53		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	IMMERGAS	MAGIS PRO 8 ErP	AUDAX PRO 8	UNITA' INTERNA MODULO IDRONICO	7,71	SI	4,08		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	IMMERGAS	MAGIS PRO 10 ErP	AUDAX PRO 10	UNITA' INTERNA MODULO IDRONICO	9,70	SI	4,09		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Italtherm	Clima 9	401180002	401180001	2,90	SI	3,72		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Italtherm	Clima 12	401180004	401180003	4,10	SI	3,71		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Italtherm	Clima Top 9	401180007	401180006	2,90	SI	3,77		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Italtherm	Clima Top 12	401180009	401180008	3,80	SI	3,73		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Italtherm	Clima Top 18	401180011	401180010	5,60	SI	3,73		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Italtherm	Clima Top 24	401180013	401180012	8,20	SI	3,72		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Italtherm	Clima Top Dual 18	401180014	401180005; 401180006; 401180008; 401180010	5,50	SI	3,71		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Italtherm	Clima Top Trial 27	401180015	401180005; 401180006; 401180008; 401180010	8,20	SI	3,72		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Italtherm	Clima 9 - R32	401180020	401180019	3,60	SI	3,77		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Italtherm	Clima 12 - R32	401180022	401180021	3,50	SI	3,76		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Italtherm	Clima Top 9 -R32	401180024	401180023	2,80	SI	4,24		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Italtherm	Clima Top 12 - R32	401180026	401180025	3,80	SI	3,73		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Italtherm	Clima Top 18 - R32	401180028	401180027	5,30	SI	3,79		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Italtherm	Clima Top 24 - R32	401180030	401180029	7,80	SI	3,71		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Italtherm	Clima Top Dual 18 - R32	401180031	401180023; 401180025; 401180027	5,60	SI	3,84		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kWt]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	Elettrica	Aria/aria	Italtherm	Clima Top Trial 27 - R32	401180032	401180023; 401180025; 401180027	8,20	SI	3,71		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Italtherm	Clima Top Quadri 36 - R32	401180033	401180023; 401180025; 401180027	10,60	SI	3,71		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Italtherm	Clima Top Penta 42 - R32	401180034	401180023; 401180025; 401180027	12,30	SI	3,73		
2.A	ELETTTRICA	Aria/aria	LG	PRESTIGE PLUS split	H09AL UE1	H09AL NSM	3,20	SI	5,61		
2.A	ELETTTRICA	Aria/aria	LG	PRESTIGE PLUS split	H12AL UE1	H12AL NSM	4,00	SI	5,19		
2.A	ELETTTRICA	Aria/aria	LG	ART COOL split	AM09BP UA3	AM09BP NSJ	3,20	SI	3,81		
2.A	ELETTTRICA	Aria/aria	LG	ART COOL split	AM12BP UA3	AM12BP NSJ	3,80	SI	3,80		
2.A	ELETTTRICA	Aria/aria	LG	DELUXE split	DM09RP UL2	DM09RP NSJ	3,20	SI	4,50		
2.A	ELETTTRICA	Aria/aria	LG	DELUXE split	DM12RP UL2	DM12RP NSJ	3,80	SI	4,10		
2.A	ELETTTRICA	Aria/aria	LG	LIBERO PLUS split	PM09SP UA3	PM09SP NSJ	3,20	SI	3,81		
2.A	ELETTTRICA	Aria/aria	LG	LIBERO PLUS split	PM12SP UA3	PM12SP NSJ	3,80	SI	3,80		
2.A	ELETTTRICA	Aria/aria	LG	LIBERO split	PM09EP UA3	PM09EP NSJ	3,20	SI	3,81		
2.A	ELETTTRICA	Aria/aria	LG	LIBERO split	PM12EP UA3	PM12EP NSJ	3,80	SI	3,80		
2.A	ELETTTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 2 ATTACCHI	MU2M15 UL4		4,70	SI	4,40		
2.A	ELETTTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 2 ATTACCHI	MU2M17 UL4		5,30	SI	4,25		
2.A	ELETTTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 3 ATTACCHI	MU3M19 UE4		6,30	SI	4,30		
2.A	ELETTTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 3 ATTACCHI	MU3M21 UE4		7,00	SI	4,20		
2.A	ELETTTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 4 ATTACCHI	MU4M25 U44	7+7	8,40	SI	3,86		
2.A	ELETTTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 4 ATTACCHI	MU4M25 U44	7+9	8,40	SI	4,03		
2.A	ELETTTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 4 ATTACCHI	MU4M25 U44	7+7+7	8,40	SI	4,35		
2.A	ELETTTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 4 ATTACCHI	MU4M25 U44	7+7+9	8,40	SI	4,33		
2.A	ELETTTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 4 ATTACCHI	MU4M25 U44	7+9+9	8,40	SI	4,24		
2.A	ELETTTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 4 ATTACCHI	MU4M25 U44	7+7+12	8,40	SI	4,24		
2.A	ELETTTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 4 ATTACCHI	MU4M25 U44	9+9+9	8,40	SI	4,24		
2.A	ELETTTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 4 ATTACCHI	MU4M25 U44	7+9+12	8,40	SI	4,24		
2.A	ELETTTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 4 ATTACCHI	MU4M25 U44	7+7+15	8,40	SI	4,24		
2.A	ELETTTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 4 ATTACCHI	MU4M25 U44	9+9+12	8,40	SI	4,24		
2.A	ELETTTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 4 ATTACCHI	MU4M25 U44	7+9+15	8,40	SI	4,24		
2.A	ELETTTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 4 ATTACCHI	MU4M25 U44	7+12+12	8,40	SI	4,24		
2.A	ELETTTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 4 ATTACCHI	MU4M25 U44	7+7+18	8,40	SI	4,24		
2.A	ELETTTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 4 ATTACCHI	MU4M25 U44	9+9+15	8,40	SI	4,24		
2.A	ELETTTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 4 ATTACCHI	MU4M25 U44	9+12+12	8,40	SI	4,24		
2.A	ELETTTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 4 ATTACCHI	MU4M25 U44	7+9+18	8,40	SI	4,24		
2.A	ELETTTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 4 ATTACCHI	MU4M25 U44	7+12+15	8,40	SI	4,24		
2.A	ELETTTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 4 ATTACCHI	MU4M25 U44	9+12+15	8,40	SI	4,24		
2.A	ELETTTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 4 ATTACCHI	MU4M25 U44	12+12+12	8,40	SI	4,24		
2.A	ELETTTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 4 ATTACCHI	MU4M25 U44	9+9+18	8,40	SI	4,24		
2.A	ELETTTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 4 ATTACCHI	MU4M25 U44	7+12+18	8,40	SI	4,24		
2.A	ELETTTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 4 ATTACCHI	MU4M25 U44	7+15+15	8,40	SI	4,24		
2.A	ELETTTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 4 ATTACCHI	MU4M25 U44	7+7+24	8,40	SI	4,24		
2.A	ELETTTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 4 ATTACCHI	MU4M25 U44	9+12+18	8,40	SI	4,24		
2.A	ELETTTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 4 ATTACCHI	MU4M25 U44	9+15+15	8,40	SI	4,24		
2.A	ELETTTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 4 ATTACCHI	MU4M25 U44	12+12+15	8,40	SI	4,24		
2.A	ELETTTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 4 ATTACCHI	MU4M25 U44	7+7+7+7	8,40	SI	4,67		
2.A	ELETTTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 4 ATTACCHI	MU4M25 U44	7+7+7+9	8,40	SI	4,67		
2.A	ELETTTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 4 ATTACCHI	MU4M25 U44	7+7+9+9	8,40	SI	4,67		
2.A	ELETTTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 4 ATTACCHI	MU4M25 U44	7+7+7+12	8,40	SI	4,67		
2.A	ELETTTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 4 ATTACCHI	MU4M25 U44	7+9+9+9	8,40	SI	4,67		
2.A	ELETTTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 4 ATTACCHI	MU4M25 U44	7+7+9+12	8,40	SI	4,67		
2.A	ELETTTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 4 ATTACCHI	MU4M25 U44	7+7+7+15	8,40	SI	4,67		
2.A	ELETTTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 4 ATTACCHI	MU4M25 U44	9+9+9+9	8,40	SI	4,67		
2.A	ELETTTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 4 ATTACCHI	MU4M25 U44	7+9+9+12	8,40	SI	4,67		
2.A	ELETTTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 4 ATTACCHI	MU4M25 U44	7+7+9+15	8,40	SI	4,67		
2.A	ELETTTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 4 ATTACCHI	MU4M25 U44	7+7+12+12	8,40	SI	4,67		
2.A	ELETTTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 4 ATTACCHI	MU4M25 U44	9+9+9+12	8,40	SI	4,67		
2.A	ELETTTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 4 ATTACCHI	MU4M25 U44	7+7+7+18	8,40	SI	4,67		
2.A	ELETTTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 4 ATTACCHI	MU4M27 U44	7+7	9,10	SI	3,86		
2.A	ELETTTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 4 ATTACCHI	MU4M27 U44	7+9	9,10	SI	4,03		
2.A	ELETTTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 4 ATTACCHI	MU4M27 U44	7+7+7	9,10	SI	4,33		
2.A	ELETTTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 4 ATTACCHI	MU4M27 U44	7+7+9	9,10	SI	4,33		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kWt]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 4 ATTACCHI	MU4M27 U44	7+9+9	9,10	SI	4,19		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 4 ATTACCHI	MU4M27 U44	7+7+12	9,10	SI	4,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 4 ATTACCHI	MU4M27 U44	9+9+9	9,10	SI	3,82		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 4 ATTACCHI	MU4M27 U44	7+9+12	9,10	SI	3,82		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 4 ATTACCHI	MU4M27 U44	7+7+15	9,10	SI	3,82		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 4 ATTACCHI	MU4M27 U44	9+9+12	9,10	SI	3,82		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 4 ATTACCHI	MU4M27 U44	7+9+15	9,10	SI	3,82		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 4 ATTACCHI	MU4M27 U44	7+12+12	9,10	SI	3,82		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 4 ATTACCHI	MU4M27 U44	7+7+18	9,10	SI	3,82		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 4 ATTACCHI	MU4M27 U44	9+9+15	9,10	SI	3,82		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 4 ATTACCHI	MU4M27 U44	9+12+12	9,10	SI	3,82		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 4 ATTACCHI	MU4M27 U44	7+9+18	9,10	SI	3,82		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 4 ATTACCHI	MU4M27 U44	7+12+15	9,10	SI	3,82		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 4 ATTACCHI	MU4M27 U44	9+12+15	9,10	SI	3,82		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 4 ATTACCHI	MU4M27 U44	12+12+12	9,10	SI	3,82		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 4 ATTACCHI	MU4M27 U44	9+9+18	9,10	SI	3,82		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 4 ATTACCHI	MU4M27 U44	7+12+18	9,10	SI	3,82		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 4 ATTACCHI	MU4M27 U44	7+15+15	9,10	SI	3,82		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 4 ATTACCHI	MU4M27 U44	7+7+24	9,10	SI	3,82		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 4 ATTACCHI	MU4M27 U44	9+12+18	9,10	SI	3,82		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 4 ATTACCHI	MU4M27 U44	9+15+15	9,10	SI	3,82		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 4 ATTACCHI	MU4M27 U44	12+12+15	9,10	SI	3,82		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 4 ATTACCHI	MU4M27 U44	7+9+24	9,10	SI	3,82		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 4 ATTACCHI	MU4M27 U44	7+15+18	9,10	SI	3,82		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 4 ATTACCHI	MU4M27 U44	7+7+7+7	9,10	SI	4,53		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 4 ATTACCHI	MU4M27 U44	7+7+7+9	9,10	SI	4,53		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 4 ATTACCHI	MU4M27 U44	7+7+9+9	9,10	SI	4,53		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 4 ATTACCHI	MU4M27 U44	7+7+7+12	9,10	SI	4,53		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 4 ATTACCHI	MU4M27 U44	7+9+9+9	9,10	SI	4,53		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 4 ATTACCHI	MU4M27 U44	7+7+9+12	9,10	SI	4,53		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 4 ATTACCHI	MU4M27 U44	7+7+7+15	9,10	SI	4,53		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 4 ATTACCHI	MU4M27 U44	9+9+9+9	9,10	SI	4,53		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 4 ATTACCHI	MU4M27 U44	7+9+9+12	9,10	SI	4,53		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 4 ATTACCHI	MU4M27 U44	7+7+9+15	9,10	SI	4,53		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 4 ATTACCHI	MU4M27 U44	7+7+12+12	9,10	SI	4,53		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 4 ATTACCHI	MU4M27 U44	9+9+9+12	9,10	SI	4,53		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 4 ATTACCHI	MU4M27 U44	7+7+7+18	9,10	SI	4,53		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 4 ATTACCHI	MU4M27 U44	7+9+9+15	9,10	SI	4,53		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 4 ATTACCHI	MU4M27 U44	7+9+12+12	9,10	SI	4,53		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 4 ATTACCHI	MU4M27 U44	7+7+12+15	9,10	SI	4,53		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 4 ATTACCHI	MU4M27 U44	7+7+9+18	9,10	SI	4,53		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MU5M30 U44	7+7	10,10	SI	3,86		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MU5M30 U44	7+9	10,10	SI	4,03		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MU5M30 U44	7+7+7	10,10	SI	4,33		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MU5M30 U44	7+7+9	10,10	SI	4,33		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MU5M30 U44	7+9+9	10,10	SI	4,19		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MU5M30 U44	7+7+12	10,10	SI	4,14		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MU5M30 U44	9+9+9	10,10	SI	3,99		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MU5M30 U44	7+9+12	10,10	SI	3,86		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MU5M30 U44	7+7+15	10,10	SI	3,83		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MU5M30 U44	9+9+12	10,10	SI	3,83		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MU5M30 U44	7+9+15	10,10	SI	3,83		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MU5M30 U44	7+12+12	10,10	SI	3,83		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MU5M30 U44	7+7+18	10,10	SI	3,83		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MU5M30 U44	9+9+15	10,10	SI	3,83		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MU5M30 U44	9+12+12	10,10	SI	3,83		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MU5M30 U44	7+9+18	10,10	SI	3,83		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MU5M30 U44	7+12+15	10,10	SI	3,83		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MU5M30 U44	9+12+15	10,10	SI	3,83		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MU5M30 U44	12+12+12	10,10	SI	3,83		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kWt]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM30 U44	9+9+18	10,10	SI	3,83		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM30 U44	7+12+18	10,10	SI	3,83		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM30 U44	7+15+15	10,10	SI	3,83		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM30 U44	7+7+24	10,10	SI	3,83		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM30 U44	9+12+18	10,10	SI	3,83		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM30 U44	9+15+15	10,10	SI	3,83		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM30 U44	12+12+15	10,10	SI	3,83		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM30 U44	7+9+24	10,10	SI	3,83		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM30 U44	7+15+18	10,10	SI	3,83		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM30 U44	15+18+18	10,10	SI	3,83		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM30 U44	12+12+18	10,10	SI	3,83		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM30 U44	9+9+24	10,10	SI	3,83		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM30 U44	9+15+18	10,10	SI	3,83		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM30 U44	12+15+15	10,10	SI	3,83		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM30 U44	7+18+18	10,10	SI	3,83		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM30 U44	7+12+24	10,10	SI	3,83		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM30 U44	9+18+18	10,10	SI	3,83		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM30 U44	9+12+24	10,10	SI	3,83		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM30 U44	12+15+18	10,10	SI	3,83		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM30 U44	15+15+15	10,10	SI	3,83		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM30 U44	7+15+24	10,10	SI	3,83		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM30 U44	9+15+24	10,10	SI	3,83		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM30 U44	12+18+18	10,10	SI	3,83		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM30 U44	12+12+24	10,10	SI	3,83		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM30 U44	15+15+18	10,10	SI	3,83		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM30 U44	7+7+7+7	10,10	SI	4,34		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM30 U44	7+7+7+9	10,10	SI	4,09		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM30 U44	7+7+9+9	10,10	SI	4,09		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM30 U44	7+7+7+12	10,10	SI	4,09		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM30 U44	7+9+9+9	10,10	SI	4,09		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM30 U44	7+7+9+12	10,10	SI	4,09		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM30 U44	7+7+7+15	10,10	SI	4,09		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM30 U44	9+9+9+9	10,10	SI	4,09		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM30 U44	7+9+9+12	10,10	SI	4,09		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM30 U44	7+7+9+15	10,10	SI	4,09		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM30 U44	7+7+12+12	10,10	SI	4,09		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM30 U44	9+9+9+12	10,10	SI	4,09		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM30 U44	7+7+7+18	10,10	SI	4,09		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM30 U44	7+9+9+15	10,10	SI	4,09		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM30 U44	7+9+12+12	10,10	SI	4,09		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM30 U44	9+9+9+15	10,10	SI	4,09		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM30 U44	9+9+12+12	10,10	SI	4,09		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM30 U44	7+9+12+15	10,10	SI	4,09		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM30 U44	7+7+12+15	10,10	SI	4,09		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM30 U44	9+9+12+15	10,10	SI	4,09		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM30 U44	9+12+12+12	10,10	SI	4,09		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM30 U44	9+9+9+18	10,10	SI	4,09		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM30 U44	7+7+7+24	10,10	SI	4,09		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM30 U44	7+9+12+18	10,10	SI	4,09		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM30 U44	7+9+15+15	10,10	SI	4,09		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM30 U44	7+12+12+15	10,10	SI	4,09		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM30 U44	7+7+9+24	10,10	SI	4,09		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM30 U44	7+7+15+18	10,10	SI	4,09		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM30 U44	9+9+15+15	10,10	SI	4,09		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kWt]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM30 U44	12+12+12+12	10,10	SI	4,09		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM30 U44	9+9+12+18	10,10	SI	4,59		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM30 U44	7+7+7+7+7	10,10	SI	4,59		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM30 U44	7+7+7+9	10,10	SI	4,59		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM30 U44	7+7+7+9+9	10,10	SI	4,59		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM30 U44	7+7+7+7+12	10,10	SI	4,59		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM30 U44	7+7+9+9+9	10,10	SI	4,59		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM30 U44	7+7+7+9+12	10,10	SI	4,59		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM30 U44	7+7+7+7+15	10,10	SI	4,59		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM30 U44	7+9+9+9+9	10,10	SI	4,59		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM30 U44	7+7+9+9+12	10,10	SI	4,59		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM30 U44	7+7+7+9+15	10,10	SI	4,59		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM30 U44	7+7+7+12+12	10,10	SI	4,59		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM30 U44	9+9+9+9+9	10,10	SI	4,59		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM30 U44	7+7+7+7+18	10,10	SI	4,59		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM30 U44	7+9+9+9+12	10,10	SI	4,59		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM30 U44	7+7+9+9+15	10,10	SI	4,59		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM30 U44	7+7+9+12+12	10,10	SI	4,59		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM30 U44	7+7+7+12+15	10,10	SI	4,59		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM30 U44	9+9+9+9+12	10,10	SI	4,59		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM30 U44	7+7+7+9+18	10,10	SI	4,59		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	18	12,50	SI	4,60		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	24	12,50	SI	4,58		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	7+7	12,50	SI	4,02		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	7+9	12,50	SI	4,64		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	9+9	12,50	SI	4,60		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	7+12	12,50	SI	4,59		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	9+12	12,50	SI	4,63		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	7+15	12,50	SI	4,61		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	9+15	12,50	SI	4,70		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	12+12	12,50	SI	4,58		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	7+18	12,50	SI	4,63		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	9+18	12,50	SI	4,60		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	12+15	12,50	SI	4,44		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	12+18	12,50	SI	4,62		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	15+15	12,50	SI	4,55		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	7+24	12,50	SI	4,61		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	9+24	12,50	SI	4,59		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	15+18	12,50	SI	4,40		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	18+18	12,50	SI	4,60		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	12+24	12,50	SI	4,60		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	15+24	12,50	SI	4,45		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	18+24	12,50	SI	4,45		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	24+24	12,50	SI	4,45		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	7+7+7	12,50	SI	4,63		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	7+7+9	12,50	SI	4,60		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	7+9+9	12,50	SI	4,63		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	7+7+12	12,50	SI	4,62		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	9+9+9	12,50	SI	4,60		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	7+9+12	12,50	SI	4,59		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	7+7+15	12,50	SI	4,58		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	9+9+12	12,50	SI	4,62		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	7+9+15	12,50	SI	4,61		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	7+12+12	12,50	SI	4,61		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	7+7+18	12,50	SI	4,60		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	9+9+15	12,50	SI	4,59		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	9+12+12	12,50	SI	4,59		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	7+9+18	12,50	SI	4,62		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	7+12+15	12,50	SI	4,62		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	9+12+15	12,50	SI	4,60		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kW]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	12+12+12	12,50	SI	4,60		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	9+9+18	12,50	SI	4,60		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	7+12+18	12,50	SI	4,59		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	7+15+15	12,50	SI	4,59		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	7+7+24	12,50	SI	4,62		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	9+12+18	12,50	SI	4,45		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	9+15+15	12,50	SI	4,45		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	12+12+15	12,50	SI	4,45		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	7+9+24	12,50	SI	4,45		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	7+15+18	12,50	SI	4,45		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	12+12+18	12,50	SI	4,45		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	9+9+24	12,50	SI	4,45		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	9+15+18	12,50	SI	4,45		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	12+15+15	12,50	SI	4,45		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	7+18+18	12,50	SI	4,45		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	7+12+24	12,50	SI	4,45		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	9+18+18	12,50	SI	4,45		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	9+12+24	12,50	SI	4,45		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	12+15+18	12,50	SI	4,45		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	15+15+15	12,50	SI	4,45		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	7+15+24	12,50	SI	4,45		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	9+15+24	12,50	SI	4,45		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	12+18+18	12,50	SI	4,45		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	12+12+24	12,50	SI	4,45		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	15+15+18	12,50	SI	4,45		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	7+18+24	12,50	SI	4,45		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	9+18+24	12,50	SI	4,45		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	15+18+18	12,50	SI	4,45		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	7+7+7+7	12,50	SI	4,59		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	7+7+7+9	12,50	SI	4,62		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	7+7+9+9	12,50	SI	4,60		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	7+7+7+12	12,50	SI	4,59		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	7+9+9+9	12,50	SI	4,62		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	7+7+9+12	12,50	SI	4,61		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	7+7+7+15	12,50	SI	4,60		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	9+9+9+9	12,50	SI	4,60		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	7+9+9+12	12,50	SI	4,59		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	7+7+9+15	12,50	SI	4,62		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	7+7+12+12	12,50	SI	4,62		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	9+9+9+12	12,50	SI	4,45		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	7+7+7+18	12,50	SI	4,45		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	7+9+9+15	12,50	SI	4,45		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	7+9+12+12	12,50	SI	4,45		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	7+7+12+15	12,50	SI	4,45		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	7+7+9+18	12,50	SI	4,45		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	7+7+12+15	12,50	SI	4,45		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	9+9+9+15	12,50	SI	4,45		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	9+9+12+12	12,50	SI	4,45		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	7+9+12+15	12,50	SI	4,45		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	7+12+12+12	12,50	SI	4,45		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	7+9+9+18	12,50	SI	4,45		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	7+9+9+18	12,50	SI	4,45		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	7+7+12+18	12,50	SI	4,45		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	7+7+15+15	12,50	SI	4,45		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	9+9+12+15	12,50	SI	4,45		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	9+12+12+12	12,50	SI	4,45		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	9+9+9+18	12,50	SI	4,45		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	7+7+7+24	12,50	SI	4,45		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	7+9+12+18	12,50	SI	4,45		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	7+9+15+15	12,50	SI	4,45		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kW]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	7+12+12+15	12,50	SI	4,45		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	7+7+9+24	12,50	SI	4,45		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	7+7+15+18	12,50	SI	4,45		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	9+9+15+15	12,50	SI	4,45		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	12+12+12+12	12,50	SI	4,45		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	9+9+12+18	12,50	SI	4,45		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	7+9+15+18	12,50	SI	4,45		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	7+12+12+18	12,50	SI	4,45		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	7+12+15+15	12,50	SI	4,45		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	7+9+9+24	12,50	SI	4,45		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	7+7+12+24	12,50	SI	4,45		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	7+7+18+18	12,50	SI	4,45		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	9+9+15+18	12,50	SI	4,45		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	9+12+12+18	12,50	SI	4,45		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	9+9+9+24	12,50	SI	4,45		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	9+12+15+15	12,50	SI	4,45		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	7+9+12+24	12,50	SI	4,61		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	7+15+15+15	12,50	SI	4,59		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	7+7+7+7+7	12,50	SI	4,45		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	7+7+7+7+9	12,50	SI	4,45		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	7+7+7+9+9	12,50	SI	4,45		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	7+7+7+7+12	12,50	SI	4,45		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	7+7+9+9+9	12,50	SI	4,45		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	7+7+7+9+12	12,50	SI	4,45		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	7+7+7+7+15	12,50	SI	4,45		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	7+9+9+9+9	12,50	SI	4,45		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	7+7+9+9+12	12,50	SI	4,45		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	7+7+7+9+15	12,50	SI	4,45		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	7+7+7+12+12	12,50	SI	4,45		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	9+9+9+9+9	12,50	SI	4,45		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	7+7+7+7+18	12,50	SI	4,45		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	7+9+9+9+12	12,50	SI	4,45		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	7+7+9+9+15	12,50	SI	4,45		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	7+7+9+12+12	12,50	SI	4,45		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	7+9+9+9+18	12,50	SI	4,45		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	7+7+9+12+15	12,50	SI	4,45		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	7+7+7+15+15	12,50	SI	4,45		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	9+9+9+9+12	12,50	SI	4,45		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	7+7+7+12+18	12,50	SI	4,45		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	7+7+7+15+15	12,50	SI	4,45		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	9+9+9+9+15	12,50	SI	4,45		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	7+9+9+12+15	12,50	SI	4,45		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	7+9+12+12+12	12,50	SI	4,45		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	7+9+9+9+18	12,50	SI	4,45		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI 5 ATTACCHI	MUSM40 UO2	7+7+7+7+24	12,50	SI	4,45		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM40AH UO2	16	12,50	SI	4,61		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM40AH UO2	18	12,50	SI	4,61		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM40AH UO2	19	12,50	SI	4,61		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM40AH UO2	21	12,50	SI	4,61		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM40AH UO2	23	12,50	SI	4,61		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM40AH UO2	24	12,50	SI	4,61		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM40AH UO2	25	12,50	SI	4,61		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM40AH UO2	26	12,50	SI	4,61		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kW]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM48AH U32	62	16,00	SI	4,02		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM48AH U32	63	16,00	SI	3,98		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM56AH U32	33	17,40	SI	3,73		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM56AH U32	34	17,40	SI	3,80		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM56AH U32	35	17,40	SI	3,86		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM56AH U32	36	17,40	SI	3,92		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM56AH U32	37	17,40	SI	3,98		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM56AH U32	38	17,40	SI	4,04		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM56AH U32	39	17,40	SI	4,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM56AH U32	40	17,40	SI	4,16		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM56AH U32	41	17,40	SI	4,22		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM56AH U32	42	17,40	SI	4,27		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM56AH U32	43	17,40	SI	4,33		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM56AH U32	44	17,40	SI	4,38		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM56AH U32	45	17,40	SI	4,40		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM56AH U32	46	17,40	SI	4,42		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM56AH U32	47	17,40	SI	4,40		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM56AH U32	48	17,40	SI	4,39		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM56AH U32	49	17,40	SI	4,37		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM56AH U32	50	17,40	SI	4,30		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM56AH U32	51	17,40	SI	4,24		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM56AH U32	52	17,40	SI	4,18		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM56AH U32	53	17,40	SI	4,18		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM56AH U32	54	17,40	SI	4,18		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM56AH U32	55	17,40	SI	4,19		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM56AH U32	56	17,40	SI	4,19		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM56AH U32	57	17,40	SI	4,20		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM56AH U32	58	17,40	SI	4,20		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM56AH U32	59	17,40	SI	4,20		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM56AH U32	60	17,40	SI	4,21		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM56AH U32	61	17,40	SI	4,21		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM56AH U32	62	17,40	SI	4,21		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM56AH U32	63	17,40	SI	4,18		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM56AH U32	64	17,40	SI	4,21		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM56AH U32	65	17,40	SI	4,21		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM56AH U32	66	17,40	SI	4,21		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM56AH U32	67	17,40	SI	4,20		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM56AH U32	68	17,40	SI	4,20		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM56AH U32	69	17,40	SI	4,20		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM56AH U32	70	17,40	SI	4,19		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM56AH U32	71	17,40	SI	4,19		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM56AH U32	72	17,40	SI	4,18		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM56AH U32	73	17,40	SI	4,18		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM41AH U32	16	12,50	SI	5,95		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM41AH U32	18	12,50	SI	5,89		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM41AH U32	19	12,50	SI	5,83		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM41AH U32	20	12,50	SI	5,78		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM41AH U32	21	12,50	SI	5,73		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM41AH U32	22	12,50	SI	5,68		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM41AH U32	23	12,50	SI	5,64		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM41AH U32	24	12,50	SI	5,60		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM41AH U32	25	12,50	SI	5,57		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM41AH U32	26	12,50	SI	5,53		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM41AH U32	27	12,50	SI	5,50		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM41AH U32	28	12,50	SI	5,47		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM41AH U32	29	12,50	SI	5,45		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM41AH U32	30	12,50	SI	5,42		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM41AH U32	31	12,50	SI	5,40		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM41AH U32	32	12,50	SI	5,37		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM41AH U32	33	12,50	SI	5,35		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kW]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM41AH U32	34	12,50	SI	5,33		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM41AH U32	35	12,50	SI	5,31		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM41AH U32	36	12,50	SI	5,29		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM41AH U32	37	12,50	SI	5,27		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM41AH U32	38	12,50	SI	5,26		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM41AH U32	39	12,50	SI	5,24		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM41AH U32	40	12,50	SI	5,23		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM41AH U32	41	12,50	SI	5,21		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM41AH U32	42	12,50	SI	5,20		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM41AH U32	43	12,50	SI	5,15		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM41AH U32	44	12,50	SI	5,11		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM41AH U32	45	12,50	SI	5,07		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM41AH U32	46	12,50	SI	5,04		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM41AH U32	47	12,50	SI	5,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM41AH U32	48	12,50	SI	4,96		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM41AH U32	49	12,50	SI	4,93		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM41AH U32	50	12,50	SI	4,88		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM41AH U32	51	12,50	SI	4,84		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM41AH U32	52	12,50	SI	4,80		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM41AH U32	53	12,50	SI	4,76		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM41AH U32	54	12,50	SI	4,72		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM49AH U32	19	16,00	SI	3,92		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM49AH U32	20	16,00	SI	3,82		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM49AH U32	21	16,00	SI	3,74		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM49AH U32	33	16,00	SI	3,73		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM49AH U32	34	16,00	SI	3,80		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM49AH U32	35	16,00	SI	3,86		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM49AH U32	36	16,00	SI	3,92		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM49AH U32	37	16,00	SI	3,98		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM49AH U32	38	16,00	SI	4,04		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM49AH U32	39	16,00	SI	4,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM49AH U32	40	16,00	SI	4,16		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM49AH U32	41	16,00	SI	4,22		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM49AH U32	42	16,00	SI	4,27		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM49AH U32	43	16,00	SI	4,33		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM49AH U32	44	16,00	SI	4,38		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM49AH U32	45	16,00	SI	4,40		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM49AH U32	46	16,00	SI	4,42		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM49AH U32	47	16,00	SI	4,40		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM49AH U32	48	16,00	SI	4,39		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM49AH U32	49	16,00	SI	4,37		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM49AH U32	50	16,00	SI	4,29		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM49AH U32	51	16,00	SI	4,21		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM49AH U32	52	16,00	SI	4,13		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM49AH U32	53	16,00	SI	4,12		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM49AH U32	54	16,00	SI	4,11		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM49AH U32	55	16,00	SI	4,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM49AH U32	56	16,00	SI	4,09		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM49AH U32	57	16,00	SI	4,07		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM49AH U32	58	16,00	SI	4,06		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM49AH U32	59	16,00	SI	4,05		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM49AH U32	60	16,00	SI	4,04		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM49AH U32	61	16,00	SI	4,03		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM49AH U32	62	16,00	SI	4,02		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM49AH U32	63	16,00	SI	3,98		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM57AH U32	33	17,40	SI	3,73		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM57AH U32	34	17,40	SI	3,80		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM57AH U32	35	17,40	SI	3,86		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM57AH U32	36	17,40	SI	3,92		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM57AH U32	37	17,40	SI	3,98		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kW]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM57AH U32	38	17,40	SI	4,04		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM57AH U32	39	17,40	SI	4,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM57AH U32	40	17,40	SI	4,16		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM57AH U32	41	17,40	SI	4,22		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM57AH U32	42	17,40	SI	4,27		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM57AH U32	43	17,40	SI	4,33		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM57AH U32	44	17,40	SI	4,38		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM57AH U32	45	17,40	SI	4,40		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM57AH U32	46	17,40	SI	4,42		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM57AH U32	47	17,40	SI	4,40		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM57AH U32	48	17,40	SI	4,39		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM57AH U32	49	17,40	SI	4,37		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM57AH U32	50	17,40	SI	4,30		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM57AH U32	51	17,40	SI	4,24		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM57AH U32	52	17,40	SI	4,18		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM57AH U32	53	17,40	SI	4,18		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM57AH U32	54	17,40	SI	4,18		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM57AH U32	55	17,40	SI	4,19		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM57AH U32	56	17,40	SI	4,19		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM57AH U32	57	17,40	SI	4,20		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM57AH U32	58	17,40	SI	4,20		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM57AH U32	59	17,40	SI	4,20		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM57AH U32	60	17,40	SI	4,21		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM57AH U32	61	17,40	SI	4,21		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM57AH U32	62	17,40	SI	4,21		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM57AH U32	63	17,40	SI	4,18		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM57AH U32	64	17,40	SI	4,21		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM57AH U32	65	17,40	SI	4,21		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM57AH U32	66	17,40	SI	4,21		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM57AH U32	67	17,40	SI	4,20		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM57AH U32	68	17,40	SI	4,20		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM57AH U32	69	17,40	SI	4,20		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM57AH U32	70	17,40	SI	4,19		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM57AH U32	71	17,40	SI	4,19		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM57AH U32	72	17,40	SI	4,18		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTISPLIT A DISTRIBUTORE	FM57AH U32	73	17,40	SI	4,18		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI V S	ARUM080LTE5		22,40	SI	5,64		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI V S	ARUM0100LTE5		28,00	SI	5,69		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI V S	ARUM0120LTE5		33,60	SI	4,91		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI V S	ARUN040GSS0		12,50	SI	4,30		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI V S	ARUN050GSS0		16,00	SI	4,44		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI V S	ARUN060GSS0		18,00	SI	4,18		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI V S	ARUN040LSS0		12,50	SI	4,25		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI V S	ARUN050LSS0		16,00	SI	4,20		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI V S	ARUN060LSS0		18,00	SI	4,18		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI V S	ARUN080LSS0		24,50	SI	3,90		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI V IV	ARUN080LTE4		25,20	SI	5,32		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI V IV	ARUN100LTE4		31,50	SI	5,16		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI V IV RECUPERO	ARUB080LTE4		25,20	SI	5,32		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	LG	MULTI V IV RECUPERO	ARUB100LTE4		31,50	SI	5,16		
2.A	ELETTRICA	Acqua-aria	LG	MULTI V WATER IV	ARWN080LAS4		25,20	SI	6,00		
2.A	ELETTRICA	Acqua-aria	LG	MULTI V WATER IV	ARWN100LAS4		31,50	SI	5,90		
2.A	ELETTRICA	Acqua-aria	LG	MULTI V WATER IV RECUPERO	ARWB080LAS4		25,20	SI	6,00		
2.A	ELETTRICA	Acqua-aria	LG	MULTI V WATER IV RECUPERO	ARWB100LAS4		31,50	SI	5,90		
2.A	ELETTRICA	Acqua-aria	LG	MULTI V WATER S	ARWN40GGA0		12,50	SI	5,68		
2.A	ELETTRICA	Acqua-aria	LG	MULTI V WATER S	ARWN50GGA0		16,00	SI	5,52		
2.A	ELETTRICA	Acqua-aria	LG	MULTI V WATER S	ARWN60GGA0		18,00	SI	5,14		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	LG	THERMA V MONOBLOCCO	HM031M U42		3,00	SI	4,11		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	LG	THERMA V MONOBLOCCO	HM051M U42		5,00	SI	4,42		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	LG	THERMA V MONOBLOCCO	HM071M U42		7,00	SI	4,29		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kW]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	LG	THERMA V MONOBLOCCO	HM091M U42		8,70	SI	3,95		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	LG	THERMA V MONOBLOCCO	HM0121M U32		12,00	SI	4,49		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	LG	THERMA V MONOBLOCCO	HM0141M U32		14,00	SI	4,44		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	LG	THERMA V MONOBLOCCO	HM0161M U32		16,00	SI	4,20		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	LG	THERMA V MONOBLOCCO	HM0123M U32		12,00	SI	4,49		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	LG	THERMA V MONOBLOCCO	HM0143M U32		14,00	SI	4,44		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	LG	THERMA V MONOBLOCCO	HM0163M U32		16,00	SI	4,20		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	LG	THERMA V SPLIT	HU051 U42	HN0914 NK2	5,00	SI	4,67		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	LG	THERMA V SPLIT	HU071 U42	HN0914 NK2	7,00	SI	4,40		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	LG	THERMA V SPLIT	HU091 U42	HN0914 NK2	9,00	SI	4,30		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	LG	THERMA V SPLIT	HU121 U32	HN1616 NK2	12,00	SI	4,44		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	LG	THERMA V SPLIT	HU141 U32	HN1616 NK2	14,00	SI	4,39		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	LG	THERMA V SPLIT	HU161 U32	HN1616 NK2	16,00	SI	4,15		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	LG	THERMA V SPLIT	HU123 U32	HN1639 NK2	12,00	SI	4,44		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	LG	THERMA V SPLIT	HU143 U32	HN1639 NK2	14,00	SI	4,39		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	LG	THERMA V SPLIT	HU163 U32	HN1639 NK2	16,00	SI	4,15		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	MIDEA	MISSION R32	MISSION-R32-27 OU	MISSION-R32-27 IU	2,93	SI	4,01		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	MIDEA	MISSION R32	MISSION-R32-35 OU	MISSION-R32-35 IU	3,81	SI	3,73		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	MIDEA	MISSION R32	MISSION-R32-53 OU	MISSION-R32-53 IU	5,57	SI	3,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	MIDEA	MISSION R32	MISSION-R32-70 OU	MISSION-R32-70 IU	7,62	SI	3,72		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	MIDEA	MISSION-WF	MISSION-27 OU	MISSION-WF-27 IU	2,93	SI	3,73		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	MIDEA	MISSION-WF	MISSION-35 OU	MISSION-WF-35 IU	3,82	SI	3,73		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	MIDEA	MISSION-WF	MISSION-53 OU	MISSION-WF-53 IU	5,58	SI	3,72		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	MIDEA	MISSION-PRO	MSMBAU-09HRFN8	MOB01-09HFN8	2,93	SI	4,49		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	MIDEA	MISSION-PRO	MSMBBU-12HRFN8	MOB01-12HFN8	3,81	SI	4,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	MIDEA	MISSION-PRO	MSMBCU-18HRFN8	MOB02-18HFN8	5,57	SI	4,02		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	MIDEA	MISSION-PRO	MSMBDU-24HRFN8	MOC01-24HFN8	7,62	SI	3,76		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	MIDEA	Ultimate Comfort	MSMTAU-09HRFN8	MOB01-09HFN8	2,93	SI	4,60		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	MIDEA	Ultimate Comfort	MSMTAU-12HRFN8	MOB01-12HFN8	3,81	SI	4,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	MIDEA	CASSETTE COMPACT	MOUE-35K	MCAE-35	4,10	SI	4,12		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	MIDEA	CASSETTE COMPACT	MOUE-53K	MCAE-53	5,57	SI	3,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	MIDEA	CASSETTE SLIM	MOUE-53K	MCDE-53	5,57	SI	3,82		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	MIDEA	CASSETTE SLIM	MOUE-88K	MCDE-88	9,38	SI	3,81		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	MIDEA	CASSETTE SLIM	MOUE-105K	MCDE-105	11,13	SI	3,81		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	MIDEA	CASSETTE SLIM	MOUE-120K	MCDE-120	13,48	SI	3,81		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	MIDEA	CASSETTE SLIM	MOUE-105T	MCDE-105	11,13	SI	3,81		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	MIDEA	CASSETTE SLIM	MOUE-120T	MCDE-120	13,48	SI	3,81		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	MIDEA	DUCT	MOUE-35K	MTBE-35	3,81	SI	3,83		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	MIDEA	DUCT	MOUE-53K	MTBE-53	5,57	SI	3,82		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	MIDEA	DUCT	MOUE-88K	MTBE-88	9,38	SI	3,81		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	MIDEA	DUCT	MOUE-105K	MTBE-105	11,13	SI	3,81		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	MIDEA	DUCT	MOUE-120K	MTBE-120	13,48	SI	3,81		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	MIDEA	DUCT	MOUE-105T	MTBE-105	11,13	SI	3,81		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	MIDEA	DUCT	MOUE-120T	MTBE-120	13,48	SI	3,81		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	MIDEA	CONSOLE	MOUE-35K	MFAE-35	3,81	SI	3,81		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	MIDEA	CONVERTIBILE	MOUE-53K	MUEE-53	5,57	SI	3,82		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	MIDEA	CONVERTIBILE	MOUE-88K	MUEE-88	9,38	SI	3,80		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	MIDEA	CONVERTIBILE	MOUE-105K	MUEE-105	11,13	SI	3,73		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	MIDEA	CONVERTIBILE	MOUE-105T	MUEE-105	11,13	SI	3,73		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	MIDEA	CONVERTIBILE	MOUE-120T	MUEE-120	12,90	SI	3,81		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	MIDEA	MULTI TYPE	2N-41K	2.0+2.0	4,40	SI	3,80		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	MIDEA	MULTI TYPE	2N-53K	2.7+2.7	5,50	SI	3,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	MIDEA	MULTI TYPE	3N-61K	2.0+2.0+2.0	6,60	SI	3,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	MIDEA	MULTI TYPE	4N-105K	2.7+2.7+2.7+2.7	11,10	SI	3,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	Midea	Ultimate Comfort	MOB01-09HFN8	MSMTAU-09HRFN8	2,93	NO	4,60		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	Midea	Ultimate Comfort	MOB01-12HFN8	MSMTAU-12HRFN8	3,81	SI	4,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	Midea	MISSION-PRO	MOB01-09HFN8	MSMBAU-09HRFN8	2,93	SI	4,49		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	Midea	MISSION-PRO	MOB01-12HFN8	MSMBBU-12HRFN8	3,81	SI	4,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	Midea	MISSION-PRO	MOB02-18HFN8	MSMBCU-18HRFN8	5,57	SI	4,02		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	Midea	MULTI	2N-41AK	2.7+2.7	4,50	SI	3,80		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kWt]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	ELETRICA	Aria/aria	Midea	MULTI	2N-53K	2.7+2.7	5,50	SI	3,71		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	Midea	MULTI	3N-61K	2.7+2.7+2.7	6,60	SI	3,71		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	Midea	MULTI	4N-105K	2.7+2.7+2.7+2.7	11,10	SI	3,71		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	Midea	MULTI	M20-18FN8-Q	2.7+2.7	5,27	SI	3,84		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	Midea	MULTI	M50-42FN8-Q	2.7+2.7+2.7+2.7+2.7	12,31	SI	3,73		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	mitsubishi electric		PUHZ-WS0VHA2		5,00	SI	4,10		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	mitsubishi electric		PUHZ-W85VHA2		9,00	SI	4,19		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	mitsubishi electric		PUHZ-HW112VHA2		11,20	SI	4,43		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	mitsubishi electric		PUHZ-HW140VHA2		14,20	SI	4,26		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	mitsubishi electric	ECODAN	SUHZ-SW45VA	ERSD-VM2C / ERST20D-VM2C	4,50	SI	5,06		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	mitsubishi electric	ECODAN	PUHZ-SW50VKA	ERSD-VM2C / ERST20D-VM2C	5,50	SI	4,42		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	mitsubishi electric	ECODAN	PUHZ-SW75VHA	ERSD-VM2C / ERST20D-VM2C	8,00	SI	4,40		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	mitsubishi electric	ECODAN	PUHZ-SW100V/YHA	ER(H)SC-VM2C / ER(H)ST20C-VM2C	11,20	SI	4,45		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	mitsubishi electric	ECODAN	PUHZ-SW100V/YAA	ER(H)SC-VM2C / ER(H)ST20C-VM2C	11,20	SI	4,45		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	mitsubishi electric	ECODAN	PUHZ-SW120V/YHA	ER(H)SC-VM2C / ER(H)ST20C-VM2C	16,00	SI	4,10		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	mitsubishi electric	ECODAN	PUHZ-SW160YKA	ERSE-MEC	22,00	SI	4,20		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	mitsubishi electric	ECODAN	PUHZ-SW200YKA	ERSE-MEC	25,00	SI	4,00		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	mitsubishi electric	ZUBADAN	PUHZ-SHW80VHA	ER(H)SC-VM2C / ER(H)ST20C-VM2C	8,00	SI	4,65		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	mitsubishi electric	ZUBADAN	PUHZ-SHW80VAA	ER(H)SC-VM2C / ER(H)ST20C-VM2C	8,00	SI	4,65		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	mitsubishi electric	ZUBADAN	PUHZ-SHW112V/YHA	ER(H)SC-VM2C / ER(H)ST20C-VM2C	11,20	SI	4,46		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	mitsubishi electric	ZUBADAN	PUHZ-SHW112V/YAA	ER(H)SC-VM2C / ER(H)ST20C-VM2C	11,20	SI	4,46		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	mitsubishi electric	ZUBADAN	PUHZ-SHW140YHA	ER(H)SC-VM2C / ER(H)ST20C-VM2C	14,00	SI	4,22		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	mitsubishi electric	Mr. Slim +	PUHZ-FRP71VHA	EHSC-VM2C / EHST20C-VM2C	8,00	SI	4,08		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	mitsubishi electric	Multi Family	MXZ-2D33VA	Tutte	4,00	SI	4,17		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	mitsubishi electric	Multi Smart	MXZ-2DM40VA	Tutte	4,30	SI	3,71		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	mitsubishi electric	Multi Family	MXZ-2D42VA(2)	Tutte	4,50	SI	4,84		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	mitsubishi electric	Multi Smart	MXZ-3DM50VA	Tutte	6,00	SI	4,58		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	mitsubishi electric	Multi Family	MXZ-2DS3VA(2)	Tutte	6,40	SI	3,76		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	mitsubishi electric	Multi Hyper Heating	MXZ-2E53VAHZ	Tutte	6,40	SI	4,71		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	mitsubishi electric	Multi Family	MXZ-3E54VA	Tutte	7,00	SI	4,40		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	mitsubishi electric	Multi Family	MXZ-3E68VA	15 + 15	3,40	SI	4,10		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	mitsubishi electric	Multi Family	MXZ-3E68VA	15 + 18	5,00	SI	4,20		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	mitsubishi electric	Multi Family	MXZ-3E68VA	15 + 20	3,90	SI	3,89		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	mitsubishi electric	Multi Family	MXZ-3E68VA	15 + 22	5,00	SI	4,20		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	mitsubishi electric	Multi Family	MXZ-3E68VA	15 + 25	5,00	SI	4,21		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	mitsubishi electric	Multi Family	MXZ-3E68VA	15 + 35	5,60	SI	4,11		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	mitsubishi electric	Multi Family	MXZ-3E68VA	15 + 42	6,10	SI	4,09		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	mitsubishi electric	Multi Family	MXZ-3E68VA	15 + 50	6,70	SI	4,12		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	mitsubishi electric	Multi Family	MXZ-3E68VA	15 + 60	7,00	SI	4,00		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	mitsubishi electric	Multi Family	MXZ-3E68VA	18 + 18	6,60	SI	4,26		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	mitsubishi electric	Multi Family	MXZ-3E68VA	18 + 20	5,50	SI	4,04		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	mitsubishi electric	Multi Family	MXZ-3E68VA	18 + 22	6,60	SI	4,26		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	mitsubishi electric	Multi Family	MXZ-3E68VA	18 + 25	6,60	SI	4,27		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	mitsubishi electric	Multi Family	MXZ-3E68VA	18 + 35	7,30	SI	4,11		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	mitsubishi electric	Multi Family	MXZ-3E68VA	18 + 42	7,90	SI	4,15		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	mitsubishi electric	Multi Family	MXZ-3E68VA	18 + 60	8,60	SI	4,05		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	mitsubishi electric	Multi Family	MXZ-3E68VA	20 + 20	4,40	SI	3,75		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	mitsubishi electric	Multi Family	MXZ-3E68VA	20 + 22	5,50	SI	4,04		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	mitsubishi electric	Multi Family	MXZ-3E68VA	20 + 25	5,60	SI	4,03		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	mitsubishi electric	Multi Family	MXZ-3E68VA	20 + 35	6,20	SI	3,81		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	mitsubishi electric	Multi Family	MXZ-3E68VA	20 + 42	6,90	SI	3,94		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	mitsubishi electric	Multi Family	MXZ-3E68VA	20 + 50	7,50	SI	3,98		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	mitsubishi electric	Multi Family	MXZ-3E68VA	20 + 60	7,50	SI	3,86		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	mitsubishi electric	Multi Family	MXZ-3E68VA	22 + 22	6,60	SI	4,26		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	mitsubishi electric	Multi Family	MXZ-3E68VA	22 + 25	6,90	SI	4,21		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	mitsubishi electric	Multi Family	MXZ-3E68VA	22 + 35	7,30	SI	3,95		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	mitsubishi electric	Multi Family	MXZ-3E68VA	22 + 42	8,20	SI	4,16		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	mitsubishi electric	Multi Family	MXZ-3E68VA	22 + 50	8,60	SI	4,13		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	mitsubishi electric	Multi Family	MXZ-3E68VA	22 + 60	8,60	SI	4,02		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	mitsubishi electric	Multi Family	MXZ-3E68VA	25 + 25	7,20	SI	4,17		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kWt]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Multi Family	MXZ-3E68VA	25 + 35	7,60	SI	4,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Multi Family	MXZ-3E68VA	25 + 42	8,40	SI	4,16		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Multi Family	MXZ-3E68VA	25 + 50	8,60	SI	4,11		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Multi Family	MXZ-3E68VA	25 + 60	8,60	SI	4,04		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Multi Family	MXZ-3E68VA	35 + 35	8,00	SI	3,88		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Multi Family	MXZ-3E68VA	35 + 42	8,60	SI	4,11		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Multi Family	MXZ-3E68VA	35 + 50	8,60	SI	4,09		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Multi Family	MXZ-3E68VA	35 + 60	8,60	SI	4,40		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Multi Family	MXZ-3E68VA	42 + 42	8,60	SI	4,05		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Multi Family	MXZ-3E68VA	42 + 50	8,60	SI	4,33		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Multi Family	MXZ-3E68VA	42 + 60	8,60	SI	4,61		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Multi Family	MXZ-3E68VA	50 + 50	8,60	SI	4,65		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Multi Family	MXZ-3E68VA	50 + 60	8,60	SI	4,63		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Multi Family	MXZ-3E68VA	60 + 60	8,60	SI	4,61		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Multi Family	MXZ-3E68VA	15 + 15 + 15	5,10	SI	4,32		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Multi Family	MXZ-3E68VA	15 + 15 + 18	6,40	SI	4,05		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Multi Family	MXZ-3E68VA	15 + 15 + 20	5,60	SI	4,24		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Multi Family	MXZ-3E68VA	15 + 15 + 22	6,40	SI	4,05		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Multi Family	MXZ-3E68VA	15 + 15 + 25	6,40	SI	4,06		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Multi Family	MXZ-3E68VA	15 + 15 + 35	6,40	SI	4,08		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Multi Family	MXZ-3E68VA	15 + 15 + 42	6,40	SI	4,08		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Multi Family	MXZ-3E68VA	15 + 15 + 50	6,40	SI	4,08		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Multi Family	MXZ-3E68VA	15 + 15 + 60	6,40	SI	4,04		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Multi Family	MXZ-3E68VA	15 + 18 + 18	7,50	SI	3,79		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Multi Family	MXZ-3E68VA	15 + 18 + 20	6,90	SI	4,01		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Multi Family	MXZ-3E68VA	15 + 18 + 22	7,50	SI	3,79		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Multi Family	MXZ-3E68VA	15 + 18 + 25	7,50	SI	3,79		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Multi Family	MXZ-3E68VA	15 + 18 + 42	7,50	SI	3,81		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Multi Family	MXZ-3E68VA	15 + 18 + 50	7,50	SI	3,81		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Multi Family	MXZ-3E68VA	15 + 18 + 60	7,50	SI	3,78		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Multi Family	MXZ-3E68VA	15 + 20 + 20	6,10	SI	4,17		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Multi Family	MXZ-3E68VA	15 + 20 + 22	6,90	SI	4,01		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Multi Family	MXZ-3E68VA	15 + 20 + 25	6,90	SI	4,01		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Multi Family	MXZ-3E68VA	15 + 20 + 35	6,90	SI	4,03		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Multi Family	MXZ-3E68VA	15 + 20 + 42	6,90	SI	4,03		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Multi Family	MXZ-3E68VA	15 + 20 + 50	6,90	SI	4,04		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Multi Family	MXZ-3E68VA	15 + 20 + 60	6,90	SI	4,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Multi Family	MXZ-3E68VA	15 + 22 + 22	7,50	SI	3,79		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Multi Family	MXZ-3E68VA	15 + 22 + 25	7,50	SI	3,79		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Multi Family	MXZ-3E68VA	15 + 22 + 35	7,50	SI	3,81		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Multi Family	MXZ-3E68VA	15 + 22 + 42	7,50	SI	3,81		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Multi Family	MXZ-3E68VA	15 + 22 + 50	7,50	SI	3,81		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Multi Family	MXZ-3E68VA	15 + 22 + 60	7,50	SI	3,78		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Multi Family	MXZ-3E68VA	15 + 25 + 25	7,50	SI	3,80		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Multi Family	MXZ-3E68VA	15 + 25 + 35	7,50	SI	3,81		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Multi Family	MXZ-3E68VA	15 + 25 + 42	7,50	SI	3,81		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Multi Family	MXZ-3E68VA	15 + 25 + 50	7,50	SI	3,82		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Multi Family	MXZ-3E68VA	15 + 25 + 60	7,50	SI	3,78		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Multi Family	MXZ-3E68VA	15 + 35 + 35	7,50	SI	3,83		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Multi Family	MXZ-3E68VA	15 + 35 + 42	7,50	SI	3,83		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Multi Family	MXZ-3E68VA	15 + 35 + 50	7,50	SI	3,83		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Multi Family	MXZ-3E68VA	15 + 35 + 60	7,50	SI	3,80		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Multi Family	MXZ-3E68VA	15 + 42 + 42	7,50	SI	3,83		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Multi Family	MXZ-3E68VA	15 + 42 + 50	7,50	SI	3,83		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Multi Family	MXZ-3E68VA	15 + 42 + 60	7,50	SI	3,80		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Multi Family	MXZ-3E68VA	15 + 50 + 50	7,50	SI	3,83		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Multi Family	MXZ-3E68VA	18 + 18 + 20	8,00	SI	3,77		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Multi Family	MXZ-3E68VA	18 + 20 + 20	7,40	SI	3,97		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Multi Family	MXZ-3E68VA	18 + 20 + 22	8,00	SI	3,77		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Multi Family	MXZ-3E68VA	18 + 20 + 25	8,00	SI	3,78		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kWt]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	ELETRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Multi Family	MXZ-3E68VA	18 + 20 + 35	8,00	SI	3,79		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Multi Family	MXZ-3E68VA	18 + 20 + 42	8,00	SI	3,79		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Multi Family	MXZ-3E68VA	18 + 20 + 50	8,00	SI	3,79		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Multi Family	MXZ-3E68VA	18 + 20 + 60	8,00	SI	3,76		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Multi Family	MXZ-3E68VA	20 + 20 + 20	6,60	SI	4,11		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Multi Family	MXZ-3E68VA	20 + 20 + 22	7,40	SI	3,97		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Multi Family	MXZ-3E68VA	20 + 20 + 25	7,40	SI	3,98		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Multi Family	MXZ-3E68VA	20 + 20 + 35	7,40	SI	3,99		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Multi Family	MXZ-3E68VA	20 + 20 + 42	7,40	SI	3,99		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Multi Family	MXZ-3E68VA	20 + 20 + 50	7,40	SI	4,00		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Multi Family	MXZ-3E68VA	20 + 20 + 60	7,40	SI	3,96		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Multi Family	MXZ-3E68VA	20 + 22 + 22	8,00	SI	3,77		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Multi Family	MXZ-3E68VA	20 + 22 + 25	8,00	SI	3,78		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Multi Family	MXZ-3E68VA	20 + 22 + 35	8,00	SI	3,79		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Multi Family	MXZ-3E68VA	20 + 22 + 42	8,00	SI	3,79		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Multi Family	MXZ-3E68VA	20 + 22 + 50	8,00	SI	3,79		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Multi Family	MXZ-3E68VA	20 + 22 + 60	8,00	SI	3,76		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Multi Family	MXZ-3E68VA	20 + 25 + 25	8,00	SI	3,78		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Multi Family	MXZ-3E68VA	20 + 25 + 35	8,00	SI	3,79		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Multi Family	MXZ-3E68VA	20 + 25 + 42	8,00	SI	3,79		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Multi Family	MXZ-3E68VA	20 + 25 + 50	8,00	SI	3,80		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Multi Family	MXZ-3E68VA	20 + 25 + 60	8,00	SI	3,77		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Multi Family	MXZ-3E68VA	20 + 35 + 35	8,00	SI	3,81		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Multi Family	MXZ-3E68VA	20 + 35 + 42	8,00	SI	3,81		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Multi Family	MXZ-3E68VA	20 + 35 + 50	8,00	SI	3,81		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Multi Family	MXZ-3E68VA	20 + 35 + 60	8,00	SI	3,78		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Multi Family	MXZ-3E68VA	20 + 42 + 42	8,00	SI	3,81		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Multi Family	MXZ-3E68VA	20 + 42 + 50	8,00	SI	3,81		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Multi Family	MXZ-3E68VA	20 + 50 + 50	8,00	SI	3,81		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Multi Family	MXZ-4E72VA	Tutte	8,60	SI	3,77		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Multi Family	MXZ-4E83VA	Tutte	9,30	SI	4,65		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Multi Hyper Heating	MXZ-4E83VAHZ	Tutte	9,00	SI	4,74		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Multi Family	MXZ-5E102VA	Tutte	10,50	SI	4,49		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Multi Family	MXZ-6D122VA	Tutte	14,00	SI	4,23		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Kirigamine Style	MUZ-LN25VG	MSZ-LN25VGW	3,20	SI	5,52		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Kirigamine Style	MUZ-LN35VG	MSZ-LN35VGW	4,00	SI	5,00		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Kirigamine Style	MUZ-LN50VG	MSZ-LN50VGW	6,00	SI	4,05		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Kirigamine Style	MUZ-LN60VG	MSZ-LN60VGW	6,80	SI	3,75		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Kirigamine	MUZ-FH25VE	MSZ-FH25VE(2)	3,20	SI	5,52		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Kirigamine	MUZ-FH35VE	MSZ-FH35VE(2)	4,00	SI	5,00		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Kirigamine	MUZ-FH50VE	MSZ-FH50VE(2)	6,00	SI	5,05		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Kirigamine Zen	MUZ-EF25VE	MSZ-EF25VE(3)	3,20	SI	4,57		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Kirigamine Zen	MUZ-EF35VE	MSZ-EF35VE(3)	4,00	SI	4,19		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Kirigamine Zen	MUZ-EF50VE	MSZ-EF50VE(3)	5,80	SI	3,71		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Kirigamine Zen	MUZ-SF25VE	MSZ-SF25VE(3)	3,20	SI	4,10		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Kirigamine Zen	MUZ-SF35VE	MSZ-SF35VE(3)	4,00	SI	3,88		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Kirigamine Zen	MUZ-GF60VE	MSZ-GF60VE(2)	6,80	SI	3,76		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC		SUZ-KA35VA5(6)	SEZ-KD35VAL	4,20	SI	3,72		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC		PUHZ-SHW112V/YHA	PLA-RP100EA	11,20	SI	4,01		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC		PUHZ-ZRP35VKA2	PLA-RP35EA	4,10	SI	4,44		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC		PUHZ-ZRP71VHA2	PLA-RP71EA	8,00	SI	3,79		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC		PUHZ-ZRP100V/YKA3	PLA-RP100EA	11,20	SI	4,17		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC		SUZ-KA35VA6	PLA-RP35EA	4,10	SI	4,10		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC		PUHZ-SHW112V/YHA	PLA-RP100BA	11,20	SI	4,01		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC		PUHZ-ZRP35VKA(2)	PEAD-RP35JA-Q	4,10	SI	4,32		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC		PUHZ-ZRP35VKA2	PEAD-M35JA	4,10	SI	4,32		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC		PUHZ-ZRP50VKA(2)	PEAD-RP50JA-Q	6,00	SI	4,00		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC		PUHZ-ZRP50VKA2	PEAD-M50JA	6,00	SI	4,00		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC		PUHZ-ZRP60VHA(2)	PEAD-RP60JA-Q	7,00	SI	3,91		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC		PUHZ-ZRP60VHA2	PEAD-M60JA	7,00	SI	3,91		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kWt]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	ELETRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC			PUHZ-ZRP71VHA(2)	PEAD-RP71JA-Q	8,00	SI	3,94	
2.A	ELETRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC			PUHZ-ZRP71VHA2	PEAD-M71JA	8,00	SI	3,94	
2.A	ELETRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC			PUHZ-ZRP140V/YKA2(3)	PEAD-RP140JA-Q	16,00	SI	3,93	
2.A	ELETRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC			PUHZ-ZRP140V/YKA3	PEAD-M140JA	16,00	SI	3,93	
2.A	ELETRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC			PUHZ-ZRP35VKA2	PKA-M35HAL	4,10	SI	3,83	
2.A	ELETRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC			PUHZ-ZRP50VKA(2)	PCA-RP50KA-Q	5,50	SI	3,79	
2.A	ELETRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC			PUHZ-ZRP50VKA2	PCA-M50KA	5,50	SI	3,79	
2.A	ELETRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC			SUZ-KA35VA5(6)	PLA-RP35BA	4,10	SI	3,94	
2.A	ELETRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC			SUZ-KA71VA5(6)	PEAD-RP71JA-Q	8,00	SI	3,92	
2.A	ELETRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC			SUZ-KA71VA6	PEAD-M71JA	8,00	SI	3,92	
2.A	ELETRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC			PUHZ-ZRP35VKA(2)	PLA-RP35BA	4,10	SI	4,27	
2.A	ELETRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC			PUHZ-ZRP100V/YKA2(3)	PLA-RP100BA	11,20	SI	3,80	
2.A	ELETRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Free Compo		PUHZ-ZRP71VHA2	2 x SLZ-KF35VA2	8,00	SI	3,74	
2.A	ELETRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Free Compo		PUHZ-ZRP100V/YKA3	3 x SLZ-KF35VA2	11,20	SI	4,08	
2.A	ELETRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Free Compo		PUHZ-ZRP125V/YKA3	3 x SLZ-KF50VA2	14,00	SI	3,75	
2.A	ELETRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Free Compo		PUHZ-ZRP125V/YKA3	4 x SLZ-KF35VA2	14,00	SI	3,99	
2.A	ELETRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Free Compo		PUHZ-ZRP71VHA2	2 X PLA-RP35EA	8,00	SI	4,10	
2.A	ELETRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Free Compo		PUHZ-ZRP125V/YKA3	2 X PLA-RP60EA	14,00	SI	3,80	
2.A	ELETRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Non-standard		PUHZ-ZRP35VKA2	PKA-RP50HAL	4,10	SI	4,38	
2.A	ELETRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Non-standard		PUHZ-ZRP35VKA2	PKA-M50HAL	4,10	SI	4,38	
2.A	ELETRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Non-standard		PUHZ-ZRP50VKA2	PKA-RP60KAL	6,00	SI	4,32	
2.A	ELETRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Non-standard		PUHZ-ZRP50VKA2	PKA-M60KAL	6,00	SI	4,32	
2.A	ELETRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Non-standard		PUHZ-ZRP60VHA2	PCA-RP71KA-Q	7,00	SI	3,78	
2.A	ELETRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Non-standard		PUHZ-ZRP60VHA2	PCA-M71KA	7,00	SI	3,78	
2.A	ELETRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Non-standard		PUHZ-ZRP71VHA2	PCA-RP100KA-Q	8,00	SI	4,16	
2.A	ELETRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Non-standard		PUHZ-ZRP71VHA2	PCA-M100KA	8,00	SI	4,16	
2.A	ELETRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Non-standard		PUHZ-ZRP100V/YKA3	PCA-RP125KA-Q	11,20	SI	4,32	
2.A	ELETRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Non-standard		PUHZ-ZRP100V/YKA3	PCA-M125KA	11,20	SI	4,32	
2.A	ELETRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Small Y		PUMY-P112V(Y)KM2		14,00	SI	4,61	
2.A	ELETRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Small Y		PUMY-P125V(Y)KM2		16,00	SI	4,28	
2.A	ELETRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Small Y		PUMY-P140V(Y)KM2		18,00	SI	4,03	
2.A	ELETRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Small Y		PUMY-P112V(Y)KM3		14,00	SI	4,61	
2.A	ELETRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Small Y		PUMY-P125V(Y)KM3		16,00	SI	4,28	
2.A	ELETRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Small Y		PUMY-P140V(Y)KM3		18,00	SI	4,03	
2.A	ELETRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Small Y		PUMY-P200YKM1		25,00	SI	4,28	
2.A	ELETRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Y Nominal		PUHY-P200YKB-A1		25,00	SI	4,30	
2.A	ELETRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Y Nominal		PUHY-P250YKB-A1		31,50	SI	4,29	
2.A	ELETRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Y Seasonal		PUHY-EP200YLM-A1		25,00	SI	4,36	
2.A	ELETRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Y Seasonal		PUHY-EP250YLM-A1		31,50	SI	4,10	
2.A	ELETRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Zubadan		PUHY-HP200YHM-A		25,00	SI	3,83	
2.A	ELETRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Y Replace		PUHY-RP200YJM-B		25,00	SI	4,39	
2.A	ELETRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	Y Replace		PUHY-RP250YJM-B		31,50	SI	4,36	
2.A	ELETRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	R2 Nominal		PURY-P200YLM-A1		25,00	SI	4,55	
2.A	ELETRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	R2 Nominal		PURY-P250YLM-A1		31,50	SI	4,30	
2.A	ELETRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	R2 Seasonal		PURY-EP200YLM-A1		25,00	SI	3,90	
2.A	ELETRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	R2 Seasonal		PURY-EP250YLM-A1		31,50	SI	3,72	
2.A	ELETRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	R2 Replace		PURY-RP200YJM-B		25,00	SI	4,54	
2.A	ELETRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC	R2 Replace		PURY-RP250YJM-B		31,50	SI	4,36	
2.A	ELETRICA	Acqua-aria	MITSUBISHI ELECTRIC	WY		PQHY-P200YLM-A		25,00	SI	5,16	
2.A	ELETRICA	Acqua-aria	MITSUBISHI ELECTRIC	WY		PQHY-P250YLM-A		31,50	SI	5,08	
2.A	ELETRICA	Acqua-aria	MITSUBISHI ELECTRIC	WR2		PQRY-P200YLM-A		25,00	SI	5,16	
2.A	ELETRICA	Acqua-aria	MITSUBISHI ELECTRIC	WR2		PQRY-P250YLM-A		31,50	SI	5,08	
2.A	ELETRICA	Aria/aria	Mitsubishi Electric	Linea Smart		MUZ-DM25VA	MSZ-DM25VA	3,15	SI	3,71	
2.A	ELETRICA	Aria/aria	Mitsubishi Electric	Power Inverter R32		PUZ-ZM35VKA	PLA-ZM35EA	4,10	SI	5,00	
2.A	ELETRICA	Aria/aria	Mitsubishi Electric	Power Inverter R32		PUZ-ZM50VKA	PLA-ZM50EA	6,00	SI	4,40	
2.A	ELETRICA	Aria/aria	Mitsubishi Electric	Power Inverter R32		PUZ-ZM60VHA	PLA-ZM60EA	7,00	SI	4,10	
2.A	ELETRICA	Aria/aria	Mitsubishi Electric	Power Inverter R32		PUZ-ZM71VHA	PLA-ZM71EA	8,00	SI	4,40	
2.A	ELETRICA	Aria/aria	Mitsubishi Electric	Power Inverter R32		PUZ-ZM100VKA	PLA-ZM100EA	11,20	SI	4,30	
2.A	ELETRICA	Aria/aria	Mitsubishi Electric	Power Inverter R32		PUZ-ZM100YKA	PLA-ZM100EA	11,20	SI	4,30	
2.A	ELETRICA	Aria/aria	Mitsubishi Electric	Power Inverter R32		PUZ-ZM125VKA	PLA-ZM125EA	14,00	SI	3,81	

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kW]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	ELETRICA	Aria/aria	Mitsubishi Electric	Power Inverter R32	PUZ-ZM125YKA	PLA-ZM125EA	14,00	SI	3,81		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	Mitsubishi Electric	Power Inverter R32	PUZ-ZM140VKA	PLA-ZM140EA	16,00	SI	3,71		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	Mitsubishi Electric	Power Inverter R32	PUZ-ZM140YKA	PLA-ZM140EA	16,00	SI	3,71		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	Mitsubishi Electric	Power Inverter R32	PUZ-ZM35VKA	PEAD-M35JA	4,10	SI	4,47		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	Mitsubishi Electric	Power Inverter R32	PUZ-ZM50VKA	PEAD-M50JA	6,00	SI	4,57		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	Mitsubishi Electric	Power Inverter R32	PUZ-ZM60VHA	PEAD-M60JA	7,00	SI	4,33		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	Mitsubishi Electric	Power Inverter R32	PUZ-ZM71VHA	PEAD-M71JA	8,00	SI	4,14		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	Mitsubishi Electric	Power Inverter R32	PUZ-ZM100VKA	PEAD-M100JA	11,20	SI	4,31		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	Mitsubishi Electric	Power Inverter R32	PUZ-ZM100YKA	PEAD-M100JA	11,20	SI	4,31		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	Mitsubishi Electric	Power Inverter R32	PUZ-ZM125VKA	PEAD-M125JA	14,00	SI	4,18		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	Mitsubishi Electric	Power Inverter R32	PUZ-ZM125YKA	PEAD-M125JA	14,00	SI	4,18		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	Mitsubishi Electric	Power Inverter R32	PUZ-ZM140VKA	PEAD-M140JA	16,00	SI	4,03		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	Mitsubishi Electric	Power Inverter R32	PUZ-ZM140YKA	PEAD-M140JA	16,00	SI	4,03		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	Mitsubishi Electric	Power Inverter R32	PUZ-ZM60VHA	PCA-M60KA	7,00	SI	4,01		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	Mitsubishi Electric	Power Inverter R32	PUZ-ZM71VHA	PCA-M71KA	8,00	SI	3,71		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	Mitsubishi Electric	Power Inverter R32	PUZ-ZM100VKA	PCA-M100KA	11,20	SI	3,71		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	Mitsubishi Electric	Power Inverter R32	PUZ-ZM100YKA	PCA-M100KA	11,20	SI	3,71		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	Mitsubishi Electric	Power Inverter R32	PUZ-ZM35VKA	PKA-M35HAL	4,10	SI	3,94		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	Mitsubishi Electric	Power Inverter R32	PUZ-ZM60VHA	PKA-M60KAL	7,00	SI	4,04		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	Mitsubishi Electric	Power Inverter R32	PUZ-ZM71VHA	PKA-M71KAL	8,00	SI	3,78		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	Mitsubishi Electric	Power Inverter	PUHZ-ZRP35VKA2	PLA-ZM35EA	4,10	SI	4,82		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	Mitsubishi Electric	Power Inverter	PUHZ-ZRP50VKA2	PLA-ZM50EA	6,00	SI	3,87		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	Mitsubishi Electric	Power Inverter	PUHZ-ZRP60VHA2	PLA-ZM60EA	7,00	SI	3,71		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	Mitsubishi Electric	Power Inverter	PUHZ-ZRP71VHA2	PLA-ZM71EA	8,00	SI	4,21		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	Mitsubishi Electric	Power Inverter	PUHZ-ZRP100VKA3	PLA-ZM100EA	11,20	SI	4,31		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	Mitsubishi Electric	Power Inverter	PUHZ-ZRP100YKA3	PLA-ZM100EA	11,20	SI	4,31		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	Mitsubishi Electric	Power Inverter	PUHZ-ZRP125VKA3	PLA-ZM125EA	14,00	SI	3,81		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	Mitsubishi Electric	Power Inverter	PUHZ-ZRP125YKA3	PLA-ZM125EA	14,00	SI	3,81		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	Mitsubishi Electric	Free Compo	PUZ-ZM71VHA	2xPEAD-M35JA	8,00	SI	4,00		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	Mitsubishi Electric	Free Compo	PUZ-ZM71VHA	2xPLA-ZM35EA	8,00	SI	4,30		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	Mitsubishi Electric	Free Compo	PUZ-ZM100VKA	2xPLA-ZM50EA	11,20	SI	4,30		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	Mitsubishi Electric	Free Compo	PUZ-ZM100YKA	2xPLA-ZM50EA	11,20	SI	4,30		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	Mitsubishi Electric	Free Compo	PUHZ-ZRP71VHA2	2xPLA-ZM35EA	8,00	SI	4,16		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	Mitsubishi Electric	Free Compo	PUHZ-ZRP100V(Y)KA3	2xPLA-ZM50EA	11,20	SI	4,34		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	Mitsubishi Electric	Multisplit R32	MXZ-2F33VF	Tutte	4,00	SI	4,40		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	Mitsubishi Electric	Multisplit R32	MXZ-2F42VF	Tutte	4,50	SI	5,11		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	Mitsubishi Electric	Multisplit R32	MXZ-2F52VF	Tutte	6,40	SI	4,10		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	Mitsubishi Electric	Multisplit R32	MXZ-3F54VF	Tutte	7,00	SI	5,00		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	Mitsubishi Electric	Multisplit R32	MXZ-3F68VF	Tutte	8,60	SI	4,50		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	Mitsubishi Electric	Multisplit R32	MXZ-4F72VF	Tutte	8,60	SI	4,60		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	Mitsubishi Electric	Ecodan Split	PUHZ-SW75VAA	ERSD-VM2C / ERST20D-VM2C	8,00	SI	4,40		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	Mitsubishi Electric	Ecodan Packaged	PUHZ-W85VAA	0	9,00	SI	4,51		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	Mitsubishi Electric	Ecodan Packaged	PUHZ-W112VAA	0	11,20	SI	4,54		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	Mitsubishi Electric	Ecodan Packaged	PUHZ-W112YAA	0	11,20	SI	4,54		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	Mitsubishi Electric	Small Y	PUMY-P112VKM4	0	14,00	SI	4,61		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	Mitsubishi Electric	Small Y	PUMY-P125VKM4	0	16,00	SI	4,28		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	Mitsubishi Electric	Small Y	PUMY-P140VKM4	0	18,00	SI	4,03		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	Mitsubishi Electric	Small Y	PUMY-P112YKM4	0	14,00	SI	4,61		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	Mitsubishi Electric	Small Y	PUMY-P125YKM4	0	16,00	SI	4,28		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	Mitsubishi Electric	Small Y	PUMY-P140YKM4	0	18,00	SI	4,03		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	Mitsubishi Electric	Small Y Compact	PUMY-SP112VKM	0	14,00	SI	4,42		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	Mitsubishi Electric	Small Y Compact	PUMY-SP125VKM	0	16,00	SI	4,10		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	Mitsubishi Electric	Small Y Compact	PUMY-SP140VKM	0	16,50	SI	4,10		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	Mitsubishi Electric	Small Y Compact	PUMY-SP112YKM	0	14,00	SI	4,42		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	Mitsubishi Electric	Small Y Compact	PUMY-SP125YKM	0	16,00	SI	4,10		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	Mitsubishi Electric	Small Y Compact	PUMY-SP140YKM	0	16,50	SI	4,10		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC		MUZ-WN25VA	MSZ-WN25VA	3,15	SI	3,71		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC		MUFZ-KJ25VE	MFZ-KJ25VE(2)	3,40	SI	4,42		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC		MUFZ-KJ35VE	MFZ-KJ35VE(2)	4,30	SI	3,91		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC		MUFZ-KJ50VE	MFZ-KJ50VE(2)	6,00	SI	3,73		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kW]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	ELETRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC			PUHZ-ZRP125V/YKA3	PLA-RP125EA	14,00	SI	3,71	
2.A	ELETRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC			PUHZ-ZRP100V/YKA2(3)	PEAD-RP100JA-Q	11,20	SI	4,31	
2.A	ELETRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC			PUHZ-ZRP100V/YKA3	PEAD-M100JA	11,20	SI	4,31	
2.A	ELETRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC			PUHZ-ZRP125V/YKA2(3)	PEAD-RP125JA-Q	14,00	SI	3,99	
2.A	ELETRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC			PUHZ-ZRP125V/YKA3	PEAD-M125JA	14,00	SI	3,99	
2.A	ELETRICA	Aria/aria	MITSUBISHI ELECTRIC			PUHZ-ZRP35VKA(2)	PKA-RP35HAL	4,10	SI	3,83	
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	SRK 20 ZMX-S - SRC 20 ZMX-S	SRK 20 ZMX-S	SRK 20 ZMX-S	2,50	SI	5,56		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	SRK 25 ZMX-S - SRC 25 ZMX-S	SRK 25 ZMX-S	SRK 25 ZMX-S	3,13	SI	5,26		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	SRK 35 ZMX-S - SRC 35 ZMX-S	SRK 35 ZMX-S	SRK 35 ZMX-S	4,30	SI	4,48		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	SRK 50 ZMX-S - SRC 50 ZMX-S	SRK 50 ZMX-S	SRK 50 ZMX-S	6,00	SI	4,41		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	SRK 60 ZMX-S - SRC 60 ZMX-S	SRK 60 ZMX-S	SRK 60 ZMX-S	6,80	SI	4,07		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	SRK 20 ZSX-S(T) - SRC 20 ZSX-S	SRK 20 ZSX-S	SRK 20 ZSX-S(T)	2,70	SI	5,74		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	SRK 25 ZSX-S(T) - SRC 25 ZSX-S	SRK 25 ZSX-S	SRK 25 ZSX-S(T)	3,20	SI	5,42		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	SRK 35 ZSX-S(T) - SRC 35 ZSX-S	SRK 35 ZSX-S	SRK 35 ZSX-S(T)	4,30	SI	4,78		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	SRK 50 ZSX-S(T) - SRC 50 ZSX-S	SRK 50 ZSX-S	SRK 50 ZSX-S(T)	6,00	SI	4,41		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	SRK 60 ZSX-S(T) - SRC 60 ZSX-S	SRK 60 ZSX-S	SRK 60 ZSX-S(T)	6,80	SI	4,07		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	SRK 20 ZM-S - SRC 20 ZM-S	SRK 20 ZM-S	SRK 20 ZM-S	2,70	SI	4,35		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	SRK 25 ZM-S - SRC 25 ZM-S	SRK 25 ZM-S	SRK 25 ZM-S	3,20	SI	4,00		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	SRK 35 ZM-S - SRC 35 ZM-S	SRK 35 ZM-S	SRK 35 ZM-S	4,00	SI	4,00		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	SRK 63 ZR-S - SRC 63 ZR-S	SRK 63 ZR-S	SRK 63 ZR-S	7,10	SI	4,08		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	SRK 71 ZR-S - SRC 71 ZR-S	SRK 71 ZR-S	SRK 71 ZR-S	8,00	SI	3,88		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	SRK 80 ZR-S - SRC 80 ZR-S	SRK 80 ZR-S	SRK 80 ZR-S	9,00	SI	3,75		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	SRK 25 ZMP-S - SRC 25 ZMP-S	SRK 25 ZMP-S	SRK 25 ZMP-S	2,80	SI	3,71		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	SRF 25 ZMX-S - SRC 25 ZMX-S	SRF 25 ZMX-S	SRF 25 ZMX-S	3,40	SI	4,70		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	SRF 35 ZMX-S - SRC 35 ZMX-S	SRF 35 ZMX-S	SRF 35 ZMX-S	4,50	SI	4,00		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	SRF 50 ZMX-S - SRC 50 ZMX-S	SRF 50 ZMX-S	SRF 50 ZMX-S	6,00	SI	3,90		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	SRR 25 ZM-S - SRC 25 ZMX-S	SRK 25 ZMX-S	SRR 25 ZM-S	3,40	SI	4,53		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	SRR 35 ZM-S - SRC 35 ZMX-S	SRK 35 ZMX-S	SRR 35 ZM-S	4,20	SI	4,08		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	FDUM 40VF - SRC 40 ZMX-S	SRK 40 ZMX-S	FDUM 40VF	4,50	SI	4,21		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	FDUM 50VF - SRC 50 ZMX-S	SRK 50 ZMX-S	FDUM 50VF	5,40	SI	3,72		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	FDUM 60VF - SRC 60 ZMX-S	SRK 60 ZMX-S	FDUM 60VF	6,70	SI	3,83		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	FDE 40VG - SRC 40 ZMX-S	SRK 40 ZMX-S	FDE 40VG	4,50	SI	4,09		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	FDT 25VF - SRC 25 ZMX-S	SRK 25 ZMX-S	FDT 25VF	3,45	SI	4,11		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	FDT 40VF - SRC 40 ZMX-S	SRK 40 ZMX-S	FDT 40VF	4,50	SI	4,09		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	FDT 50VF - SRC 50 ZMX-S	SRK 50 ZMX-S	FDT 50VF	5,40	SI	4,19		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	FDT 60VF - SRC 60 ZMX-S	SRK 60 ZMX-S	FDT 60VF	6,70	SI	3,94		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	FDT 100VF2 - FDC 100VNX	FDC 100VNX	FDT 100VF2	11,20	SI	4,34		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	FDT 100VF2 - FDC 100VSX	FDC 100VSX	FDT 100VF2	11,20	SI	4,34		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	FDT 125VF - FDC 125VNX	FDC 125VNX	FDT 125VF	14,00	SI	4,08		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	FDT 125VF - FDC 125VSX	FDC 125VSX	FDT 125VF	14,00	SI	4,08		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	FDT 140VF - FDC 140VNX	FDC 140VNX	FDT 140VF	16,00	SI	3,81		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	FDT 140VF - FDC 140VSX	FDC 140VSX	FDT 140VF	16,00	SI	3,81		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	FDT 100VG - FDC 100VNX	FDC 100VNX	FDT 100VG	11,20	SI	4,34		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	FDT 125VG - FDC 125VNX	FDC 125VNX	FDT 125VG	14,00	SI	4,08		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	FDT 140VG - FDC 140VNX	FDC 140VNX	FDT 140VG	16,00	SI	3,81		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	FDT 100VG - FDC 100VSX	FDC 100VSX	FDT 100VG	11,20	SI	4,34		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	FDT 125VG - FDC 125VSX	FDC 125VSX	FDT 125VG	14,00	SI	4,08		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	FDT 140VG - FDC 140VSX	FDC 140VSX	FDT 140VG	16,00	SI	3,81		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	FDT 100VG - FDC 100VN	FDC 100VN	FDT 100VG	11,20	SI	4,09		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	FDT 100VG - FDC 100VS	FDC 100VS	FDT 100VG	11,20	SI	4,09		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	FDT 125VG - FDC 125VN	FDC 125VN	FDT 125VG	14,00	SI	3,71		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	FDT 125VG - FDC 125VS	FDC 125VS	FDT 125VG	14,00	SI	3,71		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	FDUM 100VF2 - FDC 100VNX	FDC 100VNX	FDUM 100VF2	11,20	SI	3,71		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	FDUM100VF2 - FDC 100VSX	FDC 100VSX	FDUM100VF2	11,20	SI	3,71		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	FDUM 125VF - FDC 125VNX	FDC 125VNX	FDUM 125VF	14,00	SI	3,71		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	FDUM125VF - FDC 125VSX	FDC 125VSX	FDUM125VF	14,00	SI	3,71		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	FDU 100VF2 - FDC 100VNX	FDC 100VNX	FDU 100VF2	11,20	SI	3,71		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	FDU100VF2 - FDC 100VSX	FDC 100VSX	FDU100VF2	11,20	SI	3,71		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kW]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	FDU 125VF - FDC 125VNX	FDC 125VNX	FDU 125VF	14,00	SI	3,71		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	FDU125VF - FDC 125VSX	FDC 125VSX	FDU125VF	14,00	SI	3,71		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	FDE 100VG - FDC 100VNX	FDC 100VNX	FDE 100VG	11,20	SI	4,18		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	FDE 100VG - FDC 100VSX	FDC 100VSX	FDE 100VG	11,20	SI	4,18		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	FDE 125VG - FDC 125VNX	FDC 125VNX	FDE 125VG	14,00	SI	3,71		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	FDE 125VG - FDC 125VSX	FDC 125VSX	FDE 125VG	14,00	SI	3,71		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	FDT 100VF2 - FDC 100VN	FDC 100VN	FDT 100VF2	11,20	SI	4,09		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	FDT 100VF2 - FDC 100VS	FDC 100VS	FDT 100VF2	11,20	SI	4,09		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	FDT 125VF - FDC 125VN	FDC 125VN	FDT 125VF	14,00	SI	3,71		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	FDT 125VF - FDC 125VS	FDC 125VS	FDT 125VF	14,00	SI	3,71		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	FDUM100VF2 - FDC 100VN	FDC 100VN	FDUM100VF2	11,20	SI	3,71		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	FDUM 100VF2 - FDC 100VS	FDC 100VS	FDUM 100VF2	11,20	SI	3,71		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	FDU 100VF2 - FDC 100VN	FDC 100VN	FDU 100VF2	11,20	SI	3,71		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	FDU 200VG - FDC 200VSA	FDC 200VSA	FDU 200VG	22,40	SI	3,71		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	FDU 250VG - FDC 250VSA	FDC 250VSA	FDU 250VG	27,00	SI	3,75		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	FDE 100VG - FDC 100VN	FDC 100VN	FDE 100VG	11,20	SI	3,86		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	FDE 100VG - FDC 100VS	FDC 100VS	FDE 100VG	11,20	SI	3,86		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	FDT 71VF1 - FDC 71VNP	FDC 71VNP	FDT 71VF1	7,10	SI	3,74		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	FDT 100VF2 - FDC 90VNP	FDC 90VNP	FDT 100VF2	9,00	SI	4,11		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	FDT 100VF2 - FDC 100VNP	FDC 100VNP	FDT 100VF2	11,20	SI	4,52		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	FDT 71VG - FDC 71VNP	FDC 71VNP	FDT 71VG	7,10	SI	3,74		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	FDT 100VG - FDC 90VNP	FDC 90VNP	FDT 100VG	9,00	SI	4,11		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	FDT 100VG - FDC 100VNP	FDC 100VNP	FDT 100VG	11,20	SI	3,94		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	FDUM100VF2 - FDC 90VNP	FDC 90VNP	FDUM100VF2	9,00	SI	4,00		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	FDUM100VF2 - FDC 100VNP	FDC 100VNP	FDUM100VF2	11,20	SI	3,82		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	FDU 100VF2 - FDC 90VNP	FDC 90VNP	FDU 100VF2	9,00	SI	4,00		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	FDU 100VF2 - FDC 100VNP	FDC 100VNP	FDU 100VF2	11,20	SI	3,82		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	FDE 100VG - FDC 90VNP	FDC 90VNP	FDE 100VG	9,00	SI	4,00		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	FDE 100VG - FDC 100VNP	FDC 100VNP	FDE 100VG	11,20	SI	3,81		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	FDV 100VD2 - FDC 90VNP	FDC 90VNP	FDV 100VD2	9,00	SI	4,00		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	SCM 402M-S	SCM 402M-S	SRK-ZMX-S (20+20)	4,50	SI	5,00		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	SCM 402M-S	SCM 402M-S	SRK-ZMX-S (20+25)	5,60	SI	4,67		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	SCM 402M-S	SCM 402M-S	SRK-ZMX-S (20+35)	5,80	SI	4,50		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	SCM 402M-S	SCM 402M-S	SRK-ZMX-S (25+25)	5,80	SI	4,50		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	SCM 402M-S	SCM 402M-S	SRK-ZMX-S (25+35)	5,80	SI	4,50		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	SCM 402M-S	SCM 402M-S	SRK ZM-S+ Unità LCAC (20+20)	4,50	SI	4,84		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	SCM 402M-S	SCM 402M-S	SRK ZM-S+ Unità LCAC (20+25)	5,60	SI	4,52		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	SCM 402M-S	SCM 402M-S	SRK ZM-S+ Unità LCAC (20+35)	5,80	SI	4,36		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	SCM 402M-S	SCM 402M-S	SRK ZM-S+ Unità LCAC (25+25)	5,80	SI	4,36		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	SCM 402M-S	SCM 402M-S	SRK ZM-S+ Unità LCAC (25+35)	5,80	SI	4,36		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	SCM 452M-S	SCM 452M-S	SRK-ZMX-S (20+20)	4,50	SI	5,00		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	SCM 452M-S	SCM 452M-S	SRK-ZMX-S (20+25)	5,60	SI	4,67		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	SCM 452M-S	SCM 452M-S	SRK-ZMX-S (20+35)	6,50	SI	4,33		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	SCM 452M-S	SCM 452M-S	SRK-ZMX-S (25+25)	6,50	SI	4,33		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	SCM 452M-S	SCM 452M-S	SRK-ZMX-S (25+35)	6,50	SI	4,33		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	SCM 452M-S	SCM 452M-S	SRK-ZMX-S (35+35)	6,50	SI	4,33		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	SCM 452M-S	SCM 452M-S	SRK ZM-S+ Unità LCAC (20+20)	4,50	SI	4,84		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	SCM 452M-S	SCM 452M-S	SRK ZM-S+ Unità LCAC (20+25)	5,60	SI	4,52		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	SCM 452M-S	SCM 452M-S	SRK ZM-S+ Unità LCAC (20+35)	6,50	SI	4,19		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	SCM 452M-S	SCM 452M-S	SRK ZM-S+ Unità LCAC (25+25)	6,50	SI	4,19		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	SCM 452M-S	SCM 452M-S	SRK ZM-S+ Unità LCAC (25+35)	6,50	SI	4,19		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	SCM 452M-S	SCM 452M-S	SRK ZM-S+ Unità LCAC (35+35)	6,50	SI	4,19		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	SCM 502M-S	SCM 502M-S	SRK-ZMX-S (20+20)	5,90	SI	3,99		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	SCM 502M-S	SCM 502M-S	SRK-ZMX-S (20+25)	6,00	SI	3,92		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	SCM 502M-S	SCM 502M-S	SRK-ZMX-S (25+25)	6,10	SI	3,91		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	SCM 502M-S	SCM 502M-S	SRK-ZMX-S (20+20+20)	6,00	SI	4,58		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	SCM 502M-S	SCM 502M-S	SRK-ZMX-S (20+20+25)	6,20	SI	4,43		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	SCM 502M-S	SCM 502M-S	SRK-ZMX-S (20+20+35)	6,60	SI	4,23		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	SCM 502M-S	SCM 502M-S	SRK-ZMX-S (20+25+25)	6,40	SI	4,35		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	SCM 502M-S	SCM 502M-S	SRK-ZMX-S (20+25+35)	6,80	SI	4,20		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kW]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	SCM 125 ZM-S	SCM 125 ZM-S	SRK ZM-S, SRK ZS-S, Unità LCAC (25+25+25+25+50)	13,50	SI	4,08		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	SCM 125 ZM-S	SCM 125 ZM-S	SRK ZM-S, SRK ZS-S, Unità LCAC (25+25+25+25+60)	13,50	SI	4,08		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	SCM 125 ZM-S	SCM 125 ZM-S	SRK ZM-S, SRK ZS-S, Unità LCAC (25+25+25+25+35+35)	13,50	SI	4,08		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	SCM 125 ZM-S	SCM 125 ZM-S	SRK ZM-S, SRK ZS-S, Unità LCAC (25+25+25+25+35+50)	13,50	SI	4,08		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	SCM 125 ZM-S	SCM 125 ZM-S	SRK ZM-S, SRK ZS-S, Unità LCAC (25+25+25+25+35+60)	13,50	SI	4,08		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	SCM 125 ZM-S	SCM 125 ZM-S	SRK ZM-S, SRK ZS-S, Unità LCAC (25+25+25+35+35+35)	13,50	SI	4,08		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	SCM 125 ZM-S	SCM 125 ZM-S	SRK ZM-S, SRK ZS-S, Unità LCAC (25+25+25+35+35+50)	13,50	SI	4,08		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	SCM 125 ZM-S	SCM 125 ZM-S	SRK ZM-S, SRK ZS-S, Unità LCAC (25+25+25+35+35+35)	13,50	SI	4,08		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	FDC100VN, FDC100VS	FDC100VN, FDC100VS	SRK (50+50)	11,20	SI	3,92		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	FDC125VN, FDC125VS	FDC125VN, FDC125VS	FDT (60+60)	14,00	SI	3,78		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	FDC140VN, FDC140VS	FDC140VN, FDC140VS	SRK (50+50+50)	16,00	SI	3,95		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	FDC200VSA	FDC200VSA	FDT (100+100)	22,40	SI	3,72		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	FDC200VSA	FDC200VSA	FDUM (100+100)	22,40	SI	3,71		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	FDC200VSA	FDC200VSA	FDT (71+71+71)	22,40	SI	3,89		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	FDC200VSA	FDC200VSA	FDE, FDEN (71+71+71)	22,40	SI	3,77		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	FDC250VSA	FDC250VSA	FDT (125+125)	27,00	SI	3,78		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	FDC250VSA	FDC250VSA	FDT (60+60+60+60)	27,00	SI	3,95		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	FDC250VSA	FDC250VSA	FDE, FDEN (60+60+60+60)	27,00	SI	3,85		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	FDC 125VN, FDC 125VS	FDC 125VN, FDC 125VS	FDT, FDE (50+71)	14,00	SI	3,72		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	FDC100VNX, FDC100VSX	FDC100VSX, FDC100VNX	SRK (50+50)	11,20	SI	3,92		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	FDC125VNX, FDC125VSX	FDC125VSX, FDC125VNX	FDT (60+60)	14,00	SI	4,35		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	FDC125VNX, FDC125VSX	FDC125VSX, FDC125VNX	FDUM (60+60)	14,00	SI	3,83		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	FDC125VNX, FDC125VSX	FDC125VSX, FDC125VNX	FDE, FDEN (60+60)	14,00	SI	3,78		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	FDC125VNX, FDC125VSX	FDC125VSX, FDC125VNX	SRK (60+60)	14,00	SI	4,02		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	FDC140VNX, FDC140VSX	FDC140VSX, FDC140VNX	FDT (71+71)	16,00	SI	4,32		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	FDC140VNX, FDC140VSX	FDC140VSX, FDC140VNX	SRK (50+50+50)	16,00	SI	4,35		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	FDC112KXEN6	FDC112KXEN6		12,50	SI	4,33		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	FDC140KXEN6	FDC140KXEN6		16,0	SI	3,71		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	FDC155KXEN6	FDC155KXEN6		16,3	SI	3,72		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	FDC112KXES6	FDC112KXES6		12,50	SI	4,33		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	FDC140KXES6	FDC140KXES6		16,0	SI	3,71		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	FDC155KXES6	FDC155KXES6		16,3	SI	3,72		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	FDC224KXEE6	FDC224KXEE6		25,0	SI	4,15		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	FDC280KXE6	FDC280KXE6		31,5	SI	3,84		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	FDC224KXZPE1	FDC224KXZPE1		22,40	SI	4,67		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	FDC280KXZPE1	FDC280KXZPE1		28,00	SI	4,33		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	FDC280KXZE1	FDC280KXZE1		31,50	SI	4,33		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	FDCL280KXZE1	FDCL280KXZE1		31,50	SI	4,33		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	FDC224KXZXE1	FDC224KXZXE1		25,00	SI	4,50		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	FDC280KXZXE1	FDC280KXZXE1		31,50	SI	4,61		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	FDC224KXRE6	FDC224KXRE6		25,00	SI	4,24		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	FDC280KXRE6	FDC280KXRE6		31,50	SI	3,88		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Mitsubishi Heavy Industries	FDC224KXZRE1	FDC224KXZRE1		22,40	SI	4,85		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	Mitsubishi Heavy Industries	FDC71VNX-A - HMA100V1	FDC71VNX-A	HMA100V1	8,3	SI	4,08		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	Mitsubishi Heavy Industries	FDC100VNX-A - HMA100V1	FDC100VNX-A	HMA100V1	9,2	SI	4,28		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	Mitsubishi Heavy Industries	FDC140VNX-A - HMS140VA1	FDC140VNX-A	HMS140VA1	16,0	SI	4,20		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	Mitsubishi Heavy Industries	FDC140VNX-A - HMS140VA1 + HT30	FDC140VNX-A	HMS140VA1 + HT30	16,0	SI	4,20		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	Mitsubishi Heavy Industries	FDC140VNX-A - HMS140VA1 + MT300	FDC140VNX-A	HMS140VA1 + MT300	16,0	SI	4,20		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	Mitsubishi Heavy Industries	FDC140VNX-A - HMS140VA1 + MT500	FDC140VNX-A	HMS140VA1 + MT500	16,0	SI	4,20		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Multiwarm	M-RF2-OR-40-NG	M-RF2-OR-40-NG	M-RF-(WLA-CNA-FCA-DMA-CSA-CBA) 20+20	4,40	SI	3,73		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Multiwarm	M-RF2-OR-40-NG	M-RF2-OR-40-NG	M-RF-(WLA-CNA-FCA-DMA-CSA-CBA) 20+25	4,40	SI	3,73		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Multiwarm	M-RF2-OR-53-NG	M-RF2-OR-53-NG	M-RF-(WLA-CNA-FCA-DMA-CSA-CBA) 25+25	5,40	SI	3,72		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Multiwarm	M-RF3-OR-60-NG	M-RF3-OR-60-NG	M-RF-(WLA-CNA-FCA-DMA-CSA-CBA) 20+20+20	6,50	SI	3,76		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Multiwarm	M-RF3-OR-60-NG	M-RF3-OR-60-NG	M-RF-(WLA-CNA-FCA-DMA-CSA-CBA) 20+20+25	6,50	SI	3,76		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Multiwarm	M-RF3-OR-60-NG	M-RF3-OR-60-NG	M-RF-(WLA-CNA-FCA-DMA-CSA-CBA) 20+20+35	6,60	SI	3,82		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Multiwarm	M-RF3-OR-60-NG	M-RF3-OR-60-NG	M-RF-(WLA-CNA-FCA-DMA-CSA-CBA) 20+25+25	6,50	SI	3,76		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Multiwarm	M-RF3-OR-71-NG	M-RF3-OR-71-NG	M-RF-(WLA-CNA-FCA-DMA-CSA-CBA) 20+35	6,30	SI	3,73		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Multiwarm	M-RF3-OR-71-NG	M-RF3-OR-71-NG	M-RF-(WLA-CNA-FCA-DMA-CSA-CBA) 25+25	6,80	SI	4,05		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Multiwarm	M-RF3-OR-71-NG	M-RF3-OR-71-NG	M-RF-(WLA-CNA-FCA-DMA-CSA-CBA) 20+20+20	8,30	SI	4,15		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Multiwarm	M-RF3-OR-71-NG	M-RF3-OR-71-NG	M-RF-(WLA-CNA-FCA-DMA-CSA-CBA) 20+20+25	8,50	SI	3,73		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kW]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	Elettrica	Aria/aria	Multiwarm	M-RF5-OR-120-NG	M-RF5-OR-120-NG	M-RF-(WLA-CNA-FCA-DMA-CSA-CBA) 20+20+25+25+53	13,40	SI	3,95		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Multiwarm	M-RF5-OR-120-NG	M-RF5-OR-120-NG	M-RF-(WLA-CNA-FCA-DMA-CSA-CBA) 20+20+25+35+35	13,50	SI	3,91		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Multiwarm	M-RF5-OR-120-NG	M-RF5-OR-120-NG	M-RF-(WLA-CNA-FCA-DMA-CSA-CBA) 20+20+35+35+35	13,00	SI	3,77		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Multiwarm	M-RF5-OR-120-NG	M-RF5-OR-120-NG	M-RF-(WLA-CNA-FCA-DMA-CSA-CBA) 20+25+25+25+25	12,80	SI	3,71		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Multiwarm	M-RF5-OR-120-NG	M-RF5-OR-120-NG	M-RF-(WLA-CNA-FCA-DMA-CSA-CBA) 20+25+25+25+35	13,20	SI	3,83		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Multiwarm	M-RF5-OR-120-NG	M-RF5-OR-120-NG	M-RF-(WLA-CNA-FCA-DMA-CSA-CBA) 20+25+25+25+53	13,20	SI	3,83		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Multiwarm	M-RF5-OR-120-NG	M-RF5-OR-120-NG	M-RF-(WLA-CNA-FCA-DMA-CSA-CBA) 20+25+25+35+35	13,20	SI	3,83		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Multiwarm	M-RF5-OR-120-NG	M-RF5-OR-120-NG	M-RF-(WLA-CNA-FCA-DMA-CSA-CBA) 20+25+35+35+35	13,10	SI	3,80		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Multiwarm	M-RF5-OR-120-NG	M-RF5-OR-120-NG	M-RF-(WLA-CNA-FCA-DMA-CSA-CBA) 20+35+35+35+35	13,30	SI	3,86		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Multiwarm	M-RF5-OR-120-NG	M-RF5-OR-120-NG	M-RF-(WLA-CNA-FCA-DMA-CSA-CBA) 25+25+25+25+25	13,00	SI	3,77		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Multiwarm	M-RF5-OR-120-NG	M-RF5-OR-120-NG	M-RF-(WLA-CNA-FCA-DMA-CSA-CBA) 25+25+25+25+35	13,20	SI	3,83		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Multiwarm	M-RF5-OR-120-NG	M-RF5-OR-120-NG	M-RF-(WLA-CNA-FCA-DMA-CSA-CBA) 25+25+25+35+35	13,40	SI	3,88		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Multiwarm	M-VC-OV-224-SG	M-VC-OV-224-SG	0	25,00	SI	5,20		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Multiwarm	M-VC-OV-280-SG	M-VC-OV-280-SG	0	31,50	SI	5,56		
2.A	ELETTICA	Aria/acqua	OLIMPIA SPLENDID	SHERPA AQUADUE 7	OS-CEBSH24EI	599510A	6,50	SI	4,10		
2.A	ELETTICA	Aria/acqua	OLIMPIA SPLENDID	SHERPA AQUADUE 11	OS-CEBCH36EI	599510A	10,50	SI	4,10		
2.A	ELETTICA	Aria/acqua	OLIMPIA SPLENDID	SHERPA AQUADUE 13	OS-CEINH48EI	599506A	12,50	SI	4,10		
2.A	ELETTICA	Aria/acqua	OLIMPIA SPLENDID	SHERPA AQUADUE 13T	OS-CETNH48EI	599506A	12,50	SI	4,10		
2.A	ELETTICA	Aria/acqua	OLIMPIA SPLENDID	SHERPA AQUADUE 16	OS-CEINH60EI	599506A	14,00	SI	4,10		
2.A	ELETTICA	Aria/acqua	OLIMPIA SPLENDID	SHERPA AQUADUE 16T	OS-CETNH60EI	599506A	16,00	SI	4,10		
2.A	ELETTICA	Aria/acqua	OLIMPIA SPLENDID	SHERPA 7 STD	OS-CEBSH24EI	599501A	6,50	SI	4,10		
2.A	ELETTICA	Aria/acqua	OLIMPIA SPLENDID	SHERPA 7 VALV.3V	OS-CEBSH24EI	599505A	6,50	SI	4,10		
2.A	ELETTICA	Aria/acqua	OLIMPIA SPLENDID	SHERPA 11 STD	OS-CEBCH36EI	599501A	10,50	SI	4,10		
2.A	ELETTICA	Aria/acqua	OLIMPIA SPLENDID	SHERPA 11 VALV.3V	OS-CEBCH36EI	599505A	10,50	SI	4,10		
2.A	ELETTICA	Aria/acqua	OLIMPIA SPLENDID	SHERPA 13 STD	OS-CEINH48EI	599503A	12,50	SI	4,10		
2.A	ELETTICA	Aria/acqua	OLIMPIA SPLENDID	SHERPA 13 VALV.3V	OS-CEINH48EI	599500A	12,50	SI	4,10		
2.A	ELETTICA	Aria/acqua	OLIMPIA SPLENDID	SHERPA 13T STD	OS-CETNH48EI	599503A	12,50	SI	4,10		
2.A	ELETTICA	Aria/acqua	OLIMPIA SPLENDID	SHERPA 13T VALV.3V	OS-CETNH48EI	599500A	12,50	SI	4,10		
2.A	ELETTICA	Aria/acqua	OLIMPIA SPLENDID	SHERPA 16 STD	OS-CEINH60EI	599503A	14,00	SI	4,10		
2.A	ELETTICA	Aria/acqua	OLIMPIA SPLENDID	SHERPA 16 VALV.3V	OS-CEINH60EI	599500A	14,00	SI	4,10		
2.A	ELETTICA	Aria/acqua	OLIMPIA SPLENDID	SHERPA 16T STD	OS-CETNH60EI	599503A	16,00	SI	4,10		
2.A	ELETTICA	Aria/acqua	OLIMPIA SPLENDID	SHERPA 16T VALV.3V	OS-CETNH60EI	599500A	16,00	SI	4,10		
2.A	ELETTICA	Aria/acqua	OLIMPIA SPLENDID	SHERPA AQUADUE TOWER 7	OS-CEBSH24EI	599513A	6,50	SI	4,10		
2.A	ELETTICA	Aria/acqua	OLIMPIA SPLENDID	SHERPA AQUADUE TOWER 11	OS-CEBCH36EI	599513A	10,50	SI	4,10		
2.A	ELETTICA	Aria/acqua	OLIMPIA SPLENDID	SHERPA AQUADUE TOWER 13	OS-CEINH48EI	599512A	12,50	SI	4,10		
2.A	ELETTICA	Aria/acqua	OLIMPIA SPLENDID	SHERPA AQUADUE TOWER 13T	OS-CETNH48EI	599512A	12,50	SI	4,10		
2.A	ELETTICA	Aria/acqua	OLIMPIA SPLENDID	SHERPA AQUADUE TOWER 16	OS-CEINH60EI	599512A	14,00	SI	4,10		
2.A	ELETTICA	Aria/acqua	OLIMPIA SPLENDID	SHERPA AQUADUE TOWER 16T	OS-CETNH60EI	599512A	16,00	SI	4,10		
2.A	ELETTICA	Aria/acqua	OLIMPIA SPLENDID	SHERPA MONOBLOC 4	01674		4,07	SI	4,15		
2.A	ELETTICA	Aria/acqua	OLIMPIA SPLENDID	SHERPA MONOBLOC 6	01675		5,76	SI	4,28		
2.A	ELETTICA	Aria/acqua	OLIMPIA SPLENDID	SHERPA MONOBLOC 8	01676		7,16	SI	3,97		
2.A	ELETTICA	Aria/acqua	OLIMPIA SPLENDID	SHERPA MONOBLOC 12	01677		11,86	SI	3,95		
2.A	ELETTICA	Aria/acqua	OLIMPIA SPLENDID	SHERPA MONOBLOC 12T	01679		12,00	SI	4,30		
2.A	ELETTICA	Aria/acqua	OLIMPIA SPLENDID	SHERPA MONOBLOC 15	01678		14,46	SI	4,09		
2.A	ELETTICA	Aria/acqua	OLIMPIA SPLENDID	SHERPA MONOBLOC 15T	01680		15,00	SI	4,20		
2.A	ELETTICA	Aria/aria	OLIMPIA SPLENDID	NEXYA S3 DUAL INVERTER 18	OS-CEMIH18EI	9+9	5,20	SI	3,85		
2.A	ELETTICA	Aria/aria	OLIMPIA SPLENDID	NEXYA S3 DUAL INVERTER 18	OS-CEMIH18EI	9+12	5,60	SI	3,81		
2.A	ELETTICA	Aria/aria	OLIMPIA SPLENDID	NEXYA S3 DUAL INVERTER 21	OS-CEMIH21EI	9+9	6,16	SI	3,76		
2.A	ELETTICA	Aria/aria	OLIMPIA SPLENDID	NEXYA S3 DUAL INVERTER 21	OS-CEMIH21EI	9+12	6,31	SI	3,71		
2.A	ELETTICA	Aria/aria	OLIMPIA SPLENDID	NEXYA S3 DUAL INVERTER 21	OS-CEMIH21EI	12+12	6,72	SI	3,71		
2.A	ELETTICA	Aria/aria	OLIMPIA SPLENDID	NEXYA S3 TRIAL INVERTER 26	OS-CEMIH26EI	9+9+9	8,75	SI	3,71		
2.A	ELETTICA	Aria/aria	OLIMPIA SPLENDID	NEXYA S3 TRIAL INVERTER 26	OS-CEMIH26EI	9+9+12	9,21	SI	3,71		
2.A	ELETTICA	Aria/aria	OLIMPIA SPLENDID	NEXYA S3 TRIAL INVERTER 26	OS-CEMIH26EI	9+12+12	9,43	SI	3,71		
2.A	ELETTICA	Aria/aria	OLIMPIA SPLENDID	NEXYA S3 TRIAL INVERTER 26	OS-CEMIH26EI	12+12+12	9,60	SI	3,72		
2.A	ELETTICA	Aria/aria	OLIMPIA SPLENDID	NEXYA S3 QUADRI INVERTER 36	OS-CEMIH36EI	9+9+9+9	9,91	SI	3,71		
2.A	ELETTICA	Aria/aria	OLIMPIA SPLENDID	NEXYA S3 QUADRI INVERTER 36	OS-CEMIH36EI	9+9+9+12	10,06	SI	3,71		
2.A	ELETTICA	Aria/aria	OLIMPIA SPLENDID	NEXYA S3 QUADRI INVERTER 36	OS-CEMIH36EI	9+9+12+12	10,38	SI	3,71		
2.A	ELETTICA	Aria/aria	OLIMPIA SPLENDID	NEXYA S3 QUADRI INVERTER 36	OS-CEMIH36EI	12+12+12+12	10,38	SI	3,71		
2.A	ELETTICA	Aria/aria	OLIMPIA SPLENDID	NEXYA S3 INV 9	OS-CEBEH09EI	OS-SEBEH09EI	2,40	SI	3,71		
2.A	ELETTICA	Aria/aria	OLIMPIA SPLENDID	NEXYA S3 INV 12	OS-CEBEH12EI	OS-SEBEH12EI	3,30	SI	3,71		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kWt]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	OLIMPIA SPLENDID	NEXYA S3 INV 18	OS-CEBEH18EI	OS-SEBEH18EI	5,60	SI	3,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	OLIMPIA SPLENDID	NEXYA S3 INV 24	OS-CEBEH24EI	OS-SEBEH24EI	6,80	SI	3,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	OLIMPIA SPLENDID	NEXYA S3 COMM.CASSETTE 18	OS-CECEH18EI	OS-SECSH18EI	5,60	SI	3,81		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	OLIMPIA SPLENDID	NEXYA S3 COMM.CASSETTE 24	OS-CECEH24EI	OS-SECSH24EI	7,00	SI	3,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	OLIMPIA SPLENDID	NEXYA S3 COMM.DUCT 18	OS-CECEH18EI	OS-SEMDH18EI	5,60	SI	3,81		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	OLIMPIA SPLENDID	NEXYA S3 COMM.DUCT 24	OS-CECEH24EI	OS-SEMDH24EI	7,00	SI	3,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	OLIMPIA SPLENDID	NEXYA S3 COMM.FLOOR-CL 18	OS-CECEH18EI	OS-SECFH18EI	5,60	SI	3,81		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	OLIMPIA SPLENDID	NEXYA S3 COMM.FLOOR-CL 24	OS-CECEH24EI	OS-SECFH24EI	7,00	SI	3,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	OLIMPIA SPLENDID	ARYAL INV 10	OS-CEARH10EI	OS-SEARH10EI	2,40	SI	3,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	OLIMPIA SPLENDID	ARYAL INV 12	OS-CEARH10EI	OS-SEARH12EI	3,30	SI	3,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	OLIMPIA SPLENDID	ARYAL INV 18	OS-CEARH10EI	OS-SEARH18EI	5,60	SI	3,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	OLIMPIA SPLENDID	ARYAL INV 24	OS-CEARH10EI	OS-SEARH24EI	6,80	SI	3,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	OLIMPIA SPLENDID	ARYAL ION 10	OS-CEARH10EI	OS-SESAH10EI	2,40	SI	3,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	OLIMPIA SPLENDID	ARYAL ION 12	OS-CEARH10EI	OS-SESAH12EI	3,30	SI	3,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	OLIMPIA SPLENDID	SHERPA AQUADUE 7	OS-CESHH24EI	599510A	6,50	SI	4,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	OLIMPIA SPLENDID	SHERPA AQUADUE 11	OS-CESHH36EI	599510A	10,50	SI	4,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	OLIMPIA SPLENDID	SHERPA AQUADUE 13	OS-CESHH48EI	599506A	12,50	SI	4,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	OLIMPIA SPLENDID	SHERPA AQUADUE 13T	OS-CESTH48EI	599506A	12,50	SI	4,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	OLIMPIA SPLENDID	SHERPA AQUADUE 16	OS-CESHH60EI	599506A	14,00	SI	4,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	OLIMPIA SPLENDID	SHERPA AQUADUE 16T	OS-CESTH60EI	599506A	16,00	SI	4,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	OLIMPIA SPLENDID	SHERPA 7 STD	OS-CESHH24EI	599501A	6,50	SI	4,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	OLIMPIA SPLENDID	SHERPA 7 VALV.3V	OS-CESHH24EI	599505A	6,50	SI	4,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	OLIMPIA SPLENDID	SHERPA 11 STD	OS-CESHH36EI	599501A	10,50	SI	4,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	OLIMPIA SPLENDID	SHERPA 11 VALV.3V	OS-CESHH36EI	599505A	10,50	SI	4,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	OLIMPIA SPLENDID	SHERPA 13 STD	OS-CESHH48EI	599503A	12,50	SI	4,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	OLIMPIA SPLENDID	SHERPA 13 VALV.3V	OS-CESHH48EI	599500A	12,50	SI	4,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	OLIMPIA SPLENDID	SHERPA 13T STD	OS-CESTH48EI	599503A	12,50	SI	4,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	OLIMPIA SPLENDID	SHERPA 13T VALV.3V	OS-CESTH48EI	599500A	12,50	SI	4,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	OLIMPIA SPLENDID	SHERPA 16 STD	OS-CESHH60EI	599503A	14,00	SI	4,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	OLIMPIA SPLENDID	SHERPA 16 VALV.3V	OS-CESHH60EI	599500A	14,00	SI	4,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	OLIMPIA SPLENDID	SHERPA 16T STD	OS-CESTH60EI	599503A	16,00	SI	4,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	OLIMPIA SPLENDID	SHERPA 16T VALV.3V	OS-CESTH60EI	599500A	16,00	SI	4,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	OLIMPIA SPLENDID	SHERPA AQUADUE TOWER 7	OS-CESHH24EI	599513A	6,50	SI	4,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	OLIMPIA SPLENDID	SHERPA AQUADUE TOWER 11	OS-CESHH36EI	599513A	10,50	SI	4,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	OLIMPIA SPLENDID	SHERPA AQUADUE TOWER 13	OS-CESHH48EI	599512A	12,50	SI	4,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	OLIMPIA SPLENDID	SHERPA AQUADUE TOWER 13T	OS-CESTH48EI	599512A	12,50	SI	4,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	OLIMPIA SPLENDID	SHERPA AQUADUE TOWER 16	OS-CESHH60EI	599512A	14,00	SI	4,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	OLIMPIA SPLENDID	SHERPA AQUADUE TOWER 16T	OS-CESTH60EI	599512A	16,00	SI	4,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	OLIMPIA SPLENDID	SHERPA MONOBLOC 4	1674	0	4,07	SI	4,15		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	OLIMPIA SPLENDID	SHERPA MONOBLOC 6	1675	0	5,76	SI	4,28		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	OLIMPIA SPLENDID	SHERPA MONOBLOC 8	1676	0	7,16	SI	3,97		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	OLIMPIA SPLENDID	SHERPA MONOBLOC 12	1677	0	11,86	SI	3,95		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	OLIMPIA SPLENDID	SHERPA MONOBLOC 12T	1679	0	12,00	SI	4,30		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	OLIMPIA SPLENDID	SHERPA MONOBLOC 15T	1680	0	15,00	SI	4,20		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	OLIMPIA SPLENDID	NEXYA S4 E INV 9	OS-CENEH09EI	OS-SENEH09EI	2,93	SI	3,77		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	OLIMPIA SPLENDID	NEXYA S4 E INV 12	OS-CENEH12EI	OS-SENEH12EI	3,37	SI	3,80		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	OLIMPIA SPLENDID	NEXYA S4 E INV 18	OS-CENEH18EI	OS-SENEH18EI	5,57	SI	3,80		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	OLIMPIA SPLENDID	NEXYA S4 E INV 24	OS-CENEH24EI	OS-SENEH24EI	7,33	SI	3,72		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	OLIMPIA SPLENDID	NEXYA S4 COMM.CASSETTE 18	OS-CECEH18EI	OS-SECPH18EI	5,60	SI	3,81		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	OLIMPIA SPLENDID	NEXYA S4 COMM.CASSETTE 24	OS-CECEH24EI	OS-SECPH24EI	7,00	SI	3,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	OLIMPIA SPLENDID	NEXYA S4 COMM.DUCT 18	OS-CECEH18EI	OS-SEMPH18EI	5,60	SI	3,81		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	OLIMPIA SPLENDID	NEXYA S4 COMM.DUCT 24	OS-CECEH24EI	OS-SEMPH24EI	7,00	SI	3,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	OLIMPIA SPLENDID	NEXYA S4 COMM.FLOOR-CL 18	OS-CECEH18EI	OS-SEFPH18EI	5,60	SI	3,81		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	OLIMPIA SPLENDID	NEXYA S4 COMM.FLOOR-CL 24	OS-CECEH24EI	OS-SEFPH24EI	7,00	SI	3,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	OLIMPIA SPLENDID	ARYAL S1 E INV 10	OS-CEAPH10EI	OS-SEARH10EI	2,93	SI	3,77		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	OLIMPIA SPLENDID	ARYAL S1 E INV 12	OS-CEAPH12EI	OS-SEARH12EI	3,37	SI	3,80		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	OLIMPIA SPLENDID	ARYAL S1 E INV 18	OS-CEAPH18EI	OS-SEARH18EI	5,57	SI	3,80		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	OLIMPIA SPLENDID	ARYAL S1 E INV 24	OS-CEAPH24EI	OS-SEARH24EI	7,33	SI	3,72		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	OLIMPIA SPLENDID	NEXYA S4 DUAL INVERTER 18	OS-CEMEH18EI	9+9	5,00	SI	3,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	OLIMPIA SPLENDID	NEXYA S4 DUAL INVERTER 18	OS-CEMEH18EI	9+12	5,40	SI	3,71		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kW]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	OLIMPIA SPLENDID	NEXYA S4 E DUAL INVERTER 21	OS-CEMEH21EI	9+9	5,57	SI	3,84		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	OLIMPIA SPLENDID	NEXYA S4 E DUAL INVERTER 21	OS-CEMEH21EI	9+12	5,60	SI	3,84		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	OLIMPIA SPLENDID	NEXYA S4 E DUAL INVERTER 21	OS-CEMEH21EI	12+12	5,65	SI	3,84		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	OLIMPIA SPLENDID	NEXYA S4 E TRIAL INVERTER 26	OS-CEMEH26EI	9+9+9	8,00	SI	3,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	OLIMPIA SPLENDID	NEXYA S4 E TRIAL INVERTER 26	OS-CEMEH26EI	9+9+12	8,10	SI	3,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	OLIMPIA SPLENDID	NEXYA S4 E TRIAL INVERTER 26	OS-CEMEH26EI	9+12+12	8,10	SI	3,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	OLIMPIA SPLENDID	NEXYA S4 E TRIAL INVERTER 26	OS-CEMEH26EI	12+12+12	8,10	SI	3,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	OLIMPIA SPLENDID	NEXYA S4 E QUADRI INVERTER 36	OS-CEMEH36EI	9+9+9+9	11,00	SI	3,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	OLIMPIA SPLENDID	NEXYA S4 E QUADRI INVERTER 36	OS-CEMEH36EI	9+9+9+12	11,00	SI	3,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	OLIMPIA SPLENDID	NEXYA S4 E QUADRI INVERTER 36	OS-CEMEH36EI	9+9+12+12	11,00	SI	3,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	OLIMPIA SPLENDID	NEXYA S4 E QUADRI INVERTER 36	OS-CEMEH36EI	12+12+12+12	11,00	SI	3,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	OLIMPIA SPLENDID	NEXYA S4 E PENTA INVERTER 42	OS-CEMEH42EI	9+9+9+9+9	11,00	SI	3,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	OLIMPIA SPLENDID	NEXYA S4 E PENTA INVERTER 42	OS-CEMEH42EI	9+9+9+9+12	12,30	SI	3,73		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	OLIMPIA SPLENDID	NEXYA S4 E PENTA INVERTER 42	OS-CEMEH42EI	9+9+9+12+12	12,30	SI	3,73		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	OLIMPIA SPLENDID	NEXYA S4 E PENTA INVERTER 42	OS-CEMEH42EI	9+9+12+12+12	12,30	SI	3,79		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	OLIMPIA SPLENDID	NEXYA S4 E PENTA INVERTER 42	OS-CEMEH42EI	9+12+12+12+12	12,30	SI	3,79		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	PANASONIC	Monoblocco	WH-MHF09G3E5		9,00	SI	4,64		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	PANASONIC	Monoblocco	WH-MHF12G6E5		12,00	SI	4,46		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	PANASONIC	Monoblocco	WH-MHF09G3E8		9,00	SI	4,64		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	PANASONIC	Monoblocco	WH-MHF12G9E8		12,00	SI	4,46		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	PANASONIC	Monoblocco	WH-MXC09G3E5		9,00	SI	4,84		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	PANASONIC	Monoblocco	WH-MXC09G3E8		9,00	SI	4,84		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	PANASONIC	Monoblocco	WH-MXC12G9E8		12,00	SI	4,74		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	PANASONIC	Monoblocco	WH-MXC16G9E8		16,00	SI	4,28		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	PANASONIC	Monoblocco	WH-MDC05F3E5		5,00	SI	5,08		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	PANASONIC	Monoblocco	WH-MDC06G3E5		6,00	SI	4,48		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	PANASONIC	Monoblocco	WH-MDC09G3E5		9,00	SI	4,15		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	PANASONIC	Monoblocco	WH-MDC12G6E5		12,00	SI	4,74		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	PANASONIC	Monoblocco	WH-MDC16G6E5		16,00	SI	4,28		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	PANASONIC	Split	WH-UH09FE5	WH-SHF09F3E5	9,00	SI	4,64		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	PANASONIC	Split	WH-UH12FE5	WH-SHF12F6E5	12,00	SI	4,46		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	PANASONIC	Split	WH-UH09FE8	WH-SHF09F3E8	9,00	SI	4,64		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	PANASONIC	Split	WH-UH12FE8	WH-SHF12F9E8	12,00	SI	4,46		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	PANASONIC	Split All in One	WH-UX09HE5	WH-ADC1216H6E5	9,00	SI	4,84		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	PANASONIC	Split All in One	WH-UX12HE5	WH-ADC1216H6E5	12,00	SI	4,74		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	PANASONIC	Split All in One	WH-UX09HE8	WH-ADC0916H9E8	9,00	SI	4,84		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	PANASONIC	Split All in One	WH-UX12HE8	WH-ADC0916H9E8	12,00	SI	4,74		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	PANASONIC	Split All in One	WH-UX16HE8	WH-ADC0916H9E8	16,00	SI	4,28		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	PANASONIC	Split	WH-UX09HE5	WH-SXC09H3E5	9,00	SI	4,84		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	PANASONIC	Split	WH-UX12HE5	WH-SXC12H6E5	12,00	SI	4,74		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	PANASONIC	Split	WH-UX09HE8	WH-SXC09H3E8	9,00	SI	4,84		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	PANASONIC	Split	WH-UX12HE8	WH-SXC12H9E8	12,00	SI	4,74		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	PANASONIC	Split	WH-UX16HE8	WH-SXC16H9E8	16,00	SI	4,28		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	PANASONIC	Split All in One	WH-UD03HE5-1	WH-ADC0309H3E5	3,00	SI	5,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	PANASONIC	Split All in One	WH-UD07HE5-1	WH-ADC0309H3E5	7,00	SI	4,46		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	PANASONIC	Split All in One	WH-UD09HE5-1	WH-ADC0309H3E5	9,00	SI	4,13		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	PANASONIC	Split All in One	WH-UD12HE5	WH-ADC1216H6E5	12,00	SI	4,74		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	PANASONIC	Split All in One	WH-UD16HE5	WH-ADC1216H6E5	16,00	SI	4,28		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	PANASONIC	Split All in One	WH-UD09HE8	WH-ADC0916H9E8	9,00	SI	4,84		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	PANASONIC	Split All in One	WH-UD12HE8	WH-ADC0916H9E8	12,00	SI	4,74		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	PANASONIC	Split All in One	WH-UD16HE8	WH-ADC0916H9E8	16,00	SI	4,28		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	PANASONIC	Split	WH-UD03HE5	WH-SDC03H3E5	3,00	SI	5,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	PANASONIC	Split	WH-UD05HE5	WH-SDC05H3E5	5,00	SI	4,63		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	PANASONIC	Split	WH-UD07HE5	WH-SDC07H3E5	7,00	SI	4,46		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	PANASONIC	Split	WH-UD09HE5	WH-SDC09H3E5	9,00	SI	4,13		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	PANASONIC	Split	WH-UD12HE5	WH-SDC12H6E5	12,00	SI	4,74		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	PANASONIC	Split	WH-UD16HE5	WH-SDC16H6E5	16,00	SI	4,28		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	PANASONIC	Split	WH-UD09HE8	WH-SDC09H3E8	9,00	SI	4,84		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	PANASONIC	Split	WH-UD12HE8	WH-SDC12H9E8	12,00	SI	4,74		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	PANASONIC	Split	WH-UD16HE8	WH-SDC16H9E8	16,00	SI	4,28		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kWt]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-36PE2E5A	S-36PK1E5A	4,00	SI	4,65		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-50PE2E5A	S-50PK1E5A	5,60	SI	3,76		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-60PE2E5A	S-60PK1E5A	7,00	SI	4,02		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-71PE1E5A	S-71PK1E5A	8,00	SI	3,76		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-71PE1E8A	S-71PK1E5A	8,00	SI	3,76		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-100PE1E5A	S-100PK1E5A	9,50	SI	3,85		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-100PE1E8A	S-100PK1E5A	9,50	SI	3,85		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-36PE2E5A	S-36PF1E5A	4,00	SI	4,55		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-50PE2E5A	S-50PF1E5A	5,60	SI	4,03		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-60PE2E5A	S-60PF1E5A	7,00	SI	4,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-71PE1E5A	S-71PF1E5A	8,00	SI	3,85		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-71PE1E8A	S-71PF1E5A	8,00	SI	3,85		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-100PE1E5A	S-100PF1E5A	11,20	SI	4,31		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-100PE1E8A	S-100PF1E5A	11,20	SI	4,31		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-125PE1E5A	S-125PF1E5A	14,00	SI	4,02		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-125PE1E8A	S-125PF1E5A	14,00	SI	4,02		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-36PE2E5A	S-36PU2E5A	4,00	SI	5,13		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-50PE2E5A	S-50PU2E5A	5,60	SI	4,44		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-60PE2E5A	S-60PU2E5A	7,00	SI	4,07		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-71PE1E5A	S-71PU2E5A	8,00	SI	4,30		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-71PE1E8A	S-71PU2E5A	8,00	SI	4,30		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-100PE1E5A	S-100PU2E5A	11,20	SI	5,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-100PE1E8A	S-100PU2E5A	11,20	SI	5,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-125PE1E5A	S-125PU2E5A	14,00	SI	4,60		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-125PE1E8A	S-125PU2E5A	14,00	SI	4,60		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-140PE1E5A	S-140PU2E5A	16,00	SI	4,30		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-140PE1E8A	S-140PU2E5A	16,00	SI	4,30		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-36PE2E5A	S-36PY2E5A	4,00	SI	4,08		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-36PE2E5A	S-36PN1E5A	4,00	SI	4,30		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-50PE2E5A	S-50PN1E5A	5,60	SI	3,81		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-60PE2E5A	S-60PN1E5A	7,00	SI	3,74		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-100PE1E5A	S-100PN1E5A	11,20	SI	3,80		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-100PE1E8A	S-100PN1E5A	11,20	SI	3,80		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-36PE2E5A	S-36PT2E5A	4,00	SI	5,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-50PE2E5A	S-50PT2E5A	5,60	SI	4,18		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-60PE2E5A	S-60PT2E5A	7,00	SI	4,22		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-71PE1E5A	S-71PT2E5A	8,00	SI	4,15		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-71PE1E8A	S-71PT2E5A	8,00	SI	4,15		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-100PE1E5A	S-100PT2E5A	11,20	SI	4,31		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-100PE1E8A	S-100PT2E5A	11,20	SI	4,31		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-125PE1E5A	S-125PT2E5A	14,00	SI	3,99		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-125PE1E8A	S-125PT2E5A	14,00	SI	3,99		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-71PE1E5A	S-36PK1E5A x 2	8,00	SI	3,76		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-71PE1E5A	S-36PF1E5A x 2	8,00	SI	3,81		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-71PE1E5A	S-36PY2E5A x 2	8,00	SI	3,72		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-71PE1E5A	S-36PU2E5A x 2	8,00	SI	4,28		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-71PE1E5A	S-36PT2E5A x 2	8,00	SI	4,11		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-100PE1E5A	S-36PK1E5A x 3	11,20	SI	4,06		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-100PE1E5A	S-50PK1E5A x 2	11,20	SI	4,06		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-100PE1E5A	S-36PF1E5A x 3	11,20	SI	4,29		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-100PE1E5A	S-50PF1E5A x 2	11,20	SI	4,31		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-100PE1E5A	S-50PN1E5A x 2	11,20	SI	3,75		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-100PE1E5A	S-36PY2E5A x 3	11,20	SI	3,82		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-100PE1E5A	S-50PY2E5A x 2	11,20	SI	3,85		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-100PE1E5A	S-36PU2E5A x 3	11,20	SI	5,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-100PE1E5A	S-50PU2E5A x 2	11,20	SI	5,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-100PE1E5A	S-36PT2E5A x 3	11,20	SI	4,27		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-100PE1E5A	S-50PT2E5A x 2	11,20	SI	4,31		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-125PE1E5A	S-36PK1E5A x 4	14,00	SI	3,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-125PE1E5A	S-45PK1E5A x 3	14,00	SI	3,72		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kW]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-125PE1E5A	S-36PF1E5A x 4	14,00	SI	3,94		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-125PE1E5A	S-45PF1E5A x 3	14,00	SI	4,02		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-125PE1E5A	S-60PF1E5A x 2	14,00	SI	3,99		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-125PE1E5A	S-36PU2E5A x 4	14,00	SI	4,60		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-125PE1E5A	S-45PU2E5A x 3	14,00	SI	4,60		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-125PE1E5A	S-60PU2E5A x 2	14,00	SI	4,60		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-125PE1E5A	S-36PT2E5A x 4	14,00	SI	3,95		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-125PE1E5A	S-45PT2E5A x 3	14,00	SI	3,98		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-125PE1E5A	S-60PT2E5A x 2	14,00	SI	3,99		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-140PE1E5A	S-50PU2E5A x 3	16,00	SI	4,30		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-140PE1E5A	S-71PU2E5A x 2	16,00	SI	4,30		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-71PE1E8A	S-36PK1E5A x 2	8,00	SI	3,76		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-71PE1E8A	S-36PF1E5A x 2	8,00	SI	3,81		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-71PE1E8A	S-36PY2E5A x 2	8,00	SI	3,72		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-71PE1E8A	S-36PU2E5A x 2	8,00	SI	4,28		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-71PE1E8A	S-36PT2E5A x 2	8,00	SI	4,11		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-100PE1E8A	S-36PK1E5A x 3	11,20	SI	4,06		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-100PE1E8A	S-50PK1E5A x 2	11,20	SI	4,06		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-100PE1E8A	S-36PF1E5A x 3	11,20	SI	4,29		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-100PE1E8A	S-50PF1E5A x 2	11,20	SI	4,31		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-100PE1E8A	S-50PN1E5A x 2	11,20	SI	3,75		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-100PE1E8A	S-36PY2E5A x 3	11,20	SI	3,82		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-100PE1E8A	S-50PY2E5A x 2	11,20	SI	3,85		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-100PE1E8A	S-36PU2E5A x 3	11,20	SI	5,00		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-100PE1E8A	S-50PU2E5A x 2	11,20	SI	5,00		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-100PE1E8A	S-36PT2E5A x 3	11,20	SI	4,27		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-100PE1E8A	S-50PT2E5A x 2	11,20	SI	4,31		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-125PE1E8A	S-36PK1E5A x 4	14,00	SI	3,71		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-125PE1E8A	S-45PK1E5A x 3	14,00	SI	3,72		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-125PE1E8A	S-36PF1E5A x 4	14,00	SI	3,94		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-125PE1E8A	S-45PF1E5A x 3	14,00	SI	4,02		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-125PE1E8A	S-60PF1E5A x 2	14,00	SI	3,99		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-125PE1E8A	S-36PU2E5A x 4	14,00	SI	4,60		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-125PE1E8A	S-45PU2E5A x 3	14,00	SI	4,60		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-125PE1E8A	S-60PU2E5A x 2	14,00	SI	4,60		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-125PE1E8A	S-36PT2E5A x 4	14,00	SI	3,95		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-125PE1E8A	S-45PT2E5A x 3	14,00	SI	3,98		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-125PE1E8A	S-60PT2E5A x 2	14,00	SI	3,99		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-140PE1E8A	S-50PU2E5A x 3	16,00	SI	4,30		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-140PE1E8A	S-71PU2E5A x 2	16,00	SI	4,30		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-200PE2E8A	S-100PU2E5A x 2	22,40	SI	4,26		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-2500PE2E8A	S-125PU2E5A x 2	28,00	SI	3,89		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-60PEY2E5	S-60PK1E5A	6,00	SI	4,14		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-71PEY2E5	S-71PK1E5A	7,10	SI	4,08		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-60PEY2E5	S-60PF1E5A	6,00	SI	4,38		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-71PEY2E5	S-71PF1E5A	7,10	SI	4,10		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-100PEY1E5	S-100PF1E5A	10,00	SI	3,80		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-100PEY1E8	S-100PF1E5A	10,00	SI	3,80		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-125PEY1E5	S-125PF1E5A	12,50	SI	3,82		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-125PEY1E8	S-125PF1E5A	12,50	SI	3,82		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-140PEY1E8	S-140PF1E5A	14,00	SI	3,91		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-60PEY2E5	S-60PU2E5A	6,00	SI	4,20		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-71PEY2E5	S-71PU2E5A	7,10	SI	4,13		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-100PEY1E5	S-100PU2E5A	10,00	SI	4,15		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-100PEY1E8	S-100PU2E5A	10,00	SI	4,15		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-125PEY1E5	S-125PU2E5A	12,50	SI	4,10		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-125PEY1E8	S-125PU2E5A	12,50	SI	4,10		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-140PEY1E8	S-140PU2E5A	14,00	SI	4,15		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-60PEY2E5	S-60PN1E5A	6,00	SI	3,73		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-60PEY2E5	S-60PT2E5A	6,00	SI	4,35		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kW]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-71PEY2E5	S-71PT2E5A	7,10	SI	4,23		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-100PEY1E5	S-100PT2E5A	10,00	SI	3,85		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-100PEY1E8	S-100PT2E5A	10,00	SI	3,85		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-125PEY1E5	S-125PT2E5A	12,50	SI	3,85		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-125PEY1E8	S-125PT2E5A	12,50	SI	3,85		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-140PEY1E8	S-140PT2E5A	14,00	SI	3,88		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-100PEY1E5	S-50PF1E5A x 2	10,00	SI	3,80		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-100PEY1E5	S-50PU2E5A x 2	10,00	SI	4,15		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-100PEY1E5	S-50PT2E5A x 2	10,00	SI	3,85		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-125PEY1E5	S-60PF1E5A x 2	12,50	SI	3,79		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-125PEY1E5	S-60PU2E5A x 2	12,50	SI	4,10		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-125PEY1E5	S-60PT2E5A x 2	12,50	SI	3,85		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-100PEY1E8	S-50PF1E5A x 2	10,00	SI	3,80		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-100PEY1E8	S-50PU2E5A x 2	10,00	SI	4,15		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-100PEY1E8	S-50PT2E5A x 2	10,00	SI	3,85		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-125PEY1E8	S-60PF1E5A x 2	12,50	SI	3,79		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-125PEY1E8	S-60PU2E5A x 2	12,50	SI	4,10		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-125PEY1E8	S-60PT2E5A x 2	12,50	SI	3,85		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-140PEY1E8	S-71PF1E5A x 2	14,00	SI	3,89		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-140PEY1E8	S-71PU2E5A x 2	14,00	SI	4,15		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-140PEY1E8	S-71PT2E5A x 2	14,00	SI	3,88		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	VRF ECOI + kit idronico	U-10ME2E8	PAW-250WX3E5N	30,20	SI	4,07		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	VRF ECOI + kit idronico	U-10ME2E8	PAW-250WX3E5N2	30,20	SI	4,15		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	VRF ECOI 2 tubi	U-8ME2E8		25,00	SI	5,13		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	VRF ECOI 2 tubi	U-10ME2E8		31,50	SI	4,76		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	VRF ECOI 2 tubi	U-4LE1E5		12,50	SI	4,62		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	VRF ECOI 2 tubi	U-5LE1E5		16,00	SI	4,30		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	VRF ECOI 2 tubi	U-6LE1E5		18,00	SI	3,95		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	VRF ECOI 2 tubi	U-4LE1E8		12,50	SI	4,62		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	VRF ECOI 2 tubi	U-5LE1E8		16,00	SI	4,30		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	VRF ECOI 2 tubi	U-6LE1E8		18,00	SI	3,95		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	VRF ECOI 2 tubi	U-8LE1E8		25,00	SI	4,02		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	VRF ECOI 2 tubi	U-10LE1E8		28,00	SI	3,93		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	VRF ECOI 3 tubi	U-8MF2E8		25,00	SI	4,77		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	VRF ECOI 3 tubi	U-10MF2E8		31,50	SI	4,55		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-VZ9SKE	CS-VZ9SKE	3,60	SI	5,63		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-VZ12SKE	CS-VZ12SKE	4,20	SI	5,06		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-Z20TKE	CS-X220TKEW	2,80	SI	4,52		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-Z25TKE	CS-X225TKEW	3,40	SI	4,79		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-Z35TKE	CS-X235TKEW	4,00	SI	4,44		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-Z50TKE	CS-X250TKEW	5,80	SI	4,03		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-Z20TKE	CS-Z20TKEW	2,80	SI	4,52		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-Z25TKE	CS-Z25TKEW	3,40	SI	4,79		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-Z35TKE	CS-Z35TKEW	4,00	SI	4,44		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-Z50TKE	CS-Z50TKEW	5,80	SI	4,03		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-TZ20TKE	CS-TZ20TKEW	2,70	SI	4,03		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-TZ25TKE	CS-TZ25TKEW	3,30	SI	4,13		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-TZ35TKE	CS-TZ35TKEW	4,00	SI	3,81		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-TZ50TKE	CS-TZ50TKEW	5,80	SI	3,77		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-PZ25TKE	CS-PZ25TKE	3,15	SI	4,09		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-E75KE	CS-E75KEW-M	2,80	SI	4,48		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-E95KE	CS-E95KEW-M	3,40	SI	4,59		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-E12SKE	CS-E12SKEW-M	4,00	SI	4,21		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-TE20TKE	CS-TE20TKEW	2,70	SI	3,97		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-TE25TKE	CS-TE25TKEW	3,30	SI	4,07		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-TE35TKE	CS-TE35TKEW	4,00	SI	3,74		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-TE50TKE	CS-TE50TKEW	5,80	SI	3,72		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-DE25TKE	CS-DE25TKE	3,15	SI	4,04		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-BE25TKE	CS-BE25TKE	3,15	SI	4,04		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-E9PKEA	CS-E9PKEA	3,40	SI	4,86		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kWt]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-E12PKEA	CS-E12PKEA	4,00	SI	4,35		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-E15PKEA	CS-E15PKEA	5,40	SI	3,75		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-E18PKEA	CS-E18PKEA	5,80	SI	3,82		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-E9PFE	CS-E9GFEW	3,40	SI	4,20		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-E12PFE	CS-E12GFEW	4,00	SI	4,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-E9PB4EA	CS-E9PB4EA	3,20	SI	4,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-E9PD3EA	CS-E9PD3EA	3,20	SI	3,72		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-2RE15SBE	20+20	4,80	SI	4,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-2RE15SBE	20+25	4,80	SI	4,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-2RE15SBE	20+35	4,80	SI	4,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-2RE15SBE	25+25	4,80	SI	4,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-2RE15SBE	25+35	4,80	SI	4,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-2RE18SBE	20+20	5,20	SI	4,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-2RE18SBE	20+25	5,20	SI	4,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-2RE18SBE	20+42	5,20	SI	4,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-2RE18SBE	25+42	5,20	SI	4,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-2RE18SBE	25+50	5,20	SI	4,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3RE18SBE	16+16	6,80	SI	3,77		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3RE18SBE	16+20	6,80	SI	3,73		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3RE18SBE	16+35	6,80	SI	3,76		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3RE18SBE	16+42	6,80	SI	3,74		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3RE18SBE	16+50	6,80	SI	3,80		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3RE18SBE	20+20	6,80	SI	3,82		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3RE18SBE	20+35	6,80	SI	3,74		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3RE18SBE	20+42	6,80	SI	3,74		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3RE18SBE	20+50	6,80	SI	3,82		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3RE18SBE	25+35	6,80	SI	3,74		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3RE18SBE	25+42	6,80	SI	3,74		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3RE18SBE	25+50	6,80	SI	3,82		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3RE18SBE	35+35	6,80	SI	3,76		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3RE18SBE	35+42	6,80	SI	3,78		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3RE18SBE	35+50	6,80	SI	3,86		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3RE18SBE	42+42	6,80	SI	3,86		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3RE18SBE	42+50	6,80	SI	3,89		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3RE18SBE	16+16+16	6,80	SI	4,06		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3RE18SBE	16+16+20	6,80	SI	4,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3RE18SBE	16+16+25	6,80	SI	4,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3RE18SBE	16+16+35	6,80	SI	4,15		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3RE18SBE	16+16+42	6,80	SI	4,17		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3RE18SBE	16+16+50	6,80	SI	4,15		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3RE18SBE	16+20+20	6,80	SI	4,12		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3RE18SBE	16+20+25	6,80	SI	4,12		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3RE18SBE	16+20+35	6,80	SI	4,17		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3RE18SBE	16+20+42	6,80	SI	4,17		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3RE18SBE	16+20+50	6,80	SI	4,17		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3RE18SBE	16+25+25	6,80	SI	4,12		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3RE18SBE	16+25+35	6,80	SI	4,17		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3RE18SBE	16+25+42	6,80	SI	4,17		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3RE18SBE	16+35+35	6,80	SI	4,22		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3RE18SBE	16+35+42	6,80	SI	4,22		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3RE18SBE	20+20+20	6,80	SI	4,11		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3RE18SBE	20+20+25	6,80	SI	4,12		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3RE18SBE	20+20+35	6,80	SI	4,17		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3RE18SBE	20+20+42	6,80	SI	4,20		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3RE18SBE	20+20+50	6,80	SI	4,17		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3RE18SBE	20+25+25	6,80	SI	4,12		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3RE18SBE	20+25+35	6,80	SI	4,17		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3RE18SBE	20+25+42	6,80	SI	4,20		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3RE18SBE	20+35+35	6,80	SI	4,22		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3RE18SBE	25+25+25	6,80	SI	4,11		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kWt]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3RE18SBE	25+25+35	6,80	SI	4,17		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3RE18SBE	25+25+42	6,80	SI	4,20		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3RE18SBE	25+35+35	6,80	SI	4,22		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-2E12SBE	16+16	4,40	SI	4,63		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-2E12SBE	16+20	4,40	SI	4,63		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-2E12SBE	16+25	4,40	SI	4,63		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-2E12SBE	16+35	4,40	SI	4,63		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-2E12SBE	20+20	4,40	SI	4,63		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-2E12SBE	20+25	4,40	SI	4,63		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-2E12SBE	20+35	4,40	SI	4,78		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-2E12SBE	25+25	4,40	SI	4,78		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-2E12SBE	25+35	4,40	SI	4,78		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-2E15SBE	16+16	5,40	SI	4,60		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-2E15SBE	16+20	5,40	SI	4,58		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-2E15SBE	16+25	5,40	SI	4,58		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-2E15SBE	16+35	5,40	SI	4,58		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-2E15SBE	20+20	5,40	SI	4,62		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-2E15SBE	20+25	5,40	SI	4,62		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-2E15SBE	20+35	5,40	SI	4,62		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-2E15SBE	25+25	5,40	SI	4,62		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-2E15SBE	25+35	5,40	SI	4,62		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-2E18SBE	16+16	5,60	SI	4,60		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-2E18SBE	16+20	5,60	SI	4,58		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-2E18SBE	16+25	5,60	SI	4,58		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-2E18SBE	16+35	5,60	SI	4,58		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-2E18SBE	16+42	5,60	SI	4,63		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-2E18SBE	16+50	5,60	SI	4,63		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-2E18SBE	20+20	5,60	SI	4,62		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-2E18SBE	20+25	5,60	SI	4,62		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-2E18SBE	20+35	5,60	SI	4,63		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-2E18SBE	20+42	5,60	SI	4,63		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-2E18SBE	20+50	5,60	SI	4,63		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-2E18SBE	25+25	5,60	SI	4,63		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-2E18SBE	25+35	5,60	SI	4,63		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-2E18SBE	25+42	5,60	SI	4,63		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-2E18SBE	25+50	5,60	SI	4,63		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-2E18SBE	35+35	5,60	SI	4,63		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-2E18SBE	35+42	5,60	SI	4,63		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3E18PBE	16 + 16	6,80	SI	3,77		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3E18PBE	16 + 20	6,80	SI	3,73		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3E18PBE	16 + 35	6,80	SI	3,76		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3E18PBE	16 + 42	6,80	SI	3,74		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3E18PBE	16 + 50	6,80	SI	3,81		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3E18PBE	20 + 20	6,80	SI	3,82		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3E18PBE	20 + 35	6,80	SI	3,74		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3E18PBE	20 + 42	6,80	SI	3,74		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3E18PBE	20 + 50	6,80	SI	3,83		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3E18PBE	25 + 35	6,80	SI	3,74		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3E18PBE	25 + 42	6,80	SI	3,74		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3E18PBE	25 + 50	6,80	SI	3,83		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3E18PBE	35 + 35	6,80	SI	3,76		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3E18PBE	35 + 42	6,80	SI	3,78		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3E18PBE	35 + 50	6,80	SI	3,87		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3E18PBE	42 + 42	6,80	SI	3,86		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3E18PBE	42 + 50	6,80	SI	3,90		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3E18PBE	16 + 16 + 16	6,80	SI	4,06		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3E18PBE	16 + 16 + 20	6,80	SI	4,10		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3E18PBE	16 + 16 + 25	6,80	SI	4,10		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3E18PBE	16 + 16 + 35	6,80	SI	4,15		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3E18PBE	16 + 16 + 42	6,80	SI	4,17		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kW]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-5E34PBE	25 + 35 + 35 + 35 + 42	12,00	SI	4,03		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-5E34PBE	25 + 35 + 35 + 35 + 50	12,00	SI	3,95		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-5E34PBE	25 + 35 + 35 + 42 + 42	12,00	SI	4,04		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-5E34PBE	35 + 35 + 35 + 35 + 35	12,00	SI	4,04		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-5E34PBE	35 + 35 + 35 + 35 + 42	12,00	SI	4,05		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-2Z35TBE	16+16	4,20	SI	4,88		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-2Z35TBE	16+20	4,20	SI	4,88		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-2Z35TBE	16+25	4,20	SI	4,88		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-2Z35TBE	16+35	4,20	SI	4,88		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-2Z35TBE	20+20	4,20	SI	4,88		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-2Z35TBE	20+25	4,20	SI	4,88		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-2Z35TBE	20+35	4,20	SI	5,00		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-2Z35TBE	25+25	4,20	SI	5,00		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-2Z35TBE	25+35	4,20	SI	5,00		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-2Z41TBE	16+16	4,60	SI	4,68		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-2Z41TBE	16+20	4,60	SI	4,79		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-2Z41TBE	16+25	4,60	SI	4,79		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-2Z41TBE	16+35	4,60	SI	4,79		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-2Z41TBE	20+20	4,60	SI	4,84		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-2Z41TBE	20+25	4,60	SI	4,84		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-2Z41TBE	20+35	4,60	SI	4,84		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-2Z41TBE	25+25	4,60	SI	4,84		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-2Z41TBE	25+35	4,60	SI	4,84		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-2Z50TBE	16+16	5,60	SI	4,60		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-2Z50TBE	16+20	5,60	SI	4,58		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-2Z50TBE	16+25	5,60	SI	4,58		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-2Z50TBE	16+35	5,60	SI	4,58		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-2Z50TBE	16+42	5,60	SI	4,63		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-2Z50TBE	16+50	5,60	SI	4,63		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-2Z50TBE	20+20	5,60	SI	4,62		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-2Z50TBE	20+25	5,60	SI	4,62		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-2Z50TBE	20+35	5,60	SI	4,63		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-2Z50TBE	20+42	5,60	SI	4,63		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-2Z50TBE	20+50	5,60	SI	4,63		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-2Z50TBE	25+25	5,60	SI	4,63		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-2Z50TBE	25+35	5,60	SI	4,63		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-2Z50TBE	25+42	5,60	SI	4,63		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-2Z50TBE	25+50	5,60	SI	4,63		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-2Z50TBE	35+35	5,60	SI	4,63		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-2Z50TBE	35+42	5,60	SI	4,63		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3Z52TBE	16+16	6,80	SI	4,13		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3Z52TBE	16+20	6,80	SI	4,03		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3Z52TBE	16+25	6,80	SI	3,95		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3Z52TBE	16+35	6,80	SI	3,89		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3Z52TBE	16+42	6,80	SI	3,98		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3Z52TBE	16+50	6,80	SI	4,36		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3Z52TBE	20+20	6,80	SI	3,93		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3Z52TBE	20+25	6,80	SI	3,86		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3Z52TBE	20+35	6,80	SI	3,98		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3Z52TBE	20+42	6,80	SI	4,00		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3Z52TBE	20+50	6,80	SI	4,36		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3Z52TBE	25+25	6,80	SI	3,86		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3Z52TBE	25+35	6,80	SI	3,98		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3Z52TBE	25+42	6,80	SI	4,00		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3Z52TBE	25+50	6,80	SI	4,36		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3Z52TBE	35+35	6,80	SI	4,02		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3Z52TBE	35+42	6,80	SI	4,02		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3Z52TBE	35+50	6,80	SI	4,42		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3Z52TBE	42+42	6,80	SI	4,12		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3Z52TBE	42+50	6,80	SI	4,44		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kWt]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3Z52TBE	16+16+16	6,80	SI	4,58		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3Z52TBE	16+16+20	6,80	SI	4,63		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3Z52TBE	16+16+25	6,80	SI	4,63		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3Z52TBE	16+16+35	6,80	SI	4,69		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3Z52TBE	16+16+42	6,80	SI	4,69		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3Z52TBE	16+16+50	6,80	SI	5,07		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3Z52TBE	16+20+20	6,80	SI	4,66		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3Z52TBE	16+20+25	6,80	SI	4,66		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3Z52TBE	16+20+35	6,80	SI	4,69		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3Z52TBE	16+20+42	6,80	SI	4,72		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3Z52TBE	16+20+50	6,80	SI	5,11		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3Z52TBE	16+25+25	6,80	SI	4,66		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3Z52TBE	16+25+35	6,80	SI	4,69		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3Z52TBE	16+25+42	6,80	SI	4,72		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3Z52TBE	16+25+50	6,80	SI	5,11		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3Z52TBE	16+35+35	6,80	SI	4,76		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3Z52TBE	16+35+42	6,80	SI	4,79		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3Z52TBE	20+20+20	6,80	SI	4,64		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3Z52TBE	20+20+25	6,80	SI	4,66		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3Z52TBE	20+20+35	6,80	SI	4,72		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3Z52TBE	20+20+42	6,80	SI	4,76		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3Z52TBE	20+20+50	6,80	SI	5,11		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3Z52TBE	20+25+25	6,80	SI	4,66		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3Z52TBE	20+25+35	6,80	SI	4,72		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3Z52TBE	20+25+42	6,80	SI	4,76		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3Z52TBE	20+25+50	6,80	SI	5,11		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3Z52TBE	20+35+35	6,80	SI	4,79		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3Z52TBE	25+25+25	6,80	SI	4,64		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3Z52TBE	25+25+35	6,80	SI	4,72		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3Z52TBE	25+25+42	6,80	SI	4,76		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3Z52TBE	25+35+35	6,80	SI	4,79		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3Z68TBE	16+16	8,50	SI	4,00		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3Z68TBE	16+20	8,50	SI	3,92		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3Z68TBE	16+25	8,50	SI	3,85		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3Z68TBE	16+35	8,50	SI	3,74		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3Z68TBE	16+50	8,50	SI	3,76		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3Z68TBE	16+60	8,50	SI	3,76		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3Z68TBE	20+20	8,50	SI	3,83		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3Z68TBE	20+25	8,50	SI	3,78		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3Z68TBE	20+50	8,50	SI	3,76		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3Z68TBE	20+60	8,50	SI	3,76		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3Z68TBE	25+25	8,50	SI	3,71		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3Z68TBE	25+50	8,50	SI	3,76		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3Z68TBE	25+60	8,50	SI	3,76		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3Z68TBE	35+50	8,50	SI	3,86		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3Z68TBE	35+60	8,50	SI	3,86		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3Z68TBE	42+50	8,50	SI	3,88		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3Z68TBE	42+60	8,50	SI	3,88		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3Z68TBE	50+50	8,50	SI	4,15		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3Z68TBE	50+60	8,50	SI	4,15		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3Z68TBE	16+16+16	8,50	SI	3,98		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3Z68TBE	16+16+20	8,50	SI	3,84		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3Z68TBE	16+16+25	8,50	SI	3,81		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3Z68TBE	16+16+35	8,50	SI	3,94		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3Z68TBE	16+16+42	8,50	SI	3,95		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3Z68TBE	16+16+50	8,50	SI	4,21		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3Z68TBE	16+16+60	8,50	SI	4,21		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3Z68TBE	16+20+20	8,50	SI	3,83		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3Z68TBE	16+20+25	8,50	SI	3,83		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-3Z68TBE	16+20+35	8,50	SI	3,95		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kWt]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-4Z68TBE	16+16+20+25	8,50	SI	4,50		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-4Z68TBE	16+16+20+35	8,50	SI	4,55		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-4Z68TBE	16+16+20+42	8,50	SI	4,57		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-4Z68TBE	16+16+20+50	8,50	SI	4,64		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-4Z68TBE	16+16+20+60	8,50	SI	4,64		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-4Z68TBE	16+16+25+25	8,50	SI	4,50		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-4Z68TBE	16+16+25+35	8,50	SI	4,55		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-4Z68TBE	16+16+25+42	8,50	SI	4,57		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-4Z68TBE	16+16+25+50	8,50	SI	4,64		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-4Z68TBE	16+16+35+35	8,50	SI	4,59		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-4Z68TBE	16+16+35+42	8,50	SI	4,62		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-4Z68TBE	16+20+20+20	8,50	SI	4,52		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-4Z68TBE	16+20+20+25	8,50	SI	4,52		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-4Z68TBE	16+20+20+35	8,50	SI	4,57		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-4Z68TBE	16+20+20+42	8,50	SI	4,57		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-4Z68TBE	16+20+20+50	8,50	SI	4,67		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-4Z68TBE	16+20+25+25	8,50	SI	4,52		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-4Z68TBE	16+20+25+35	8,50	SI	4,57		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-4Z68TBE	16+20+25+42	8,50	SI	4,57		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-4Z68TBE	16+20+25+50	8,50	SI	4,67		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-4Z68TBE	16+20+35+35	8,50	SI	4,62		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-4Z68TBE	16+20+35+42	8,50	SI	4,62		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-4Z68TBE	16+20+35+42	8,50	SI	4,62		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-4Z68TBE	16+25+25+25	8,50	SI	4,52		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-4Z68TBE	16+25+25+35	8,50	SI	4,57		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-4Z68TBE	16+25+25+42	8,50	SI	4,57		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-4Z68TBE	16+25+35+35	8,50	SI	4,62		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-4Z68TBE	20+20+20+20	8,50	SI	4,51		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-4Z68TBE	20+20+20+25	8,50	SI	4,52		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-4Z68TBE	20+20+20+35	8,50	SI	4,57		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-4Z68TBE	20+20+20+42	8,50	SI	4,59		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-4Z68TBE	20+20+20+50	8,50	SI	4,70		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-4Z68TBE	20+20+25+25	8,50	SI	4,52		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-4Z68TBE	20+20+25+35	8,50	SI	4,57		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-4Z68TBE	20+20+25+42	8,50	SI	4,59		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-4Z68TBE	20+20+25+50	8,50	SI	4,70		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-4Z68TBE	20+20+25+50	8,50	SI	4,70		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-4Z68TBE	20+20+35+35	8,50	SI	4,62		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-4Z68TBE	20+25+25+25	8,50	SI	4,52		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-4Z68TBE	20+25+25+35	8,50	SI	4,57		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-4Z68TBE	20+25+25+42	8,50	SI	4,59		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-4Z68TBE	20+25+35+35	8,50	SI	4,62		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-4Z68TBE	25+25+25+25	8,50	SI	4,51		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-4Z68TBE	25+25+25+35	8,50	SI	4,57		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	PANASONIC	monoblocco	WH-MXC09H3E5	-	9,00	SI	4,84		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	PANASONIC	monoblocco	WH-MXC12H6E5	-	12,00	SI	4,74		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	PANASONIC	monoblocco	WH-MXC09H3E8	-	9,00	SI	4,84		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	PANASONIC	monoblocco	WH-MXC12H9E8	-	12,00	SI	4,74		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	PANASONIC	monoblocco	WH-MXC16H9E8	-	16,00	SI	4,28		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	PANASONIC	monoblocco	WH-MDC05H3E5	-	5,00	SI	5,08		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	PANASONIC	monoblocco	WH-MDC07H3E5	-	7,00	SI	4,52		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	PANASONIC	monoblocco	WH-MDC09H3E5	-	9,00	SI	4,29		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	PANASONIC	monoblocco	WH-MDC12H6E5	-	12,00	SI	4,74		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	PANASONIC	monoblocco	WH-MDC16H6E5	-	16,00	SI	4,28		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	VRF ECOI 2 tubi	U-4LE2E5	-	12,50	SI	5,19		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	VRF ECOI 2 tubi	U-5LE2E5	-	16,00	SI	4,60		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	VRF ECOI 2 tubi	U-6LE2E5	-	16,50	SI	4,27		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	VRF ECOI 2 tubi	U-4LE2E8	-	12,50	SI	5,19		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	VRF ECOI 2 tubi	U-5LE2E8	-	16,00	SI	4,60		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	VRF ECOI 2 tubi	U-6LE2E8	-	16,50	SI	4,27		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	VRF ECOI + kit idronico	U-10ME2E8	PAW-250WX4E5N	30,20	SI	4,07		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	VRF ECOI + kit idronico	U-10ME2E8	PAW-250WX4E5N2	30,20	SI	4,15		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kW]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-100P2ZE5	S-100PU2E5B	10,00	SI	4,93		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-125P2ZE5	S-125PU2E5B	12,50	SI	4,43		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-140P2ZE5	S-140PU2E5B	14,00	SI	4,18		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-100P2ZE8	S-100PU2E5B	10,00	SI	4,93		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-125P2ZE8	S-125PU2E5B	12,50	SI	4,43		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-140P2ZE8	S-140PU2E5B	14,00	SI	4,18		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-100P2ZE5	S-100PT2E5B	10,00	SI	4,24		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-125P2ZE5	S-125PT2E5B	12,50	SI	3,89		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-100P2ZE8	S-100PT2E5B	10,00	SI	4,24		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-125P2ZE8	S-125PT2E5B	12,50	SI	3,89		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-100P2ZE5	S-100PK2E5B	9,00	SI	3,93		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-100P2ZE8	S-100PK2E5B	9,00	SI	3,93		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-100PF1E5B	S-100PF1E5B	10,00	SI	4,31		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-125PF1E5B	S-125PF1E5B	12,50	SI	4,02		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-140PF1E5B	S-140PF1E5B	14,00	SI	3,79		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-100P2ZE8	S-100PF1E5B	10,00	SI	4,31		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-125P2ZE8	S-125PF1E5B	12,50	SI	4,02		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-140P2ZE8	S-140PF1E5B	14,00	SI	3,79		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-100P2ZE5	S-50PU2E5B x 2	10,00	SI	4,93		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-125P2ZE5	S-60PU2E5B x 2	12,50	SI	4,43		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-140P2ZE5	S-71PU2E5B x 2	14,00	SI	4,18		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-100P2ZE8	S-50PU2E5B x 2	10,00	SI	4,93		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-125P2ZE8	S-60PU2E5B x 2	12,50	SI	4,43		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-140P2ZE8	S-71PU2E5B x 2	14,00	SI	4,18		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-100P2ZE5	S-50PT2E5B x 2	10,00	SI	4,24		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-125P2ZE5	S-60PT2E5B x 2	12,50	SI	3,89		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-100P2ZE8	S-50PT2E5B x 2	10,00	SI	4,24		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-125P2ZE8	S-60PT2E5B x 2	12,50	SI	3,89		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-100P2ZE5	S-50PK2E5B x 2	10,00	SI	3,94		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-125P2ZE5	S-60PK2E5B x 2	12,50	SI	3,72		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-100P2ZE8	S-50PK2E5B x 2	10,00	SI	3,94		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-125P2ZE8	S-60PK2E5B x 2	12,50	SI	3,72		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-100P2ZE5	S-50PF1E5B x 2	10,00	SI	4,31		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-125P2ZE5	S-60PF1E5B x 2	12,50	SI	3,98		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-140P2ZE5	S-71PF1E5B x 2	14,00	SI	3,78		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-100P2ZE8	S-50PF1E5B x 2	10,00	SI	4,31		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-125P2ZE8	S-60PF1E5B x 2	12,50	SI	3,98		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Commerciale_PAC	U-140P2ZE8	S-71PF1E5B x 2	14,00	SI	3,78		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-T220TKE-1	CS-T220TKEW-1	2,70	SI	4,15		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-T225TKE-1	CS-T225TKEW-1	3,30	SI	4,18		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-T235TKE-1	CS-T235TKEW-1	4,00	SI	4,04		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-T242TKE-1	CS-T242TKEW-1	5,00	SI	3,73		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-FZ25UKE	CS-FZ25UKE	3,15	SI	4,04		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-Z25TKEA	CS-Z25TKEA	3,40	SI	4,86		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-Z35TKEA	CS-Z35TKEA	4,00	SI	4,35		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-Z42TKEA	CS-Z42TKEA	5,40	SI	4,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-Z50TKEA	CS-Z50TKEA	5,80	SI	4,03		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-Z25UBEA	CS-Z25UFEAW	3,40	SI	4,47		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-Z35UBEA	CS-Z35UFEAW	4,30	SI	3,98		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-Z50UBEA	CS-Z50UFEAW	5,80	SI	3,74		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-Z25UBEA	CS-Z25UB4EAW	3,20	SI	4,05		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-Z25UBEA	CS-Z25UD3EAW	3,20	SI	4,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-Z35UBEA	CS-Z35UD3EAW	4,20	SI	3,82		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-DE25TKE-1	CS-DE25TKE-1	3,15	SI	4,04		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-BE25TKE-1	CS-BE25TKE-1	3,15	SI	4,04		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-2T241TBE	16 + 16	4,40	SI	4,27		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-2T241TBE	16 + 20	4,40	SI	4,44		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-2T241TBE	16 + 25	4,40	SI	4,44		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-2T241TBE	16 + 35	4,40	SI	4,44		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-2T241TBE	20 + 20	4,40	SI	4,49		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kW]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-SZ90TBE	25 + 35 + 35 + 35 + 42	10,40	SI	4,79		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-SZ90TBE	25 + 35 + 35 + 35 + 50	10,40	SI	4,60		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-SZ90TBE	25 + 35 + 35 + 42 + 42	10,40	SI	4,73		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-SZ90TBE	35 + 35 + 35 + 35 + 35	10,40	SI	4,73		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-SZ90TBE	35 + 35 + 35 + 35 + 42	10,40	SI	4,73		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	PANASONIC	Monoblocco	WH-MXC12GGE5		12,00	SI	4,74		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	PANASONIC	Split All in One	WH-UD0SHE5-1	WH-ADC0309H3E5	5,00	SI	4,63		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-2RE18SBE	20+35	5,20	SI	4,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-2RE18SBE	20+35	5,20	SI	4,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-2RE18SBE	25+25	5,20	SI	4,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-2RE18SBE	25+35	5,20	SI	4,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-2RE18SBE	35+35	5,20	SI	4,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	PANASONIC	Residenziale_RAC	CU-2RE18SBE	35+42	5,20	SI	4,00		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	Paradigma Italia	Libra 9	03-0106	03-0100	8,10	SI	4,52		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	Paradigma Italia	Libra 9E	03-0106	03-0103	8,10	SI	4,52		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	Paradigma Italia	Libra 12	03-0107	03-0101	12,75	SI	4,45		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	Paradigma Italia	Libra 12E	03-0107	03-0104	12,75	SI	4,45		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	Paradigma Italia	Libra 15	03-0108	03-0102	14,61	SI	4,59		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	Paradigma Italia	Libra 15E	03-0108	03-0105	14,61	SI	4,59		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	Paradigma Italia	Libra 15T	03-0208	03-0207	14,61	SI	4,59		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	Paradigma Italia	Libra 15E-T	03-0208	03-0209	14,61	SI	4,59		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	Paradigma Italia	Libra 18T	03-0206	03-0210	16,91	SI	4,37		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	Paradigma Italia	Libra 18E-T	03-0206	03-0205	16,91	SI	4,37		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	Paradigma Italia	LibraVario 9 con secondario	03-0106	03-0229	8,10	SI	4,52		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	Paradigma Italia	LibraVario 9E con secondario	03-0106	03-0232	8,10	SI	4,52		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	Paradigma Italia	LibraVario 12 con secondario	03-0107	03-0230	12,75	SI	4,45		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	Paradigma Italia	LibraVario 12E con secondario	03-0107	03-0233	12,75	SI	4,45		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	Paradigma Italia	LibraVario 15 con secondario	03-0108	03-0231	14,61	SI	4,59		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	Paradigma Italia	LibraVario 15E con secondario	03-0108	03-0234	14,61	SI	4,59		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	Paradigma Italia	LibraVario 9 uscita diretta	03-0106	03-0266	8,10	SI	4,52		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	Paradigma Italia	LibraVario 9E uscita diretta	03-0106	03-0267	8,10	SI	4,52		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	Paradigma Italia	LibraVario 12 uscita diretta	03-0107	03-0268	12,75	SI	4,45		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	Paradigma Italia	LibraVario 12E uscita diretta	03-0107	03-0269	12,75	SI	4,45		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	Paradigma Italia	LibraVario 15 uscita diretta	03-0108	03-0270	14,61	SI	4,59		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	Paradigma Italia	LibraVario 15E uscita diretta	03-0108	03-0271	14,61	SI	4,59		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	Paradigma Italia	LibraVario Aqua 9 con secondario	03-0106	03-0223	8,10	SI	4,52		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	Paradigma Italia	LibraVario Aqua 9E con secondario	03-0106	03-0226	8,10	SI	4,52		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	Paradigma Italia	LibraVario Aqua 12 con secondario	03-0107	03-0224	12,75	SI	4,45		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	Paradigma Italia	LibraVario Aqua 12E con secondario	03-0107	03-0227	12,75	SI	4,45		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	Paradigma Italia	LibraVario Aqua 15 con secondario	03-0108	03-0225	14,61	SI	4,59		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	Paradigma Italia	LibraVario Aqua 15E con secondario	03-0108	03-0228	14,61	SI	4,59		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	Paradigma Italia	LibraVario Aqua 9 uscita diretta	03-0106	03-0260	8,10	SI	4,52		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	Paradigma Italia	LibraVario Aqua 9E uscita diretta	03-0106	03-0261	8,10	SI	4,52		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	Paradigma Italia	LibraVario Aqua 12 uscita diretta	03-0107	03-0262	12,75	SI	4,45		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	Paradigma Italia	LibraVario Aqua 12E uscita diretta	03-0107	03-0263	12,75	SI	4,45		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	Paradigma Italia	LibraVario Aqua 15 uscita diretta	03-0108	03-0264	14,61	SI	4,59		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	Paradigma Italia	LibraVario Aqua 15E uscita diretta	03-0108	03-0265	14,61	SI	4,59		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	Paradigma Italia	Libra 25T	03-0295	03-0296	24,78	SI	4,06		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	Paradigma Italia	Libra 25ET	03-0295	03-0297	24,78	SI	4,06		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	Paradigma Italia	Libra 5M	03-0390	03-0391	4,77	SI	4,11		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	Paradigma Italia	Libra 5EM	03-0390	03-0392	4,77	SI	4,11		
2.A	ELETTRICA	Acqua/acqua	RHOSS	Y-FLOW THHEY 115			18,60	NO	5,66		
2.A	ELETTRICA	Acqua/acqua	RHOSS	Y-FLOW THHEY 118			21,50	NO	6,05		
2.A	ELETTRICA	Acqua/acqua	RHOSS	Y-FLOW THHEY 122			26,60	NO	5,96		
2.A	ELETTRICA	Acqua/acqua	RHOSS	Y-FLOW THHEY 125			30,70	NO	6,09		
2.A	ELETTRICA	Acqua/acqua	RHOSS	Y-FLOW THHEY 115 P1			18,30	NO	5,44		
2.A	ELETTRICA	Acqua/acqua	RHOSS	Y-FLOW THHEY 118 P1			21,20	NO	5,87		
2.A	ELETTRICA	Acqua/acqua	RHOSS	Y-FLOW THHEY 122 P1			26,30	NO	5,83		
2.A	ELETTRICA	Acqua/acqua	RHOSS	Y-FLOW THHEY 125 P1			30,20	NO	5,74		
2.A	ELETTRICA	Acqua/acqua	RHOSS	Y-FLOW THHEY 115 P2			18,10	NO	5,36		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kW]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	ELETTRICA	Acqua/acqua	RHOSS	Y-FLOW THHEY 118 P2			21,10	NO	5,78		
2.A	ELETTRICA	Acqua/acqua	RHOSS	Y-FLOW THHEY 122 P2			26,00	NO	6,12		
2.A	ELETTRICA	Acqua/acqua	RHOSS	Y-FLOW THHEY 125 P2			30,10	NO	6,24		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	RHOSS	ELECTA THAITY 105			6,50	SI	4,34		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	RHOSS	ELECTA THAITY 110			9,90	SI	4,58		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	RHOSS	ELECTA THAITY 116			16,00	SI	4,20		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	RHOSS	COMPACT-I THAITY 117 P0			18,80	SI	4,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	RHOSS	COMPACT-I THAITY 124 P0			25,00	SI	4,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	RHOSS	COMPACT-I THAITY 128 P0			29,10	SI	4,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	RHOSS	COMPACT-I THAITY 117 P10			18,80	SI	4,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	RHOSS	COMPACT-I THAITY 124 P10			25,00	SI	4,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	RHOSS	COMPACT-I THAITY 128 P10			29,10	SI	4,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	RHOSS	COMPACT-I THAITY 117 P1			18,70	SI	3,91		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	RHOSS	COMPACT-I THAITY 124 P1			24,90	SI	3,93		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	RHOSS	COMPACT-I THAITY 128 P1			29,00	SI	4,01		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	RHOSS	COMPACT-I THAITY 117 ASP0			18,90	SI	4,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	RHOSS	COMPACT-I THAITY 124 ASP0			25,00	SI	4,09		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	RHOSS	COMPACT-I THAITY 128 ASP0			29,10	SI	4,09		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	RHOSS	COMPACT-I THAITY 117 ASPI0			18,90	SI	4,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	RHOSS	COMPACT-I THAITY 124 ASPI0			25,00	SI	4,09		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	RHOSS	COMPACT-I THAITY 128 ASPI0			29,10	SI	4,09		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	RHOSS	COMPACT-I THAITY 117 ASP1			18,80	SI	3,90		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	RHOSS	COMPACT-I THAITY 124 ASP1			24,90	SI	3,92		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	RHOSS	COMPACT-I THAITY 128 ASP1			29,00	SI	4,01		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	RHOSS	COMPACT-Y NF PLUS THAETY NF 115 P0			18,00	NO	4,16		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	RHOSS	COMPACT-Y NF PLUS THAETY NF 117 P0			19,00	NO	4,19		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	RHOSS	COMPACT-Y NF PLUS THAETY NF 122 P0			24,80	NO	4,20		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	RHOSS	COMPACT-Y NF PLUS THAETY NF 124 P0			27,80	NO	4,22		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	RHOSS	COMPACT-Y NF PLUS THAETY NF 127 P0			32,30	NO	4,26		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	RHOSS	COMPACT-Y NF PLUS THAETY NF 115 P1			17,80	NO	4,11		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	RHOSS	COMPACT-Y NF PLUS THAETY NF 117 P1			18,80	NO	4,14		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	RHOSS	COMPACT-Y NF PLUS THAETY NF 122 P1			24,60	NO	4,17		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	RHOSS	COMPACT-Y NF PLUS THAETY NF 124 P1			27,60	NO	4,18		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	RHOSS	COMPACT-Y NF PLUS THAETY NF 127 P1			32,10	NO	4,24		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	RHOSS	COMPACT-Y NF PLUS THAETY NF 115 ASP0			18,00	NO	4,15		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	RHOSS	COMPACT-Y NF PLUS THAETY NF 117 ASP0			19,00	NO	4,18		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	RHOSS	COMPACT-Y NF PLUS THAETY NF 122 ASP0			24,80	NO	4,18		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	RHOSS	COMPACT-Y NF PLUS THAETY NF 124 ASP0			27,80	NO	4,19		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	RHOSS	COMPACT-Y NF PLUS THAETY NF 127 ASP0			32,30	NO	4,24		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	RHOSS	COMPACT-Y NF PLUS THAETY NF 115 ASP1			17,90	NO	4,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	RHOSS	COMPACT-Y NF PLUS THAETY NF 117 ASP1			18,90	NO	4,12		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	RHOSS	COMPACT-Y NF PLUS THAETY NF 122 ASP1			24,70	NO	4,14		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	RHOSS	COMPACT-Y NF PLUS THAETY NF 124 ASP1			27,70	NO	4,16		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	RHOSS	COMPACT-Y NF PLUS THAETY NF 127 ASP1			32,10	NO	4,16		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	RHOSS	POKER THAETY 234 H.T. P1			33,90	NO	4,18		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	RHOSS	POKER THAETY 234 H.T. P2			33,70	NO	4,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	RHOSS	COMPACT-I THCITY 117 P0			18,80	SI	4,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	RHOSS	COMPACT-I THCITY 124 P0			25,00	SI	4,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	RHOSS	COMPACT-I THCITY 128 P0			29,10	SI	4,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	RHOSS	COMPACT-I THCITY 117 P10			18,80	SI	4,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	RHOSS	COMPACT-I THCITY 124 P10			25,00	SI	4,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	RHOSS	COMPACT-I THCITY 128 P10			29,10	SI	4,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	RHOSS	COMPACT-I THCITY 117 P1			18,70	SI	3,91		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	RHOSS	COMPACT-I THCITY 124 P1			24,90	SI	3,93		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	RHOSS	COMPACT-I THCITY 128 P1			29,00	SI	3,91		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	RHOSS	COMPACT-I THCITY 117 ASP0			18,90	SI	4,09		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	RHOSS	COMPACT-I THCITY 124 ASP0			25,00	SI	4,09		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	RHOSS	COMPACT-I THCITY 128 ASP0			29,10	SI	3,99		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	RHOSS	COMPACT-I THCITY 117 ASPI0			18,90	SI	4,09		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	RHOSS	COMPACT-I THCITY 124 ASPI0			25,00	SI	4,09		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kW]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	RHOSS	COMPACT-I THCITY 128 ASPI0			29,10	SI	3,99		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	RHOSS	COMPACT-I THCITY 117 ASP1			18,80	SI	3,90		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	RHOSS	COMPACT-I THCITY 124 ASP1			24,90	SI	3,92		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	RHOSS	COMPACT-I THCITY 128 ASP1			29,00	SI	3,90		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA AMW 25 S3 SET	20127843	20127836	3,20	SI	4,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA AMW 35 S3 SET	20127844	20127838	4,20	SI	4,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA AMW 25 S SET	20080373	20080374	3,20	SI	4,20		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA AMW 35 S SET	20080376	20080377	4,00	SI	4,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA AMW 25 PLUS SET	20127851	20127839	3,60	SI	4,30		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA AMW 35 PLUS SET	20127846	20127841	4,50	SI	3,80		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA AMW 50 PLUS SET	20127847	20127842	6,00	SI	3,80		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA AMW 25 SET	20080382	20062239	2,80	SI	4,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA AMW 35 SET	20080384	20062241	3,70	SI	3,90		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA AMK 35 SET	20080384	20080394	3,70	SI	3,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA AMD 35 A SET	20080384	20081542	4,00	SI	3,73		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA AMD 50 A SET	20080385	20081543	5,50	SI	3,73		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA AMS 35 SET	20080384	20080402	3,90	SI	3,81		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA AMS 50 SET	20080385	20080403	5,50	SI	3,72		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA AMC 25 SET	20080382	20062278	2,80	SI	3,80		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA PRO AMK 70M SET	20080410	20080396	7,10	SI	3,72		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA PRO AMD 70M SET A	20080410	20081544	7,10	SI	3,72		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA PRO AMD 70M SET B	20080410	20062290	7,50	SI	3,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 250 MN	20080387	25+25	5,80	SI	3,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 250 MN	20080387	25+35	5,80	SI	3,72		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 250 MN	20080387	35+35	5,80	SI	3,74		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 355 MN	20080388	20+20+20	6,50	SI	4,19		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 355 MN	20080388	20+20+25	6,50	SI	4,06		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 355 MN	20080388	20+20+35	6,50	SI	4,06		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 355 MN	20080388	20+20+50	6,50	SI	3,94		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 355 MN	20080388	20+25+25	6,50	SI	4,06		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 355 MN	20080388	20+25+35	6,50	SI	4,19		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 355 MN	20080388	20+35+35	6,50	SI	4,19		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 355 MN	20080388	25+25+25	6,50	SI	4,46		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 355 MN	20080388	25+25+35	6,50	SI	4,48		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 355 MN	20080388	25+35+35	6,50	SI	4,48		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 370 MN	20080389	20+20+20	6,90	SI	3,73		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 370 MN	20080389	20+20+25	7,50	SI	3,95		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 370 MN	20080389	20+20+35	8,00	SI	4,21		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 370 MN	20080389	20+20+50	8,00	SI	4,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 370 MN	20080389	20+25+25	8,00	SI	4,21		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 370 MN	20080389	20+25+35	8,00	SI	4,32		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 370 MN	20080389	20+35+35	8,00	SI	4,25		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 370 MN	20080389	25+25+25	8,00	SI	4,38		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 370 MN	20080389	25+25+35	8,00	SI	4,39		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 370 MN	20080389	25+35+35	8,00	SI	4,40		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 475 MN	20080390	20+20+35	8,40	SI	3,89		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 475 MN	20080390	20+20+50	8,60	SI	3,81		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 475 MN	20080390	20+20+70	8,60	SI	3,72		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 475 MN	20080390	20+25+35	8,60	SI	3,89		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 475 MN	20080390	20+25+50	8,60	SI	3,81		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 475 MN	20080390	20+35+35	8,60	SI	3,89		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 475 MN	20080390	20+35+50	8,60	SI	3,81		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 475 MN	20080390	25+25+25	8,60	SI	3,95		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 475 MN	20080390	25+25+35	8,60	SI	3,95		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 475 MN	20080390	25+25+50	8,60	SI	3,95		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 475 MN	20080390	25+35+35	8,60	SI	3,95		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 475 MN	20080390	35+35+35	8,60	SI	3,95		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 475 MN	20080390	35+35+50	8,60	SI	3,95		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 475 MN	20080390	20+20+20+20	8,60	SI	4,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 475 MN	20080390	20+20+20+25	8,60	SI	4,00		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kWt]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 475 MN	20080390	20+20+20+35	8,60	SI	4,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 475 MN	20080390	20+20+20+50	8,60	SI	4,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 475 MN	20080390	20+20+25+25	8,60	SI	4,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 475 MN	20080390	20+20+25+35	8,60	SI	4,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 475 MN	20080390	20+25+25+25	8,60	SI	4,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 475 MN	20080390	20+25+25+35	8,60	SI	4,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 475 MN	20080390	25+25+25+25	8,60	SI	4,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 475 MN	20080390	25+25+25+35	8,60	SI	4,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 485 MN	20080391	20+20+50	9,80	SI	3,77		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 485 MN	20080391	20+25+50	9,80	SI	3,77		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 485 MN	20080391	20+35+50	9,80	SI	3,77		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 485 MN	20080391	25+25+25	8,70	SI	3,95		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 485 MN	20080391	25+25+50	9,80	SI	3,92		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 485 MN	20080391	25+35+50	9,80	SI	3,77		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 485 MN	20080391	35+35+35	9,80	SI	3,80		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 485 MN	20080391	35+35+50	9,80	SI	3,77		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 485 MN	20080391	20+20+20+20	9,20	SI	3,87		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 485 MN	20080391	20+20+20+35	9,80	SI	3,77		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 485 MN	20080391	20+20+20+50	9,80	SI	3,77		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 485 MN	20080391	20+20+25+25	9,80	SI	3,77		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 485 MN	20080391	20+20+25+35	9,80	SI	3,77		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 485 MN	20080391	20+20+25+50	9,80	SI	3,77		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 485 MN	20080391	20+20+35+35	9,80	SI	3,77		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 485 MN	20080391	20+20+35+50	9,80	SI	3,77		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 485 MN	20080391	20+25+25+25	9,80	SI	3,77		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 485 MN	20080391	20+25+25+35	9,80	SI	4,11		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 485 MN	20080391	20+35+35+35	9,80	SI	4,11		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 485 MN	20080391	25+25+25+25	9,80	SI	4,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 485 MN	20080391	25+25+25+35	9,80	SI	4,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 485 MN	20080391	25+25+25+50	9,80	SI	4,11		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 485 MN	20080391	25+25+35+35	9,80	SI	4,11		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 485 MN	20080391	35+35+35+35	9,80	SI	4,11		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 595 MN	20080392	20+20+20+20	9,20	SI	3,72		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 595 MN	20080392	20+20+20+25	9,80	SI	3,73		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 595 MN	20080392	20+20+20+35	10,70	SI	3,73		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 595 MN	20080392	20+20+20+50	10,70	SI	3,73		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 595 MN	20080392	20+20+20+70	10,70	SI	3,73		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 595 MN	20080392	20+20+25+25	10,40	SI	3,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 595 MN	20080392	20+20+25+35	10,70	SI	3,73		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 595 MN	20080392	20+20+25+50	10,70	SI	3,73		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 595 MN	20080392	20+20+25+70	10,70	SI	3,73		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 595 MN	20080392	20+20+35+35	10,70	SI	4,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 595 MN	20080392	20+20+35+50	10,70	SI	4,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 595 MN	20080392	20+25+25+25	10,70	SI	4,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 595 MN	20080392	20+25+25+35	10,70	SI	4,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 595 MN	20080392	20+25+25+50	10,70	SI	4,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 595 MN	20080392	20+25+35+35	10,70	SI	4,01		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 595 MN	20080392	20+35+35+35	10,70	SI	4,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 595 MN	20080392	25+25+25+25	10,70	SI	4,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 595 MN	20080392	25+25+25+35	10,70	SI	4,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 595 MN	20080392	25+25+25+50	10,70	SI	4,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 595 MN	20080392	25+25+35+35	10,70	SI	4,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 595 MN	20080392	25+35+35+35	10,70	SI	4,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 595 MN	20080392	20+20+20+20+20	10,70	SI	4,01		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 595 MN	20080392	20+20+20+20+25	10,70	SI	4,01		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 595 MN	20080392	20+20+20+20+35	10,70	SI	4,01		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kW]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 595 MN	20080392	20+20+20+25+25	10,70	SI	4,01		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 595 MN	20080392	20+20+20+25+35	10,70	SI	4,01		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 595 MN	20080392	20+20+20+35+35	10,70	SI	4,01		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 595 MN	20080392	20+20+25+25+25	10,70	SI	4,01		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 595 MN	20080392	20+20+25+25+35	10,70	SI	4,01		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 595 MN	20080392	20+25+25+25+25	10,70	SI	4,01		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 595 MN	20080392	25+25+25+25+25	10,70	SI	4,01		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 595 MN	20080392	25+25+25+25+35	10,70	SI	4,01		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 595 MN	20080392	25+25+25+35+35	10,70	SI	4,01		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 5120 MN	20097787	20+20+20+20	12,70	SI	3,72		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 5120 MN	20097788	20+20+20+25	12,70	SI	3,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 5120 MN	20097789	20+20+20+35	12,70	SI	3,72		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 5120 MN	20097790	20+20+20+50	12,70	SI	3,85		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 5120 MN	20097791	20+20+20+70	12,70	SI	3,85		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 5120 MN	20097792	20+20+25+25	12,70	SI	3,72		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 5120 MN	20097793	20+20+25+35	12,70	SI	3,72		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 5120 MN	20097794	20+20+25+50	12,70	SI	3,85		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 5120 MN	20097795	20+20+25+70	12,70	SI	3,85		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 5120 MN	20097796	20+20+35+35	12,70	SI	3,85		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 5120 MN	20097797	20+20+35+50	12,70	SI	3,85		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 5120 MN	20097798	20+20+35+70	12,70	SI	3,85		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 5120 MN	20097799	20+25+25+35	12,70	SI	3,72		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 5120 MN	20097800	20+25+25+50	12,70	SI	3,85		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 5120 MN	20097801	20+25+25+70	12,70	SI	3,85		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 5120 MN	20097802	20+25+35+35	12,70	SI	3,85		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 5120 MN	20097803	20+35+35+35	12,70	SI	3,85		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 5120 MN	20097804	25+25+25+25	12,70	SI	4,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 5120 MN	20097805	25+25+25+35	12,70	SI	3,85		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 5120 MN	20097806	25+25+25+50	12,70	SI	3,85		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 5120 MN	20097807	25+25+25+70	12,70	SI	3,91		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 5120 MN	20097808	25+25+35+35	12,70	SI	3,91		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 5120 MN	20097809	25+25+35+50	12,70	SI	3,91		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 5120 MN	20097810	25+35+35+35	12,70	SI	3,91		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 5120 MN	20097811	25+35+35+50	12,70	SI	3,91		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 5120 MN	20097812	25+35+35+70	12,70	SI	3,92		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 5120 MN	20097813	20+20+20+20+20	12,70	SI	4,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 5120 MN	20097814	20+20+20+20+25	12,70	SI	3,92		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 5120 MN	20097815	20+20+20+20+35	12,70	SI	3,92		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 5120 MN	20097816	20+20+20+20+50	12,70	SI	3,92		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 5120 MN	20097817	20+20+20+20+70	12,70	SI	3,92		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 5120 MN	20097818	20+20+20+25+25	12,70	SI	3,92		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 5120 MN	20097819	20+20+20+25+35	12,70	SI	3,92		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 5120 MN	20097820	20+20+20+25+50	12,70	SI	3,92		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 5120 MN	20097821	20+20+20+25+70	12,70	SI	3,92		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 5120 MN	20097822	20+20+20+35+35	12,70	SI	3,92		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 5120 MN	20097823	20+20+20+35+50	12,70	SI	3,92		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 5120 MN	20097824	20+20+20+35+70	12,70	SI	3,92		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 5120 MN	20097825	20+20+25+25+25	12,70	SI	3,92		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 5120 MN	20097826	20+20+25+25+35	12,70	SI	3,92		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 5120 MN	20097827	20+20+25+25+50	12,70	SI	3,92		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 5120 MN	20097828	20+20+25+25+70	12,70	SI	3,92		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 5120 MN	20097829	25+25+25+25+25	12,70	SI	3,92		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 5120 MN	20097830	25+25+25+25+35	12,70	SI	3,92		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 5120 MN	20097831	25+25+25+25+50	12,70	SI	3,92		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 5120 MN	20097832	25+25+25+35+35	12,70	SI	3,92		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA MULTI 5120 MN	20097833	25+25+25+35+50	12,70	SI	3,92		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA PRO MULTI S 1180	20114468		20,00	SI	3,80		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA PRO MULTI S 1220	20114476		25,00	SI	4,60		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	RIELLO	AARIA PRO MULTI S 1280	20114493		31,50	SI	4,20		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	RIELLO	NexPolar 004 ME	20099252	-	4,07	SI	4,15		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kW]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	RIELLO	NexPolar 006 ME	20099253	-	5,76	SI	4,28		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	RIELLO	NexPolar 008 ME	20099254	-	7,16	SI	3,97		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	RIELLO	NexPolar 012 ME	20099255	-	11,86	SI	3,95		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	RIELLO	NexPolar 015 ME	20099398	-	14,46	SI	4,09		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	RIELLO	NexPolar 012 TE	20099399	-	12,00	SI	4,30		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	RIELLO	NexPolar 015 TE	20099400	-	15,00	SI	4,20		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	RIELLO	NexPolar 017 TE	20102834	-	17,10	SI	4,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	RIELLO	NexPolar 022 TE	20102838	-	21,10	SI	4,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	RIELLO	NexSirius 006	20022322	20102843	5,00	SI	4,15		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	RIELLO	NexSirius 007	20022323	20102843	6,60	SI	4,15		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	RIELLO	NexSirius 010	20022324	20102844	9,30	SI	4,48		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	RIELLO	NexSirius 012	20022325	20102844	11,50	SI	4,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	RIELLO	NexSirius 015	20102839	20102846	15,00	SI	4,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	RIELLO	NexSirius 006R	20022322	20102840	5,00	SI	4,15		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	RIELLO	NexSirius 007R	20022323	20102840	6,60	SI	4,15		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	RIELLO	NexSirius 010R	20022324	20102841	9,30	SI	4,48		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	RIELLO	NexSirius 012R	20022325	20102841	11,50	SI	4,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	RIELLO	NexSirius 015R	20102839	20102842	15,00	SI	4,10		
2.A	Gas ad assorbimento	Aria/acqua	Robur	K18 Simplygas C1	FQMH00211A		18,50	SI		1,65	35
2.A	Gas ad assorbimento	Aria/acqua	Robur	K18 Simplygas GEA C1	FQMH0A211A		18,50	SI		1,65	35
2.A	Gas ad assorbimento	Aria/acqua	Robur	K18 Simplygas Indoor C1	FQMH00611A		18,50	SI		1,65	35
2.A	Gas ad assorbimento	Aria/acqua	Robur	K18 Simplygas C0	FQMH00511A		18,50	SI		1,65	35
2.A	Gas ad assorbimento	Aria/acqua	Robur	K18 Simplygas Indoor C0	FQMH00711A		18,50	SI		1,65	35
2.A	Gas ad assorbimento	Aria/acqua	Robur	K18 Hybrigas 37/2	FQA200011A		18,50	SI		1,65	35
2.A	Gas ad assorbimento	Aria/acqua	Robur	K18 Hybrigas 37/2 Indoor	FQA200111A		18,50	SI		1,65	35
2.A	Gas ad assorbimento	Aria/acqua	Robur	K18 Hybrigas Easy 37/4	FQC400011A		18,50	SI		1,65	35
2.A	Gas ad assorbimento	Aria/acqua	Robur	K18 Hybrigas Easy 37/4 Indoor	FQC400111A		18,50	SI		1,65	35
2.A	Gas ad assorbimento	Aria/acqua	Robur	GAHP A HT CT	FQMH10111A		34,80	SI		1,6	44,1
2.A	Gas ad assorbimento	Aria/acqua	Robur	GAHP A HT S1 CT	FQMH10113A		34,80	SI		1,6	44,1
2.A	Gas ad assorbimento	Aria/acqua	Robur	GAHP A Indoor CT	FQMH10413A		34,80	SI		1,6	44,1
2.A	Gas ad assorbimento	Aria/acqua	Robur	GAHP-AR CT	FR110011A		34,80	NO		1,49	52,9
2.A	Gas ad assorbimento	Aria/acqua	Robur	GAHP-AR S CT	FR110012A		34,80	NO		1,49	52,9
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	ROSSATO GROUP	Air Inverter 04M	06ID01004		5,41	SI	4,19		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	ROSSATO GROUP	Air Inverter 07M	06ID01007		8,70	SI	4,09		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	ROSSATO GROUP	Air Inverter 12M	06ID01012		14,30	SI	4,07		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	ROSSATO GROUP	Air Inverter 12T	06ID01T12		14,30	SI	4,07		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	ROSSATO GROUP	Air Inverter 17T	06ID01T17		18,40	SI	4,02		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	ROSSATO GROUP	Air Inverter 20T	06ID01T20		23,80	SI	4,13		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	ROSSATO GROUP	Air Inverter 26T	06ID01T26		30,30	SI	4,01		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	ROSSATO GROUP	AIR INVERTER II 05M	06ID02005		4,91	SI	4,20		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	ROSSATO GROUP	AIR INVERTER II 07M	06ID02007		6,99	SI	4,28		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	ROSSATO GROUP	AIR INVERTER II 10M	06ID02010		10,60	SI	4,28		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	ROSSATO GROUP	AIR INVERTER II 12M	06ID02012		13,10	SI	4,16		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	ROSSATO GROUP	AIR INVERTER II 16M	06ID02016		16,80	SI	3,95		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	ROSSATO GROUP	AIR INVERTER II 12T	06ID0T12		12,50	SI	4,15		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	ROSSATO GROUP	AIR INVERTER II 16T	06ID0T16		16,80	SI	3,92		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	ROSSATO GROUP	Air Inverter CN 04M	05ID11004		5,41	SI	3,90		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	ROSSATO GROUP	Air Inverter MAXI 26T	05ID21T26		32,90	SI	3,95		
2.A	ELETTRICA	Salamoia/acqua	ROSSATO GROUP	Actea SI 08M	05ID07008		10,00	SI	5,70		
2.A	ELETTRICA	Salamoia/acqua	ROSSATO GROUP	Actea SI 14T	05ID07014		15,00	SI	5,90		
2.A	ELETTRICA	Salamoia/acqua	ROSSATO GROUP	Actea SI 18T	05ID07018		20,00	SI	6,10		
2.A	ELETTRICA	Salamoia/acqua	ROSSATO GROUP	Actea SI 26T	05ID07026		26,00	SI	5,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	Rossato Group	Air Inverter II 09M	06ID02009	0	9,56	SI	4,86		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	Sabiana	ENGY 5M	33001	0	5,10	SI	4,40		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	Sabiana	ENGY 7M	33002	0	7,15	SI	4,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	Sabiana	ENGY 11M	33003	0	11,25	SI	4,70		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	Sabiana	ENGY 15M	33004	0	15,10	SI	4,25		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	Sabiana	ENGY 11T	33010	0	11,20	SI	4,60		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	Sabiana	ENGY 15T	33011	0	15,00	SI	4,35		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	Sabiana	ENGY 17T	33012	0	17,10	SI	4,10		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kW]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	Sabiana	ENGY 21T	33013	0	21,10	SI	4,10		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	WINDFREE PLUS	AR09MSPXAWKXEU	AR09MSPXAWKNEU	3,20	SI	4,00		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	AR9000	AR09JSPFAWKXEU	AR09JSPFAWKNEU	3,20	SI	4,16		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	AR9000	AR12JSPFAWKXEU	AR12JSPFAWKNEU	4,00	SI	3,80		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	AR9000M	AR09JSPFBWKXEU	AR09JSPFBWKNEU	3,20	SI	4,10		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	AR7000	AR09HSSDAWKXEU	AR09HSSDAWKNEU	3,20	SI	4,78		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	AR7000	AR12HSSDAWKXEU	AR12HSSDAWKNEU	4,00	SI	4,20		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	AR7000M	AR09KSPDBWKXEU	AR09KSPDBWKNEU	3,20	SI	4,10		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	AR7000M	AR12KSPDBWKXEU	AR12KSPDBWKNEU	4,00	SI	3,80		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	R32 - AR5500	AR09MXWSAWKXEU	AR09MXWSAWKNEU	3,20	SI	4,64		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	R32 - AR5500	AR12MXWSAWKXEU	AR12MXWSAWKNEU	3,80	SI	4,08		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ040FCI2EH/EU	20+20	4,40	SI	3,79		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ040FCI2EH/EU	20+25	4,40	SI	3,79		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ040FCI2EH/EU	20+35	4,40	SI	3,79		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ040FCI2EH/EU	25+25	4,40	SI	3,79		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ040FCI2EH/EU	25+35	4,40	SI	4,44		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ050FCI2EH/EU	20+35	5,70	SI	3,75		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ050FCI2EH/EU	20+50	5,70	SI	3,96		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ050FCI2EH/EU	25+50	5,70	SI	3,96		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ050FCI2EH/EU	35+35	5,70	SI	3,88		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ050FCI2EH/EU	35+50	5,70	SI	4,22		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ052FCI3EH/EU	20+20+35	6,30	SI	3,80		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ052FCI3EH/EU	20+25+25	6,30	SI	3,77		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ052FCI3EH/EU	20+25+35	6,30	SI	3,87		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ052FCI3EH/EU	25+25+25	6,30	SI	4,50		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ068FCI3EH/EU	20+50	8,00	SI	3,92		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ068FCI3EH/EU	25+50	8,00	SI	3,82		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ068FCI3EH/EU	35+35	8,00	SI	3,92		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ068FCI3EH/EU	35+50	8,00	SI	3,82		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ068FCI3EH/EU	50+50	8,00	SI	3,85		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ068FCI3EH/EU	20+2+025	8,00	SI	4,21		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ068FCI3EH/EU	20+2+035	8,00	SI	4,17		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ068FCI3EH/EU	20+20+50	8,00	SI	4,08		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ068FCI3EH/EU	20+25+35	8,00	SI	4,19		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ068FCI3EH/EU	20+25+50	8,00	SI	4,17		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ068FCI3EH/EU	20+35+35	8,00	SI	4,08		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ068FCI3EH/EU	20+35+50	8,00	SI	4,10		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ068FCI3EH/EU	25+25+25	8,00	SI	4,15		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ068FCI3EH/EU	25+2+550	8,00	SI	4,10		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ068FCI3EH/EU	25+35+35	8,00	SI	4,15		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ068FCI3EH/EU	25+35+50	8,00	SI	4,04		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ068FCI3EH/EU	35+35+35	8,00	SI	4,19		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ070FCI4EH/EU	50+50	8,60	SI	3,78		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ070FCI4EH/EU	20+20+25	8,60	SI	3,88		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ070FCI4EH/EU	20+20+35	8,60	SI	4,25		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ070FCI4EH/EU	20+20+50	8,60	SI	4,39		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ070FCI4EH/EU	20+25+25	8,60	SI	4,21		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ070FCI4EH/EU	20+25+35	8,60	SI	4,28		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ070FCI4EH/EU	20+25+50	8,60	SI	4,37		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ070FCI4EH/EU	20+35+35	8,60	SI	4,28		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ070FCI4EH/EU	20+35+50	8,60	SI	4,30		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ070FCI4EH/EU	25+25+25	8,60	SI	4,27		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ070FCI4EH/EU	25+25+35	8,60	SI	4,27		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ070FCI4EH/EU	25+35+35	8,60	SI	4,34		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ070FCI4EH/EU	35+35+35	8,60	SI	4,30		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ070FCI4EH/EU	20+20+20+20	8,60	SI	4,27		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ070FCI4EH/EU	20+20+20+25	8,60	SI	4,27		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ070FCI4EH/EU	20+20+20+35	8,60	SI	4,30		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ070FCI4EH/EU	20+20+25+25	8,60	SI	4,37		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ070FCI4EH/EU	20+20+25+35	8,60	SI	4,30		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kWt]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ080FCI4EH/EU	20+20+20+50	9,30	SI	4,23		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ080FCI4EH/EU	20+20+2+525	9,30	SI	4,04		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ080FCI4EH/EU	20+20+25+35	9,30	SI	4,07		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ080FCI4EH/EU	20+20+25+50	9,30	SI	4,23		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ080FCI4EH/EU	20+20+35+35	9,30	SI	4,03		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ080FCI4EH/EU	20+25+25+25	9,30	SI	4,06		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ080FCI4EH/EU	20+25+25+35	9,30	SI	4,02		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ080FCI4EH/EU	20+25+25+50	9,30	SI	4,13		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ080FCI4EH/EU	20+25+35+35	9,30	SI	4,23		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ080FCI4EH/EU	25+25+25+25	9,30	SI	4,09		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ080FCI4EH/EU	25+25+25+35	9,30	SI	4,27		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ080FCI4EH/EU	25+25+35+35	9,30	SI	4,23		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100FCI5EH/EU	20+20+25	12,00	SI	3,79		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100FCI5EH/EU	20+20+35	12,00	SI	3,80		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100FCI5EH/EU	20+25+35	12,00	SI	3,77		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100FCI5EH/EU	20+50+68	12,00	SI	3,75		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100FCI5EH/EU	20+68+68	12,00	SI	3,73		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100FCI5EH/EU	25+25+35	12,00	SI	3,79		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100FCI5EH/EU	25+25+68	12,00	SI	3,78		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100FCI5EH/EU	25+35+68	12,00	SI	3,79		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100FCI5EH/EU	25+50+50	12,00	SI	3,81		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100FCI5EH/EU	25+50+68	12,00	SI	3,75		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100FCI5EH/EU	35+35+68	12,00	SI	3,76		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100FCI5EH/EU	35+5+050	12,00	SI	3,76		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100FCI5EH/EU	35+50+68	12,00	SI	3,75		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100FCI5EH/EU	50+50+50	12,00	SI	3,75		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100FCI5EH/EU	20+20+20+20	12,00	SI	3,93		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100FCI5EH/EU	20+20+20+25	12,00	SI	3,78		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100FCI5EH/EU	20+20+20+68	12,00	SI	3,79		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100FCI5EH/EU	20+20+25+25	12,00	SI	3,76		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100FCI5EH/EU	20+20+25+68	12,00	SI	3,78		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100FCI5EH/EU	20+20+35+50	12,00	SI	3,82		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100FCI5EH/EU	20+20+35+68	12,00	SI	3,73		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100FCI5EH/EU	20+20+50+50	12,00	SI	3,76		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100FCI5EH/EU	20+20+50+68	12,00	SI	3,72		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100FCI5EH/EU	20+25+25+50	12,00	SI	3,77		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100FCI5EH/EU	20+25+35+50	12,00	SI	3,79		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100FCI5EH/EU	20+25+35+68	12,00	SI	3,74		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100FCI5EH/EU	20+25+50+50	12,00	SI	3,74		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100FCI5EH/EU	20+35+35+50	12,00	SI	3,76		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100FCI5EH/EU	20+35+35+68	12,00	SI	3,73		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100FCI5EH/EU	20+35+50+50	12,00	SI	3,74		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100FCI5EH/EU	25+25+2+550	12,00	SI	3,76		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100FCI5EH/EU	25+25+25+68	12,00	SI	3,74		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100FCI5EH/EU	25+25+35+35	12,00	SI	3,78		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100FCI5EH/EU	25+35+35+35	12,00	SI	3,80		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100FCI5EH/EU	25+35+35+50	12,00	SI	3,75		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100FCI5EH/EU	35+35+35+35	12,00	SI	3,76		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100FCI5EH/EU	35+35+35+50	12,00	SI	3,75		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100FCI5EH/EU	20+20+20+20	12,00	SI	3,90		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100FCI5EH/EU	20+20+20+20	12,00	SI	3,89		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100FCI5EH/EU	20+20+20+20	12,00	SI	3,78		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100FCI5EH/EU	20+20+20+20	12,00	SI	3,80		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100FCI5EH/EU	20+20+20+25	12,00	SI	3,88		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100FCI5EH/EU	20+20+20+25	12,00	SI	3,99		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100FCI5EH/EU	20+20+20+25	12,00	SI	3,82		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100FCI5EH/EU	20+20+20+25	12,00	SI	3,76		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100FCI5EH/EU	20+20+2+035	12,00	SI	3,79		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100FCI5EH/EU	20+20+20+35	12,00	SI	3,81		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100FCI5EH/EU	20+20+20+50	12,00	SI	3,72		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kW]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100FCJ5EH/EU	20+20+25+25	12,00	SI	3,96		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100FCJ5EH/EU	20+20+25+25	12,00	SI	3,76		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100FCJ5EH/EU	20+20+25+25	12,00	SI	3,79		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100FCJ5EH/EU	20+20+25+35	12,00	SI	3,82		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100FCJ5EH/EU	20+20+25+35	12,00	SI	3,79		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100FCJ5EH/EU	20+20+35+35	12,00	SI	3,81		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100FCJ5EH/EU	20+20+35+35	12,00	SI	3,73		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100FCJ5EH/EU	20+25+25+25	12,00	SI	3,81		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100FCJ5EH/EU	20+25+25+25	12,00	SI	3,80		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100FCJ5EH/EU	20+25+25+25	12,00	SI	3,74		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100FCJ5EH/EU	20+25+25+35	12,00	SI	3,80		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100FCJ5EH/EU	20+25+35+35	12,00	SI	3,80		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100FCJ5EH/EU	20+35+35+35	12,00	SI	3,74		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100FCJ5EH/EU	25+25+25+25	12,00	SI	4,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100FCJ5EH/EU	25+25+25+25	12,00	SI	3,81		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100FCJ5EH/EU	25+25+25+35	12,00	SI	3,75		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ040MCJ2EH/EU	20+20	4,40	SI	3,79		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ040MCJ2EH/EU	20+25	4,40	SI	3,79		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ040MCJ2EH/EU	20+35	4,40	SI	3,79		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ040MCJ2EH/EU	25+25	4,40	SI	3,79		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ040MCJ2EH/EU	25+35	4,40	SI	4,44		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ050MCJ2EH/EU	20+35	5,70	SI	3,75		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ050MCJ2EH/EU	20+50	5,70	SI	3,96		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ050MCJ2EH/EU	25+50	5,70	SI	3,96		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ050MCJ2EH/EU	35+35	5,70	SI	3,88		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ050MCJ2EH/EU	35+50	5,70	SI	4,22		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ052MCJ3EH/EU	20+20+35	6,30	SI	3,80		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ052MCJ3EH/EU	20+25+25	6,00	SI	3,77		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ052MCJ3EH/EU	20+25+35	6,30	SI	3,87		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ052MCJ3EH/EU	25+25+25	6,30	SI	4,50		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ052MCJ3EH/EU	25+25+35	6,30	SI	4,50		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ068MCJ3EH/EU	20+35	6,20	SI	3,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ068MCJ3EH/EU	25+35	7,30	SI	3,74		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ068MCJ3EH/EU	25+50	7,80	SI	3,82		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ068MCJ3EH/EU	35+35	7,80	SI	3,92		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ068MCJ3EH/EU	35+50	8,00	SI	3,83		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ068MCJ3EH/EU	50+50	8,00	SI	3,85		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ068MCJ3EH/EU	20+20+20	6,60	SI	3,75		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ068MCJ3EH/EU	20+20+25	7,70	SI	4,21		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ068MCJ3EH/EU	20+20+35	8,00	SI	4,17		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ068MCJ3EH/EU	20+20+50	8,00	SI	4,08		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ068MCJ3EH/EU	20+25+25	8,00	SI	4,26		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ068MCJ3EH/EU	20+25+35	8,00	SI	4,19		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ068MCJ3EH/EU	20+25+50	8,00	SI	4,17		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ068MCJ3EH/EU	20+35+35	8,00	SI	4,08		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ068MCJ3EH/EU	20+35+50	8,00	SI	4,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ068MCJ3EH/EU	25+25+25	8,00	SI	4,15		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ068MCJ3EH/EU	25+25+35	8,00	SI	4,19		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ068MCJ3EH/EU	25+25+50	8,00	SI	4,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ068MCJ3EH/EU	25+35+35	8,00	SI	4,15		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ068MCJ3EH/EU	25+35+50	8,00	SI	4,04		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ068MCJ3EH/EU	35+35+35	8,00	SI	4,19		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ070MCJ4EH/EU	50+50	8,50	SI	3,78		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ070MCJ4EH/EU	20+20+25	7,30	SI	3,88		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ070MCJ4EH/EU	20+20+35	8,20	SI	4,25		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ070MCJ4EH/EU	20+20+50	8,60	SI	4,39		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ070MCJ4EH/EU	20+25+25	8,00	SI	4,21		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ070MCJ4EH/EU	20+25+35	8,20	SI	4,28		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ070MCJ4EH/EU	20+25+35	8,60	SI	4,37		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ070MCJ4EH/EU	20+35+35	8,30	SI	4,28		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kWt]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ070MCJ4EH/EU	20+35+50	8,60	SI	4,30		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ070MCJ4EH/EU	25+25+25	8,20	SI	4,27		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ070MCJ4EH/EU	25+25+35	8,30	SI	4,27		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ070MCJ4EH/EU	25+25+50	8,60	SI	4,34		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ070MCJ4EH/EU	25+35+35	8,60	SI	4,34		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ070MCJ4EH/EU	35+35+35	8,60	SI	4,30		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ070MCJ4EH/EU	20+20+20+20	8,20	SI	4,27		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ070MCJ4EH/EU	20+20+20+25	8,30	SI	4,27		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ070MCJ4EH/EU	20+20+20+35	8,60	SI	4,30		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ070MCJ4EH/EU	20+20+35+35	8,60	SI	4,37		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ070MCJ4EH/EU	20+20+25+35	8,60	SI	4,30		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ070MCJ4EH/EU	20+25+25+25	8,60	SI	4,30		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ080MCJ4EH/EU	20+20+25	7,30	SI	3,74		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ080MCJ4EH/EU	20+20+35	8,30	SI	3,81		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ080MCJ4EH/EU	20+20+50	8,60	SI	4,03		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ080MCJ4EH/EU	20+20+68	8,70	SI	4,07		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ080MCJ4EH/EU	20+25+25	8,00	SI	3,85		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ080MCJ4EH/EU	20+25+35	8,50	SI	4,06		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ080MCJ4EH/EU	20+25+50	8,70	SI	4,06		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ080MCJ4EH/EU	20+25+68	9,30	SI	4,13		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ080MCJ4EH/EU	20+35+35	8,60	SI	4,02		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ080MCJ4EH/EU	20+35+50	8,70	SI	4,07		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ080MCJ4EH/EU	20+50+50	9,30	SI	4,13		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ080MCJ4EH/EU	25+25+25	8,50	SI	4,08		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ080MCJ4EH/EU	25+25+35	8,60	SI	4,09		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ080MCJ4EH/EU	25+25+50	8,70	SI	4,09		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ080MCJ4EH/EU	25+25+68	9,30	SI	4,13		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ080MCJ4EH/EU	25+35+35	8,60	SI	4,05		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ080MCJ4EH/EU	25+35+50	9,30	SI	4,33		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ080MCJ4EH/EU	35+35+35	8,70	SI	4,06		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ080MCJ4EH/EU	35+35+50	9,30	SI	4,27		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ080MCJ4EH/EU	20+20+20+20	8,50	SI	4,06		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ080MCJ4EH/EU	20+20+20+25	8,60	SI	4,09		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ080MCJ4EH/EU	20+20+20+35	8,60	SI	4,04		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ080MCJ4EH/EU	20+20+20+50	9,30	SI	4,23		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ080MCJ4EH/EU	20+20+25+25	8,60	SI	4,04		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ080MCJ4EH/EU	20+20+25+35	8,70	SI	4,07		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ080MCJ4EH/EU	20+20+25+50	9,30	SI	4,23		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ080MCJ4EH/EU	20+20+35+35	8,80	SI	4,03		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ080MCJ4EH/EU	20+25+25+25	8,70	SI	4,06		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ080MCJ4EH/EU	20+25+25+35	8,70	SI	4,02		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ080MCJ4EH/EU	20+25+25+50	9,30	SI	4,13		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ080MCJ4EH/EU	20+25+35+35	9,30	SI	4,23		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ080MCJ4EH/EU	25+25+25+25	8,70	SI	4,09		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ080MCJ4EH/EU	25+25+25+35	9,30	SI	4,27		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ080MCJ4EH/EU	25+25+35+35	9,30	SI	4,23		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100MCJ5EH/EU	20+20+20	6,60	SI	3,84		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100MCJ5EH/EU	20+20+25	7,70	SI	3,79		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100MCJ5EH/EU	20+20+35	8,40	SI	3,80		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100MCJ5EH/EU	20+25+35	9,50	SI	3,77		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100MCJ5EH/EU	20+50+68	10,80	SI	3,75		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100MCJ5EH/EU	20+68+68	11,00	SI	3,73		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100MCJ5EH/EU	25+25+35	9,70	SI	3,79		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100MCJ5EH/EU	25+25+68	10,60	SI	3,78		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100MCJ5EH/EU	25+35+68	10,70	SI	3,79		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100MCJ5EH/EU	25+50+50	10,70	SI	3,81		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100MCJ5EH/EU	20+50+68	11,00	SI	3,75		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100MCJ5EH/EU	35+35+68	10,80	SI	3,76		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kW]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100MCJSEH/EU	35+50+50	10,80	SI	3,76		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100MCJSEH/EU	35+50+68	11,00	SI	3,75		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100MCJSEH/EU	50+50+50	11,00	SI	3,75		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100MCJSEH/EU	20+20+20+20	8,80	SI	3,93		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100MCJSEH/EU	20+20+20+25	9,60	SI	3,78		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100MCJSEH/EU	20+20+20+68	10,60	SI	3,79		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100MCJSEH/EU	20+20+25+25	9,70	SI	3,76		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100MCJSEH/EU	20+20+25+68	10,70	SI	3,78		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100MCJSEH/EU	20+20+35+50	10,60	SI	3,82		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100MCJSEH/EU	20+20+35+68	10,80	SI	3,73		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100MCJSEH/EU	20+20+50+50	10,80	SI	3,76		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100MCJSEH/EU	20+20+50+68	11,00	SI	3,72		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100MCJSEH/EU	20+25+25+50	10,70	SI	3,77		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100MCJSEH/EU	20+25+35+50	10,70	SI	3,79		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100MCJSEH/EU	20+25+35+68	11,00	SI	3,74		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100MCJSEH/EU	20+25+50+50	11,00	SI	3,74		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100MCJSEH/EU	20+35+35+50	10,80	SI	3,76		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100MCJSEH/EU	20+35+35+68	11,00	SI	3,73		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100MCJSEH/EU	20+35+50+50	11,00	SI	3,74		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100MCJSEH/EU	25+25+25+50	10,80	SI	3,76		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100MCJSEH/EU	25+25+25+68	11,00	SI	3,74		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100MCJSEH/EU	25+25+35+35	10,60	SI	3,78		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100MCJSEH/EU	25+25+35+50	10,90	SI	3,72		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100MCJSEH/EU	25+35+35+35	10,70	SI	3,80		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100MCJSEH/EU	25+35+35+50	11,00	SI	3,75		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100MCJSEH/EU	35+35+35+35	10,80	SI	3,76		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100MCJSEH/EU	35+35+35+50	11,00	SI	3,75		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100MCJSEH/EU	20+20+20+20+25	11,40	SI	3,90		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100MCJSEH/EU	20+20+20+20+35	11,60	SI	3,89		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100MCJSEH/EU	20+20+20+20+50	11,50	SI	3,78		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100MCJSEH/EU	20+20+20+20+68	11,90	SI	3,80		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100MCJSEH/EU	20+20+20+25+25	11,70	SI	3,88		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100MCJSEH/EU	20+20+20+25+35	11,90	SI	3,99		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100MCJSEH/EU	20+20+20+25+50	11,80	SI	3,82		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100MCJSEH/EU	20+20+20+25+68	12,00	SI	3,76		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100MCJSEH/EU	20+20+20+35+35	11,40	SI	3,79		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100MCJSEH/EU	20+20+20+35+50	11,90	SI	3,81		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100MCJSEH/EU	20+20+20+50+50	12,00	SI	3,72		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100MCJSEH/EU	20+20+25+25+25	11,90	SI	3,96		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100MCJSEH/EU	20+20+25+25+35	11,50	SI	3,76		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100MCJSEH/EU	20+20+25+25+50	12,00	SI	3,79		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100MCJSEH/EU	20+20+25+35+35	11,70	SI	3,82		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100MCJSEH/EU	20+20+25+35+50	12,00	SI	3,79		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100MCJSEH/EU	20+20+35+35+35	11,90	SI	3,81		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100MCJSEH/EU	20+20+35+35+50	12,00	SI	3,73		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100MCJSEH/EU	20+25+25+25+25	11,60	SI	3,81		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100MCJSEH/EU	20+25+25+25+35	11,80	SI	3,80		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100MCJSEH/EU	20+25+25+25+50	12,00	SI	3,74		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100MCJSEH/EU	20+25+25+35+35	12,00	SI	3,80		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100MCJSEH/EU	20+25+35+35+35	12,00	SI	3,80		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100MCJSEH/EU	20+35+35+35+35	12,00	SI	3,74		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100MCJSEH/EU	25+25+25+25+25	12,00	SI	4,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100MCJSEH/EU	25+25+25+25+35	12,00	SI	3,81		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	MULTI SPLIT	AJ100MCJSEH/EU	25+25+25+35+35	12,00	SI	3,75		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	CAC - CASSETTA 4 VIE	AC052FCADKH/EU	AC052FB4DEH/EU	5,70	SI	3,90		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	CAC - CASSETTA 360°	AC090KX4DKH/EU	AC090KN4DKH/EU	10,00	SI	3,80		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	CAC - CANALIZZATO BASSA PREVALENZA	AC026HCADKH/EU	AC026HBLDKH/EU	3,30	SI	3,80		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	CAC - CANALIZZATO MEDIA PREVALENZA	AC035HCADKH/EU	AC035HBMDDKH/EU	4,00	SI	3,90		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	CAC - CASSETTA 4 VIE MINI	AC026MXADKH/EU	AC026MNNDDKH/EU	3,40	SI	3,80		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SAMSUNG	CAC - CASSETTA 4 VIE MINI	AC035MXADKH/EU	AC035MNNDDKH/EU	4,00	SI	3,90		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kWt]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	CAC - CASSETTA 4 VIE	AC052MXADKH/EU	AC052MN4DKH/EU	6,00	SI	4,00		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	CAC - CASSETTA 360°	AC090MXADKH/EU	AC090MN4PKH/EU	10,00	SI	3,80		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	CAC - CANALIZZATO BASSA PREVALENZA	AC026MXADKH/EU	AC026MNLDKH/EU	3,30	SI	3,80		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	CAC - CANALIZZATO MEDIA PREVALENZA	AC052MXADKH/EU	AC052MNMDDKH/EU	6,00	SI	3,80		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	SAMSUNG	EHS SPLIT	AE040XEDEH/EU	AE090JNYDEH/EU	4,40	SI	5,10		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	SAMSUNG	EHS SPLIT	AE060XEDEH/EU	AE090JNYDEH/EU	6,00	SI	4,80		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	SAMSUNG	EHS SPLIT	AE090XEDEH/EU	AE090JNYDEH/EU	9,00	SI	4,48		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	SAMSUNG	EHS SPLIT	AE120XEDEH/EU	AE160JNYDEH/EU	12,00	SI	4,63		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	SAMSUNG	EHS SPLIT	AE140XEDEH/EU	AE160JNYDEH/EU	14,00	SI	4,44		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	SAMSUNG	EHS SPLIT	AE160XEDEH/EU	AE160JNYDEH/EU	16,00	SI	4,26		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	SAMSUNG	EHS SPLIT	AE090XEDGH/EU	AE090JNYDGH/EU	9,00	SI	4,48		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	SAMSUNG	EHS SPLIT	AE120XEDGH/EU	AE160JNYDGH/EU	12,00	SI	4,63		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	SAMSUNG	EHS SPLIT	AE140XEDGH/EU	AE160JNYDGH/EU	14,00	SI	4,44		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	SAMSUNG	EHS SPLIT	AE160XEDGH/EU	AE160JNYDGH/EU	16,00	SI	4,26		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	SAMSUNG	EHS MONO	AE050XYDEH/EU		5,00	SI	4,72		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	SAMSUNG	EHS MONO	AE090XYDEH/EU		9,00	SI	4,21		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	SAMSUNG	EHS MONO	AE120XYDEH/EU		12,00	SI	4,51		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	SAMSUNG	EHS MONO	AE140XYDEH/EU		14,00	SI	4,46		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	SAMSUNG	EHS MONO	AE160XYDEH/EU		16,00	SI	4,21		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	SAMSUNG	EHS MONO	AE090XYDGH/EU		9,00	SI	4,21		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	SAMSUNG	EHS MONO	AE120XYDGH/EU		12,00	SI	4,51		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	SAMSUNG	EHS MONO	AE140XYDGH/EU		14,00	SI	4,46		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	SAMSUNG	EHS MONO	AE160XYDGH/EU		16,00	SI	4,21		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	SAMSUNG	EHS TDM	RD060PHXEA	NH080PHXEA	6,00	SI	4,40		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	SAMSUNG	EHS TDM	RD070PHXEA	NH080PHXEA	7,00	SI	4,26		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	SAMSUNG	EHS TDM	RD080PHXEA	NH080PHXEA	8,00	SI	4,05		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	SAMSUNG	EHS TDM	RD110PHXEA	NH160PHXEA	11,00	SI	4,61		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	SAMSUNG	EHS TDM	RD140PHXEA	NH160PHXEA	14,00	SI	4,26		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	SAMSUNG	EHS TDM	RD160PHXEA	NH160PHXEA	16,00	SI	4,05		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	SAMSUNG	EHS TDM PLUS	AE044MXTPEH/EU	AE090MNYDEH/EU	4,40	SI	4,73		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	SAMSUNG	EHS TDM PLUS	AE066MXTPEH/EU	AE090MNYDEH/EU	6,60	SI	4,49		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	SAMSUNG	EHS TDM PLUS	AE090MXTPEH/EU	AE090MNYDEH/EU	9,00	SI	4,25		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	SAMSUNG	EHS TDM PLUS	AE090MXTPGH/EU	AE090MNYDGH/EU	9,00	SI	4,25		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	SAMSUNG	EHS TDM PLUS	AE120MXTPEH/EU	AE160MNYDEH/EU	12,00	SI	4,41		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	SAMSUNG	EHS TDM PLUS	AE120MXTPGH/EU	AE160MNYDGH/EU	12,00	SI	4,41		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	SAMSUNG	EHS TDM PLUS	AE160MXTPEH/EU	AE160MNYDEH/EU	16,00	SI	4,05		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	SAMSUNG	EHS TDM PLUS	AE160MXTPGH/EU	AE160MNYDGH/EU	16,00	SI	4,05		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	Mini DVM S	AM040FXMDEH/EU		13,50	SI	4,47		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	Mini DVM S	AM040FXMDGH/EU		13,50	SI	4,47		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	Mini DVM S	AM050FXMDEH/EU		16,00	SI	4,43		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	Mini DVM S	AM050FXMDGH/EU		16,00	SI	4,43		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	Mini DVM S	AM060FXMDEH/EU		18,00	SI	4,10		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	Mini DVM S	AM060FXMDGH/EU		18,00	SI	4,10		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	Mini DVM S	AM080FXMDEH/EU		25,00	SI	5,12		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	Mini DVM S	AM080FXMDGH/EU		22,40	SI	3,86		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	Mini DVM S	AM100XMDGH/EU		31,50	SI	4,67		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	DVM S STANDARD	AM080JXVAGH/EU		25,20	SI	4,90		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	DVM S STANDARD	AM100JXVAGH/EU		31,50	SI	4,70		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	DVM S ALTA EFFICIENZA	AM080JXVHGH/EU		25,20	SI	5,50		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	DVM S ALTA EFFICIENZA	AM100JXVHGH/EU		31,50	SI	5,40		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	DVM S RECUPERO DI CALORE	AM080JXVHGR/EU		25,20	SI	5,50		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	DVM S RECUPERO DI CALORE	AM100JXVHGR/EU		31,50	SI	5,40		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	CAC - CASSETTA 4 VIE MINI WINDFREE	AC026MXADKH/EU	AC026NNNDKH/EU	3,40	SI	3,78		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	CAC - CASSETTA 4 VIE WINDFREE	AC052MXADKH/EU	AC052NN4DKH/EU	6,00	SI	4,00		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	DVM S HE STANDARD	AM080JXVHGH/EU	-	25,20	SI	5,50		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	DVM S HE STANDARD	AM100JXVHGH/EU	-	31,50	SI	5,40		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	DVM S STANDARD	AM080JXVAGH/ET	-	25,20	SI	4,90		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	DVM S STANDARD	AM100JXVAGH/ET	-	31,50	SI	4,70		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	DVM S STANDARD	AM100MXVDGH/ET	-	28,00	SI	4,20		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	DVM S RECUPERO DI CALORE	AM080JXVHGR/ET	-	22,40	SI	4,08		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kWt]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	DVM S RECUPERO DI CALORE	AM100JXVHGR/ET	-	28,00	SI	5,23		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	Mini DVM RECUPERO DI CALORE	AM040NXMDER/EU	-	12,10	SI	4,80		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	Mini DVM RECUPERO DI CALORE	AM050NXMDER/EU	-	14,00	SI	4,70		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	Mini DVM RECUPERO DI CALORE	AM060NXMDER/EU	-	15,50	SI	4,45		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	Mini DVM RECUPERO DI CALORE	AM040NXMDGR/EU	-	12,10	SI	4,80		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	Mini DVM RECUPERO DI CALORE	AM050NXMDGR/EU	-	14,00	SI	4,70		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	Mini DVM RECUPERO DI CALORE	AM060NXMDGR/EU	-	15,50	SI	4,45		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	CASSETTA 4 VIE	AC071JXSCHEH/EU	AC071JN4CEH/EU	8,00	SI	4,00		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	CASSETTA 4 VIE	AC100JXSCHEH/EU	AC100JN4CEH/EU	11,20	SI	4,00		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	CASSETTA 4 VIE	AC100JXSCGH/EU	AC100JN4CEH/EU	11,20	SI	4,00		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	CASSETTA 4 VIE	AC125JXSCGH/EU	AC125JN4CEH/EU	14,00	SI	3,71		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	CANALIZZATO BASSA PREVALENZA	AC071JXSCHEH/EU	AC071JNMCEH/EU	8,00	SI	3,90		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	CANALIZZATO BASSA PREVALENZA	AC100JXSCHEH/EU	AC100JNMCEH/EU	11,20	SI	4,53		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	CANALIZZATO BASSA PREVALENZA	AC100JXSCGH/EU	AC100JNMCEH/EU	11,20	SI	4,26		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	CANALIZZATO BASSA PREVALENZA	AC125JXSCGH/EU	AC125JNMCEH/EU	14,00	SI	3,91		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	CASSETTA 4 VIE MINI	AC026JXSCHEH/EU	AC026JNMCEH/EU	3,40	SI	4,10		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	PARETE AR5000	AC026KXSCHEH/EU	AC026KNNADEH/EU	3,40	SI	4,53		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	PARETE AR5000	AC035JXSCHEH/EU	AC035KNNADEH/EU	4,30	SI	4,22		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	NEW STYLE PLUS	AR09NXFBWKNNEU	AR09NXFBWKNNEU	2,20	SI	3,76		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	NEW STYLE PLUS	AR12NXFBWKNNEU	AR12NXFBWKNNEU	2,20	SI	3,72		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	NEW TRIANGLE	AR09NXWSAURXEU	AR09NXWSAURNEU	3,20	SI	3,81		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	QUANTUM MALDIVES	AR09NXFEWQXEU	AR09NXFEWQNEU	3,20	SI	3,76		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	WINDFREE CLASSIC	AR09NXPBWXXEU	AR09NXPBWKNNEU	3,20	SI	3,76		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	WINDFREE CLASSIC	AR12NXPBWXXEU	AR12NXPBWKNNEU	3,50	SI	3,72		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	WINDFREE LIGHT	AR09NXWCWXXEU	AR09NXWCWKNNEU	3,20	SI	3,81		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	WINDFREE LOW	AR09NXWBWXXEU	AR09NXWBWKNNEU	3,20	SI	3,76		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	WINDFREE LOW	AR12NXWBWXXEU	AR12NXWBWKNNEU	3,50	SI	3,72		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	WINDFREE PURE	AR09NXCAXXXEU	AR09NXCAXWKNNEU	3,20	SI	4,1		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	AR9000M	AR12JSPFBWXXEU	AR12JSPFBWKNNEU	4,00	SI	3,80		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	Mini DVM S	AM040KXMDHEH/EU	-	12,10	SI	4,17		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	Mini DVM S	AM050KXMDHEH/EU	-	14,00	SI	4,12		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	DVM S RECUPERO DI CALORE	AM080JXVHGR/EU	-	25,20	SI	5,49		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SAMSUNG	DVM S RECUPERO DI CALORE	AM100JXVHGR/EU	-	31,50	SI	5,35		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	SIME	SHP M 006 ErP	SHP M 006 ErP	-	5,77	SI	4,15		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	SIME	SHP M 009 ErP	SHP M 009 ErP	-	9,06	SI	4,11		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	SIME	SHP M 012 ErP	SHP M 012 ErP	-	12,40	SI	4,21		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	SIME	SHP M EV 006	SHP M EV 006	-	6,57	SI	4,47		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	SIME	SHP M EV 008	SHP M EV 008	-	8,01	SI	4,33		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	SIME	SHP M EV 010	SHP M EV 010	-	10,00	SI	4,43		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	SIME	SHP M EV 012	SHP M EV 012	-	12,10	SI	4,19		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	SIME	SHP 008	SHP 008	-	8,20	SI	4,65		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	SIME	SHP 012	SHP 012	-	12,50	SI	4,33		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	SIME	SHP 022	SHP 022	-	23,70	SI	3,98		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	SYLBER	VEGA 4	20099428	-	4,07	SI	4,15		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	SYLBER	VEGA 6	20099429	-	5,76	SI	4,28		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	SYLBER	VEGA 8	20099430	-	7,16	SI	3,97		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	SYLBER	VEGA 12	20099431	-	11,86	SI	3,95		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	SYLBER	VEGA 15	20099432	-	14,46	SI	4,09		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	SYLBER	VEGA 12T	20134725	-	12,00	SI	4,30		
2.A	ELETRICA	Aria/acqua	SYLBER	VEGA 15T	20134726	-	15,00	SI	4,20		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SYSTEMAIR	Sysplit Multi2 18 EVO HP Q	315813	9+9	5,57	SI	3,84		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SYSTEMAIR	Sysplit Multi2 18 EVO HP Q	315813	9+12	5,60	SI	3,84		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SYSTEMAIR	Sysplit Multi2 18 EVO HP Q	315813	9+18	5,80	SI	3,81		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SYSTEMAIR	Sysplit Multi2 18 EVO HP Q	315813	12+12	5,60	SI	3,84		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SYSTEMAIR	Sysplit Multi5 42 EVO HP Q	315865	9+9+9+9+18	12,30	SI	3,72		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SYSTEMAIR	Sysplit Multi5 42 EVO HP Q	315865	9+9+9+12+18	12,30	SI	3,72		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SYSTEMAIR	Sysplit Multi5 42 EVO HP Q	315865	9+12+12+12+12	12,30	SI	3,72		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SYSTEMAIR	Sysplit wall Edge 09 EVO HP Q	315837	315207	2,93	SI	4,10		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SYSTEMAIR	Sysplit wall Edge 18 EVO HP Q	315862	315209	5,57	SI	3,81		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	SYSTEMAIR	Sysplit wall Prime 09 INV HP Q	315809	315750	2,93	SI	3,96		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kW]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SYSTEMAIR	Sysplit wall Prime 12 INV HP Q	315810	315806	3,81	SI	3,95		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SYSTEMAIR	Sysplit wall Prime 18 INV HP Q	315811	315807	5,57	SI	3,76		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SYSTEMAIR	Sysplit Cassette 24 EVO HP Q	315816	315214	7,62	SI	3,72		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SYSTEMAIR	Sysplit Cassette 36 EVO HP Q	315866	315215	11,14	SI	3,76		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SYSTEMAIR	Sysplit Cassette 36 EVO HP Q	315867	315215	11,14	SI	3,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SYSTEMAIR	Sysplit Ceiling 18 EVO HP Q	315815	315645	5,57	SI	3,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SYSTEMAIR	Sysplit Ceiling 24 EVO HP Q	315816	315646	7,62	SI	3,72		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SYSTEMAIR	Sysplit Ceiling 36 EVO HP Q	315866	315647	11,14	SI	3,76		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SYSTEMAIR	Sysplit Ceiling 36 EVO HP Q	315867	315647	11,14	SI	3,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SYSTEMAIR	Sysplit Duct 18 EVO HP Q	315815	315640	5,57	SI	3,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SYSTEMAIR	Sysplit Duct 24 EVO HP Q	315816	315641	7,62	SI	3,72		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SYSTEMAIR	Sysplit Duct 36 EVO HP Q	315866	315642	11,14	SI	3,76		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SYSTEMAIR	Sysplit Duct 36 EVO HP Q	315867	315642	11,14	SI	3,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SYSTEMAIR	Sysplit Duct 48 EVO HP R	315868	315643	16,10	SI	3,76		
2.A	ELETTRICA	Acqua/acqua	SYSTEMAIR	WQH 20			25,90	NO	5,43		
2.A	ELETTRICA	Acqua/acqua	SYSTEMAIR	WQH 25			31,70	NO	5,34		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	SYSTEMAIR	Aquascope HT V2 12-6			6,43	NO	4,20		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	SYSTEMAIR	Aquascope HT V2 14-7			8,51	NO	4,43		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	SYSTEMAIR	Aquascope HT V2 18-9			9,90	NO	4,61		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	SYSTEMAIR	SysScroll Air EVO HP 20			20,50	SI	4,07		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	SYSTEMAIR	SysScroll Air EVO HP 30			26,10	SI	4,05		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	SYSTEMAIR	Aquascope HT split 12-6	7SP063006	70G160003	6,30	NO	4,12		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	SYSTEMAIR	Aquascope HT split 12-6	7SP063007	70G160003	6,30	NO	4,12		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	SYSTEMAIR	Aquascope HT split 14-7	7SP063008	70G160003	8,35	NO	4,35		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	SYSTEMAIR	Aquascope HT split 14-7	7SP063009	70G160003	8,35	NO	4,35		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	SYSTEMAIR	Aquascope HT split 18-9	7SP063010	70G160004	9,71	NO	4,52		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SYSTEMAIR	SYSVRF 080 AIR EVO HP Q	314392		9,00	SI	4,02		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SYSTEMAIR	SYSVRF 120 AIR EVO HP Q	314089		13,20	SI	3,80		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SYSTEMAIR	SYSVRF 252 AIR EVO HR R	314084		27,00	SI	4,50		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	SYSTEMAIR	SYSVRF 280 AIR EVO HR R	314085		31,50	SI	4,30		
2.A	ELETTRICA	Acqua/acqua	TEON	MICROTINA			12,00	NO	5,20		
2.A	ELETTRICA	Acqua/acqua	TEON	MINITINA			34,00	NO	5,40		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	Termal	TCWNMS 501 X	TCWNMS 501 X		6,20	SI	4,60		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	Termal	TCWNMS 701 X	TCWNMS 701 X		8,60	SI	4,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	Termal	TCWNMS 1001 X	TCWNMS 1001 X		11,50	SI	4,34		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	Termal	TCWNMS 1201 X	TCWNMS 1201 X		13,00	SI	4,45		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	Termal	TCWSMS 1201 X	TCWSMS 1201 X		13,00	SI	4,56		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	Termal	TCWSMS 1401 X	TCWSMS 1401 X		15,10	SI	4,51		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	Termal	TCWSMS 1601 X	TCWSMS 1601 X		16,50	SI	4,21		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	Termal	TCWNMS 801 X	TCWNMS 801 X		8,20	SI	4,51		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	Termal	TCWNMS 1001 X	TCWNMS 1001 X		9,50	SI	4,32		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	Termal	TCWSGS 1201 X	TCWSGS 1201 X		13,10	SI	4,56		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	Termal	TCWSGS 1401 X	TCWSGS 1401 X		14,20	SI	4,25		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	Termal	TCEGS 952 X - THNGS 952 X	TCEGS 952 X	THNGS 952 X	8,00	SI	4,32		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	Termal	TCEGS 1102 X - THNGS 1102 X	TCEGS 1102 X	THNGS 1102 X	9,20	SI	4,20		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	Termal	TCVGS 1202 X - THSGS 1202 X	TCVGS 1202 X	THSGS 1202 X	12,00	SI	4,49		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	Termal	TCVGS 1402 X - THSGS 1402 X	TCVGS 1402 X	THSGS 1402 X	14,00	SI	4,20		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	THERMITAL	AQUABOX 4 ME	20099409		4,07	SI	4,15		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	THERMITAL	AQUABOX 6 ME	20099410		5,76	SI	4,28		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	THERMITAL	AQUABOX 8 ME	20099411		7,16	SI	3,97		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	THERMITAL	AQUABOX 12 ME	20099412		11,86	SI	3,95		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	THERMITAL	AQUABOX 15 ME	20099413		14,46	SI	4,09		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	THERMITAL	AQUABOX 12 TE	20099414		12,00	SI	4,30		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	THERMITAL	AQUABOX 15 TE	20099415		15,00	SI	4,20		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	THERMITAL	AQUAFLEX AFEX 050 M	20112925	20145487	5,30	SI	4,20		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	THERMITAL	AQUAFLEX AFEX 065 M	20112926	20145488	8,55	SI	4,13		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	THERMITAL	AQUAFLEX AFEX 080 M	20112927	20145489	8,00	SI	4,20		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	THERMITAL	AQUAFLEX AFEX 110 M	20112928	20145489	11,70	SI	4,01		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	THERMITAL	AQUAFLEX AFEX 110 T	20112929	20145489	11,70	SI	4,01		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Super Daiseikai 9 taglia 10	RAS-10PAVPG-E	RAS-10PKVPG-E	3,20	SI	5,33		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kWt]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Super Daiseikai 9 taglia 13	RAS-13PAVPG-E	RAS-13PKVPG-E	4,00	si	5,00		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Super Daiseikai 9 taglia 16	RAS-16PAVPG-E	RAS-16PKVPG-E	4,50	si	4,01		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Super Daiseikai 8 taglia 10	RAS-10G2AVP-E	RAS-10G2KVP-E	3,20	si	5,52		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Super Daiseikai 8 taglia 13	RAS-13G2AVP-E	RAS-13G2KVP-E	4,00	si	5,00		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Super Daiseikai 8 taglia 16	RAS-16G2AVP-E	RAS-16G2KVP-E	5,50	si	4,01		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Shorai R32 taglia 10	RAS-10PAVSG-E	RAS-10PKVSG-E	3,20	si	4,27		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Shorai R32 taglia 13	RAS-13PAVSG-E	RAS-13PKVSG-E	4,20	si	3,89		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Shorai R32 taglia 18	RAS-18PAVSG-E	RAS-18PKVSG-E	6,00	si	3,75		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Akita EVO II taglia 10	RAS-10N3AV2-E1	RAS-B10N3KV2-E1	3,20	si	4,27		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Akita EVO II taglia 13	RAS-13N3AV2-E1	RAS-B13N3KV2-E1	4,20	si	3,89		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Akita EVO II taglia 18	RAS-18N3AV2-E	RAS-18N3KV2-E1	5,80	si	3,72		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	MIRAI R410A taglia 5	RAS-05BAV-E	RAS-05BKV-E	2,00	si	4,55		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	MIRAI R410A taglia 7	RAS-07BAV-E	RAS-07BKV-E	2,50	si	4,03		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	MIRAI R410A taglia 10	RAS-10BAV-E	RAS-10BKV-E	3,20	si	3,81		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	MIRAI R410A taglia 13	RAS-13BAV-E	RAS-13BKV-E	3,60	si	3,75		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	MIRAI R32 taglia 5	RAS-05BAVG-E	RAS-05BKVG-E	2,00	si	4,26		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	MIRAI R32 taglia 7	RAS-07BAVG-E	RAS-07BKVG-E	2,50	si	3,91		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	MIRAI R32 taglia 10	RAS-10BAVG-E	RAS-10BKVG-E	3,20	si	3,76		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	MIRAI R32 taglia 13	RAS-13BAVG-E	RAS-13BKVG-E	3,60	si	3,75		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Super Daiseikai EVO taglia 10	RAS-10N3AVP-E	RAS-B10N3KVP-E	3,20	si	5,10		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Super Daiseikai EVO taglia 13	RAS-13N3AVP-E	RAS-B13N3KVP-E	4,20	si	4,44		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Super Daiseikai EVO taglia 16	RAS-16N3AVP-E	RAS-B16N3KVP-E	5,50	si	3,76		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Akita EVO taglia 10	RAS-10N3AV2-E1	RAS-B10N3KV2-E1	3,20	si	4,27		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Akita EVO taglia 10	RAS-10N3AV2-E	RAS-B10N3KV2-E	3,20	si	4,27		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Akita EVO taglia 13	RAS-13N3AV2-E1	RAS-B13N3KV2-E1	4,20	si	3,89		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Akita EVO taglia 13	RAS-13N3AV2-E	RAS-B13N3KV2-E	4,20	si	3,89		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Akita EVO taglia 18	RAS-18N3AV2-E	RAS-18N3KV2-E1	5,80	si	3,72		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Akita EVO taglia 18	RAS-18N3AV2-E	RAS-18N3KV2-E	5,80	si	3,72		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	AVANT serie 7 taglia 7	RAS-077SAV-E6	RAS-077SKV-E7	2,50	si	4,24		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	AVANT serie 7 taglia 10	RAS-107SAV-E6	RAS-107SKV-E7	3,20	si	3,81		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	AVANT serie 7 taglia 13	RAS-137SAV-E6	RAS-137SKV-E7	3,60	si	3,79		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	AVANT serie 6 taglia 7	RAS-077SAV-E6	RAS-077SKV-E6	2,50	si	4,24		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	AVANT serie 6 taglia 10	RAS-107SAV-E6	RAS-107SKV-E6	3,20	si	3,81		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	AVANT serie 6 taglia 13	RAS-137SAV-E6	RAS-137SKV-E6	3,60	si	3,79		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Console taglia 10	RAS-10N3AV2-E1	RAS-B10UFV-E1	3,20	si	4,27		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Console taglia 10	RAS-10N3AV2-E	RAS-B10UFV-E	3,20	si	4,27		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Console taglia 13	RAS-13N3AV2-E	RAS-B13UFV-E	4,20	si	3,73		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SDI R32 Smart Cassette taglia 56	RAV-GP561ATP-E	RAV-GM561UT-E	5,60	si	4,34		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SDI R32 Smart Cassette taglia 80	RAV-GP801AT-E	RAV-GM801UT-E	8,00	si	5,52		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SDI R32 Smart Cassette taglia 80 Heavy Protection	RAV-GP801ATJ-E	RAV-GM801UT-E	8,00	si	5,52		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SDI R32 Smart Cassette taglia 110	RAV-GP1101AT-E	RAV-GM1101UT-E	11,20	si	5,14		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SDI R32 Smart Cassette taglia 110 Heavy Protection	RAV-GP1101ATJ-E	RAV-GM1101UT-E	11,20	si	5,14		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SDI R32 Smart Cassette taglia 140	RAV-GP1401AT-E	RAV-GM1401UT-E	14,00	si	4,61		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SDI R32 Smart Cassette taglia 140 Heavy Protection	RAV-GP1401ATJ-E	RAV-GM1401UT-E	14,00	si	4,61		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SDI Cassette Compatta 7 taglia 40	RAV-SP404ATP-E	RAV-SM407MUT-E	4,00	si	4,17		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SDI Cassette Compatta 7 taglia 40	RAV-SP404ATP-E	RAV-SM404MUT-E	4,00	si	4,12		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SDI Cassette Compatta 7 taglia 45	RAV-SP454ATP-E	RAV-SM457MUT-E	4,50	si	3,91		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SDI Cassette Compatta 7 taglia 45	RAV-SP454ATP-E	RAV-SM454MUT-E	4,50	si	3,88		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SDI Cassette Std taglia 56	RAV-SP564ATP-E	RAV-SM564UTP-E	5,60	si	4,63		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SDI Cassette Std taglia 56 Heavy Protection	RAV-SP564ATJP-E	RAV-SM564UTP-E	5,60	si	4,63		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SDI Cassette Std taglia 80	RAV-SP804ATP-E	RAV-SM804UTP-E	8,00	si	4,19		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SDI Cassette Std taglia 80 Heavy Protection	RAV-SP804ATJP-E	RAV-SM804UTP-E	8,00	si	4,19		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SDI Cassette Std taglia 110	RAV-SP1104AT-E1	RAV-SM1104UTP-E	11,20	si	4,79		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SDI Cassette Std taglia 110 Heavy Protection	RAV-SP1104ATJ-E1	RAV-SM1104UTP-E	11,20	si	4,79		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SDI Cassette Std taglia 110	RAV-SP1104AT-E	RAV-SM1104UTP-E	11,20	si	4,79		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SDI Cassette Std taglia 140	RAV-SP1404AT-E1	RAV-SM1404UTP-E	14,00	si	4,36		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SDI Cassette Std taglia 140 Heavy Protection	RAV-SP1404ATJ-E1	RAV-SM1404UTP-E	14,00	si	4,36		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SDI Cassette Std taglia 140	RAV-SP1404AT-E	RAV-SM1404UTP-E	14,00	si	4,36		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SDI Canalizzabile Ribassata taglia 40	RAV-SP404ATP-E	RAV-SM404SDT-E	4,00	si	4,00		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SDI Canalizzabile Ribassata taglia 45	RAV-SP454ATP-E	RAV-SM454SDT-E	4,50	si	3,91		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kWt]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SDI Canalizzabile Ribassata taglia 56	RAV-SP564ATP-E	RAV-SM564SDT-E	5,60	si	3,89		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SDI Canalizzabile Ribassata taglia 56 Heavy Protection	RAV-SP564ATJP-E	RAV-SM564SDT-E	5,60	si	3,89		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SDI Canalizzabile Standard taglia 40	RAV-SP404ATP-E	RAV-SM406BTP-E	4,00	si	3,85		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SDI Canalizzabile Standard taglia 110	RAV-SP1104AT-E1	RAV-SM1106BTP-E1	11,20	si	4,04		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SDI Canalizzabile Standard taglia 110 Heavy Protection	RAV-SP1104ATJ-E1	RAV-SM1106BTP-E1	11,20	si	4,04		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SDI Canalizzabile Standard taglia 140	RAV-SP1404AT-E1	RAV-SM1406BTP-E1	14,00	si	3,81		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SDI Canalizzabile Standard taglia 140 Heavy Protection	RAV-SP1404ATJ-E1	RAV-SM1406BTP-E1	14,00	si	3,81		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SDI Parete taglia 56	RAV-SP564ATP-E	RAV-SM566KRT-E	5,60	si	3,73		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SDI Parete taglia 56 Heavy Protection	RAV-SP564ATJP-E	RAV-SM566KRT-E	5,60	si	3,73		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SDI Soffitto 8 taglia 56	RAV-SP564ATP-E	RAV-SM568CTP-E	5,60	si	4,38		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SDI Soffitto 8 taglia 56 Heavy Protection	RAV-SP564ATJP-E	RAV-SM568CTP-E	5,60	si	4,38		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SDI Soffitto 8 taglia 80	RAV-SP804ATP-E	RAV-SM808CTP-E	8,00	si	4,17		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SDI Soffitto 8 taglia 80 Heavy Protection	RAV-SP804ATJP-E	RAV-SM808CTP-E	8,00	si	4,17		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SDI Soffitto 8 taglia 110	RAV-SP1104AT-E1	RAV-SM1108CTP-E	11,20	si	4,69		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SDI Soffitto 8 taglia 110 Heavy Protection	RAV-SP1104ATJ-E1	RAV-SM1108CTP-E	11,20	si	4,69		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SDI Soffitto8 taglia 140	RAV-SP1404AT-E1	RAV-SM1408CTP-E	14,00	si	3,87		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SDI Soffitto8 taglia 140 Heavy Protection	RAV-SP1404ATJ-E1	RAV-SM1408CTP-E	14,00	si	3,87		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	DI Cassetta Compatta 7 taglia 30	RAV-SM304ATP-E	RAV-SM307MUT-E	3,40	si	4,47		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	DI Cassetta Compatta 7 taglia 30 Heavy Protection	RAV-SM304ATJP-E	RAV-SM307MUT-E	3,40	si	4,47		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	DI Cassetta Compatta taglia 30	RAV-SM304ATP-E	RAV-SM304MUT-E	3,40	si	4,47		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	DI Cassetta Compatta taglia 30 Heavy Protection	RAV-SM304ATJP-E	RAV-SM304MUT-E	3,40	si	4,47		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	DI Cassetta Compatta 7 taglia 40	RAV-SM404ATP-E	RAV-SM407MUT-E	4,00	si	4,21		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	DI Cassetta Compatta 7 taglia 40 Heavy Protection	RAV-SM404ATJP-E	RAV-SM407MUT-E	4,00	si	4,21		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	DI Cassetta Compatta taglia 40	RAV-SM404ATP-E	RAV-SM404MUT-E	4,00	si	4,21		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	DI Cassetta Compatta taglia 40 Heavy Protection	RAV-SM404ATJP-E	RAV-SM404MUT-E	4,00	si	4,21		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	DI Cassetta Std taglia 56	RAV-SM564ATP-E	RAV-SM564UTP-E	5,30	si	3,90		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	DI Cassetta Std taglia 56 Heavy Protection	RAV-SM564ATJP-E	RAV-SM564UTP-E	5,30	si	3,90		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	DI Cassetta Std taglia 110	RAV-SM1104ATP-E	RAV-SM1104UTP-E	11,20	si	3,82		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	DI Cassetta Std taglia 110 Heavy Protection	RAV-SM1104ATJP-E	RAV-SM1104UTP-E	11,20	si	3,82		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	DI Cassetta Std taglia 140	RAV-SM1404ATP-E	RAV-SM1404UTP-E	12,80	si	3,76		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	DI Cassetta Std taglia 140 Heavy Protection	RAV-SM1404ATJP-E	RAV-SM1404UTP-E	12,80	si	3,76		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	DI Canalizzabile ribassata taglia 30	RAV-SM304ATP-E	RAV-SM304SDT-E	3,40	si	3,95		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	DI Canalizzabile ribassata taglia 30 Heavy Protection	RAV-SM304ATJP-E	RAV-SM304SDT-E	3,40	si	3,95		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	DI Canalizzabile ribassata taglia 40	RAV-SM404ATP-E	RAV-SM404SDT-E	4,00	si	4,12		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	DI Canalizzabile ribassata taglia 40 Heavy Protection	RAV-SM404ATJP-E	RAV-SM404SDT-E	4,00	si	4,12		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	DI Canalizzabile Std taglia 110	RAV-SM1104ATP-E	RAV-SM1106BTP-E1	11,20	si	3,75		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	DI Canalizzabile Std taglia 110 Heavy Protection	RAV-SM1104ATJP-E	RAV-SM1106BTP-E1	11,20	si	3,75		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	DI Canalizzabile Std taglia 110	RAV-SM1104ATP-E	RAV-SM1106BTP-E	11,20	si	3,75		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	DI Canalizzabile Std taglia 110 Heavy Protection	RAV-SM1104ATJP-E	RAV-SM1106BTP-E	11,20	si	3,75		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SDI Cassetta Std taglia 110 trifase	RAV-SP1104AT8-E1	RAV-SM1104UTP-E	11,20	si	4,63		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SDI Cassetta Std taglia 110 trifase Heavy Protection	RAV-SP1104AT8J-E1	RAV-SM1104UTP-E	11,20	si	4,63		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SDI Cassetta Std taglia 110 trifase	RAV-SP1104AT8-E	RAV-SM1104UTP-E	11,20	si	4,63		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SDI Cassetta Std taglia 140 trifase	RAV-SP1404AT8-E1	RAV-SM1404UTP-E	14,00	si	4,09		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SDI Cassetta Std taglia 140 trifase Heavy Protection	RAV-SP1404AT8J-E1	RAV-SM1404UTP-E	14,00	si	4,09		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SDI Cassetta Std taglia 140 trifase	RAV-SP1404AT8-E	RAV-SM1404UTP-E	14,00	si	4,09		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SDI Cassetta Std taglia 160 trifase	RAV-SP1604AT8-E1	RAV-SM1604UTP-E	16,00	si	3,72		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SDI Cassetta Std taglia 160 trifase Heavy Protection	RAV-SP1604AT8J-E1	RAV-SM1604UTP-E	16,00	si	3,72		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SDI Cassetta Std taglia 160 trifase	RAV-SP1604AT8-E	RAV-SM1604UTP-E	16,00	si	3,72		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SDI Canalizzabile Std taglia 110 trifase	RAV-SP1104AT8-E1	RAV-SM1106BTP-E	11,20	si	4,04		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SDI Canalizzabile Std taglia 110 trifase Heavy Protection	RAV-SP1104AT8J-E1	RAV-SM1106BTP-E	11,20	si	4,04		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SDI Canalizzabile Std taglia 110 trifase	RAV-SP1104AT8-E	RAV-SM1106BTP-E	11,20	si	4,04		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SDI Canalizzabile Std taglia 140 trifase	RAV-SP1404AT8-E1	RAV-SM1406BTP-E	14,00	si	3,81		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SDI Canalizzabile Std taglia 140 trifase Heavy Protection	RAV-SP1404AT8J-E1	RAV-SM1406BTP-E	14,00	si	3,81		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SDI Canalizzabile Std taglia 140 trifase	RAV-SP1404AT8-E	RAV-SM1406BTP-E	14,00	si	3,81		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SDI Soffitto 8 taglia 110 trifase	RAV-SP1104AT8-E1	RAV-SM1108CTP-E	11,20	si	4,43		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SDI Soffitto 8 taglia 110 trifase Heavy Protection	RAV-SP1104AT8J-E1	RAV-SM1108CTP-E	11,20	si	4,43		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SDI Soffitto 8 taglia 140 trifase	RAV-SP1404AT8-E1	RAV-SM1408CTP-E	14,00	si	3,93		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SDI Soffitto 8 taglia 140 trifase Heavy Protection	RAV-SP1404AT8J-E1	RAV-SM1408CTP-E	14,00	si	3,93		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SDI Soffitto 8 taglia 160 trifase	RAV-SP1604AT8-E1	RAV-SM1608CTP-E	16,00	si	3,71		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SDI Soffitto 8 taglia 160 trifase Heavy Protection	RAV-SP1604AT8J-E1	RAV-SM1608CTP-E	16,00	si	3,71		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kWt]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	DI Parete 7 taglia 30	RAV-SM304ATP-E	RAV-SM307KRTP-E	3,40	si	4,00		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	DI Parete 7 taglia 30 Heavy Protection	RAV-SM304ATJP-E	RAV-SM307KRTP-E	3,40	si	4,00		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	DI Soffitto 8 taglia 40	RAV-SM404ATP-E	RAV-SM408CTP-E	4,00	si	5,13		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	DI Soffitto 8 taglia 40 Heavy Protection	RAV-SM404ATJP-E	RAV-SM408CTP-E	4,00	si	5,13		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	DI Soffitto 8 taglia 56	RAV-SM564ATP-E	RAV-SM568CTP-E	5,30	si	3,90		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	DI Soffitto 8 taglia 56 Heavy Protection	RAV-SM564ATJP-E	RAV-SM568CTP-E	5,30	si	3,90		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	DI Soffitto 8 taglia 110	RAV-SM1104ATP-E	RAV-SM1108CTP-E	11,20	si	3,81		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	DI Soffitto 8 taglia 110 Heavy Protection	RAV-SM1104ATJP-E	RAV-SM1108CTP-E	11,20	si	3,81		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	DI Soffitto 8 taglia 140	RAV-SM1404ATP-E	RAV-SM1408CTP-E	12,80	si	3,73		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	DI Soffitto 8 taglia 140 Heavy Protection	RAV-SM1404ATJP-E	RAV-SM1408CTP-E	12,80	si	3,73		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	DI BIG canalizzabile alta prev. taglia 224 trifase	RAV-SM2246AT8-E	RAV-SM2244DTP-E	22,40	si	3,80		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	DI BIG canalizzabile alta prev. taglia 224 trifase Light Protection	RAV-SM2246AT8J-E	RAV-SM2244DTP-E	22,40	si	3,80		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	DI BIG canalizzabile alta prev. taglia 224 trifase	RAV-SM2244AT8-E	RAV-SM2244DTP-E	22,40	si	3,79		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	DI BIG canalizzabile alta prev. taglia 280 trifase	RAV-SM2804AT8-E	RAV-SM2804DTP-E	27,00	si	3,75		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	DI Cassetta Std taglia 110 trifase	RAV-SM1104AT8P-E	RAV-SM1104UTP-E	11,20	si	3,82		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	DI Cassetta Std taglia 110 trifase Heavy Protection	RAV-SM1104AT8JP-E	RAV-SM1104UTP-E	11,20	si	3,82		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	DI Cassetta Std taglia 140 trifase	RAV-SM1404AT8P-E	RAV-SM1404UTP-E	12,80	si	3,76		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	DI Cassetta Std taglia 140 trifase Heavy Protection	RAV-SM1404AT8JP-E	RAV-SM1404UTP-E	12,80	si	3,76		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	DI Canalizzabile Std taglia 110 trifase	RAV-SM1104AT8P-E	RAV-SM1106BTP-E1	11,20	si	3,75		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	DI Canalizzabile Std taglia 110 trifase Heavy Protection	RAV-SM1104AT8JP-E	RAV-SM1106BTP-E1	11,20	si	3,75		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	DI Soffitto 8 taglia 110 trifase	RAV-SM1104AT8P-E	RAV-SM1108CTP-E	11,20	si	3,81		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	DI Soffitto 8 taglia 110 trifase Heavy Protection	RAV-SM1104AT8JP-E	RAV-SM1108CTP-E	11,20	si	3,81		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	DI Soffitto 8 taglia 140 trifase	RAV-SM1404AT8P-E	RAV-SM1408CTP-E	12,80	si	3,73		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	DI Soffitto 8 taglia 140 trifase Heavy Protection	RAV-SM1404AT8JP-E	RAV-SM1408CTP-E	12,80	si	3,73		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SDI taglia 80 twin Cassetta Compatta	RAV-SP804ATP-E	2xRAV-SM407MUT-E	8,00	si	3,83		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SDI taglia 80 twin Cassetta Compatta Heavy Protection	RAV-SP804ATJP-E	2xRAV-SM407MUT-E	8,00	si	3,83		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SDI taglia 110 twin Cassetta Compatta	RAV-SP1104AT-E1	2xRAV-SM567MUT-E	11,20	si	3,72		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SDI taglia 110 twin Cassetta Compatta Heavy Protection	RAV-SP1104ATJ-E1	2xRAV-SM567MUT-E	11,20	si	3,72		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SDI taglia 110 twin Cassetta Std	RAV-SP1104AT-E1	2xRAV-SM564UTP-E	11,20	si	4,79		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SDI taglia 110 twin Cassetta Std Heavy Protection	RAV-SP1104ATJ-E1	2xRAV-SM564UTP-E	11,20	si	4,79		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SDI taglia 110 twin Cassetta Std	RAV-SP1104AT-E1	2xRAV-SM564UTP-E	11,20	si	4,79		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SDI taglia 140 twin Cassetta Std	RAV-SP1404AT-E1	2xRAV-SM804UTP-E	14,00	si	4,36		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SDI taglia 140 twin Cassetta Std Heavy Protection	RAV-SP1404ATJ-E1	2xRAV-SM804UTP-E	14,00	si	4,36		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SDI taglia 140 twin Cassetta Std	RAV-SP1404AT-E1	2xRAV-SM804UTP-E	14,00	si	4,36		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SDI taglia 110 twin Canalizzabile Ribassata	RAV-SP1104AT-E1	2xRAV-SM564SDT-E	11,20	si	4,19		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SDI taglia 110 twin Canalizzabile Ribassata Heavy Protection	RAV-SP1104ATJ-E1	2xRAV-SM564SDT-E	11,20	si	4,19		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SDI taglia 110 twin Canalizzabile Ribassata	RAV-SP1104AT-E1	2xRAV-SM564SDT-E	11,20	si	4,19		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SDI taglia 110 twin Canalizzabile Std	RAV-SP1104AT-E1	2xRAV-SM566BTP-E1	11,20	si	4,04		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SDI taglia 110 twin Canalizzabile Std Heavy Protection	RAV-SP1104ATJ-E1	2xRAV-SM566BTP-E1	11,20	si	4,04		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SDI taglia 140 twin Canalizzabile Std	RAV-SP1404AT-E1	2xRAV-SM806BTP-E1	14,00	si	3,81		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SDI taglia 140 twin Canalizzabile Std Heavy Protection	RAV-SP1404ATJ-E1	2xRAV-SM806BTP-E1	14,00	si	3,81		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SDI taglia 110 twin Parete	RAV-SP1104AT-E1	2xRAV-SM566KRT-E	11,20	si	4,00		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SDI taglia 110 twin Parete Heavy Protection	RAV-SP1104ATJ-E1	2xRAV-SM566KRT-E	11,20	si	4,00		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SDI taglia 110 twin Parete	RAV-SP1104AT-E1	2xRAV-SM566KRT-E	11,20	si	4,00		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SDI taglia 110 twin Soffitto 8	RAV-SP1104AT-E1	2xRAV-SM568CTP-E	11,20	si	4,69		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SDI taglia 110 twin Soffitto 8 Heavy Protection	RAV-SP1104ATJ-E1	2xRAV-SM568CTP-E	11,20	si	4,69		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SDI taglia 140 twin Soffitto	RAV-SP1404AT-E1	2xRAV-SM808CTP-E	14,00	si	3,87		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SDI taglia 140 twin Soffitto Heavy Protection	RAV-SP1404ATJ-E1	2xRAV-SM808CTP-E	14,00	si	3,87		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SDI taglia 110 trifase twin Cassetta Compatta	RAV-SP1104AT8-E1	2xRAV-SM567MUT-E	11,20	si	3,72		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SDI taglia 110 trifase twin Cassetta Compatta Heavy Protection	RAV-SP1104AT8J-E1	2xRAV-SM567MUT-E	11,20	si	3,72		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SDI taglia 110 trifase twin Cassetta Compatta	RAV-SP1104AT8-E1	2xRAV-SM567MUT-E	11,20	si	3,72		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SDI taglia 110 trifase twin Cassetta Std	RAV-SP1104AT8-E1	2xRAV-SM564UTP-E	11,20	si	4,63		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SDI taglia 110 trifase twin Cassetta Std Heavy Protection	RAV-SP1104AT8J-E1	2xRAV-SM564UTP-E	11,20	si	4,63		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SDI taglia 110 trifase twin Cassetta Std	RAV-SP1104AT8-E1	2xRAV-SM564UTP-E	11,20	si	4,63		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SDI taglia 140 trifase twin Cassetta Std	RAV-SP1404AT8-E1	2xRAV-SM804UTP-E	14,00	si	4,09		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SDI taglia 140 trifase twin Cassetta Std Heavy Protection	RAV-SP1404AT8J-E1	2xRAV-SM804UTP-E	14,00	si	4,09		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SDI taglia 140 trifase twin Cassetta Std	RAV-SP1404AT8-E1	2xRAV-SM804UTP-E	14,00	si	4,09		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SDI taglia 160 trifase twin Cassetta Std	RAV-SP1604AT8-E	2xRAV-SM804UTP-E	16,00	si	3,72		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SDI taglia 110 trifase twin Canalizzabile Ribassata	RAV-SP1104AT8-E1	2xRAV-SM564SDT-E	11,20	si	4,19		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SDI taglia 110 trifase twin Canalizzabile Ribassata Heavy Protection	RAV-SP1104AT8J-E1	2xRAV-SM564SDT-E	11,20	si	4,19		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kW]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SDI taglia 110 trifase twin Canalizzabile Ribassata	RAV-SP1104AT8-E	2xRAV-SM564SDT-E	11,20	si	4,19		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SDI taglia 110 trifase twin Canalizzabile Std	RAV-SP1104AT8-E1	2xRAV-SM566BTP-E1	11,20	si	4,04		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SDI taglia 110 trifase twin Canalizzabile Std Heavy Protection	RAV-SP1104AT8J-E1	2xRAV-SM566BTP-E1	11,20	si	4,04		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SDI taglia 140 trifase twin Canalizzabile Std	RAV-SP1404AT8-E1	2xRAV-SM806BTP-E1	14,00	si	3,81		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SDI taglia 140 trifase twin Canalizzabile Std Heavy Protection	RAV-SP1404AT8J-E1	2xRAV-SM806BTP-E1	14,00	si	3,81		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SDI taglia 110 trifase twin Soffitto 8	RAV-SP1104AT8-E1	2xRAV-SM568CTP-E	11,20	si	4,43		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SDI taglia 110 trifase twin Soffitto 8 Heavy Protection	RAV-SP1104AT8J-E1	2xRAV-SM568CTP-E	11,20	si	4,43		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SDI taglia 140 trifase twin Soffitto 8	RAV-SP1404AT8-E1	2xRAV-SM808CTP-E	14,00	si	3,93		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SDI taglia 140 trifase twin Soffitto 8 Heavy Protection	RAV-SP1404AT8J-E1	2xRAV-SM808CTP-E	14,00	si	3,93		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SDI taglia 160 trifase twin Soffitto 8	RAV-SP1604AT8-E1	2xRAV-SM808CTP-E	16,00	si	3,71		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SDI taglia 160 trifase twin Soffitto 8 Heavy Protection	RAV-SP1604AT8J-E1	2xRAV-SM808CTP-E	16,00	si	3,71		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SDI taglia 110 trifase twin Parete	RAV-SP1104AT8-E1	2xRAV-SM566KRT-E	11,20	si	3,93		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SDI taglia 110 trifase twin Parete Heavy Protection	RAV-SP1104AT8J-E1	2xRAV-SM566KRT-E	11,20	si	3,93		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SDI taglia 110 trifase twin Parete	RAV-SP1104AT8-E	2xRAV-SM566KRT-E	11,20	si	3,93		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	DI taglia 110 twin Cassetta Std	RAV-SM1104ATP-E	2xRAV-SM564UTP-E	11,20	si	3,82		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	DI taglia 110 twin Cassetta Std Heavy Protection	RAV-SM1104ATJP-E	2xRAV-SM564UTP-E	11,20	si	3,82		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	DI taglia 140 twin Cassetta Std	RAV-SM1404ATP-E	2xRAV-SM804UTP-E	12,80	si	3,76		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	DI taglia 140 twin Cassetta Std Heavy Protection	RAV-SM1404ATJP-E	2xRAV-SM804UTP-E	12,80	si	3,76		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	DI taglia 110 twin Canalizzabile Ribassata	RAV-SM1104ATP-E	2xRAV-SM564SDT-E	11,20	si	3,75		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	DI taglia 110 twin Canalizzabile Ribassata Heavy Protection	RAV-SM1104ATJP-E	2xRAV-SM564SDT-E	11,20	si	3,75		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	DI taglia 110 twin Canalizzabile Std	RAV-SM1104ATP-E	2xRAV-SM566BTP-E1	11,20	si	3,75		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	DI taglia 110 twin Canalizzabile Std Heavy Protection	RAV-SM1104ATJP-E	2xRAV-SM566BTP-E1	11,20	si	3,75		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	DI taglia 110 twin Parete	RAV-SM1104ATP-E	2xRAV-SM566KRT-E	11,20	si	3,75		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	DI taglia 110 twin Parete Heavy Protection	RAV-SM1104ATJP-E	2xRAV-SM566KRT-E	11,20	si	3,75		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	DI taglia 110 twin Soffitto 8	RAV-SM1104ATP-E	2xRAV-SM568CTP-E	11,20	si	3,81		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	DI taglia 110 twin Soffitto 8 Heavy Protection	RAV-SM1104ATJP-E	2xRAV-SM568CTP-E	11,20	si	3,81		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	DI taglia 140 twin Soffitto 8	RAV-SM1404ATP-E	2xRAV-SM808CTP-E	12,80	si	3,73		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	DI taglia 140 twin Soffitto 8 Heavy Protection	RAV-SM1404ATJP-E	2xRAV-SM808CTP-E	12,80	si	3,73		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	DI taglia 110 trifase twin Cassetta Compatta 7	RAV-SM1104AT8P-E	2xRAV-SM657MUT-E	11,20	si	3,75		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	DI taglia 110 trifase twin Cassetta Compatta 7 Heavy Protection	RAV-SM1104AT8JP-E	2xRAV-SM657MUT-E	11,20	si	3,75		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	DI taglia 110 trifase twin Cassetta Std	RAV-SM1104AT8P-E	2xRAV-SM654UTP-E	11,20	si	3,82		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	DI taglia 110 trifase twin Cassetta Std Heavy Protection	RAV-SM1104AT8JP-E	2xRAV-SM654UTP-E	11,20	si	3,82		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	DI taglia 110 trifase twin Cassetta Std	RAV-SM1404AT8P-E	2xRAV-SM804UTP-E	12,80	si	3,76		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	DI taglia 110 trifase twin Cassetta Std Heavy Protection	RAV-SM1404AT8JP-E	2xRAV-SM804UTP-E	12,80	si	3,76		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	DI taglia 110 trifase twin Canalizzabile Ribassata	RAV-SM1104AT8P-E	2xRAV-SM564SDT-E	11,20	si	3,75		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	DI taglia 110 trifase twin Canalizzabile Ribassata Heavy Protection	RAV-SM1104AT8JP-E	2xRAV-SM564SDT-E	11,20	si	3,75		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	DI taglia 110 trifase twin Canalizzabile Std	RAV-SM1104AT8P-E	2xRAV-SM566BTP-E1	11,20	si	3,75		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	DI taglia 110 trifase twin Canalizzabile Std Heavy Protection	RAV-SM1104AT8JP-E	2xRAV-SM566BTP-E1	11,20	si	3,75		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	DI taglia 110 trifase twin Parete	RAV-SM1104AT8P-E	2xRAV-SM566KRT-E	11,20	si	3,75		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	DI taglia 110 trifase twin Parete Heavy Protection	RAV-SM1104AT8JP-E	2xRAV-SM566KRT-E	11,20	si	3,75		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	DI taglia 110 trifase twin Soffitto 8	RAV-SM1104AT8P-E	2xRAV-SM568CTP-E	11,20	si	3,81		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	DI taglia 110 trifase twin Soffitto 8 Heavy Protection	RAV-SM1104AT8JP-E	2xRAV-SM568CTP-E	11,20	si	3,81		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	DI taglia 140 trifase twin Soffitto 8	RAV-SM1404AT8P-E	2xRAV-SM808CTP-E	12,80	si	3,73		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	DI taglia 140 trifase twin Soffitto 8 Heavy Protection	RAV-SM1404AT8JP-E	2xRAV-SM808CTP-E	12,80	si	3,73		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	DI BIG taglia 224 trifase twin Cassetta Std	RAV-SM2246AT8-E	2xRAV-SM1104UTP-E	22,40	si	4,10		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	DI BIG taglia 224 trifase twin Cassetta Std Light Protection	RAV-SM2246AT8J-E	2xRAV-SM1104UTP-E	22,40	si	4,10		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	DI BIG taglia 224 trifase twin Cassetta Std	RAV-SM2244AT8-E	2xRAV-SM1104UTP-E	22,40	si	3,85		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	DI BIG taglia 224 trifase twin Canalizzabile Std	RAV-SM2246AT8-E	2xRAV-SM1106BTP-E1	22,40	si	3,90		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	DI BIG taglia 224 trifase twin Canalizzabile Std Light Protection	RAV-SM2246AT8J-E	2xRAV-SM1106BTP-E1	22,40	si	3,90		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	DI BIG taglia 224 trifase twin Soffitto 8	RAV-SM2246AT8-E	2xRAV-SM1108CTP-E	22,40	si	3,80		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	DI BIG taglia 224 trifase twin Soffitto 8 Light Protection	RAV-SM2246AT8J-E	2xRAV-SM1108CTP-E	22,40	si	3,80		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SDI taglia 160 trifase triple Cassetta Std	RAV-SP1604AT8-E1	3xRAV-SM564UTP-E	16,00	si	3,72		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SDI taglia 160 trifase triple Cassetta Std Heavy Protection	RAV-SP1604AT8J-E1	3xRAV-SM564UTP-E	16,00	si	3,72		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SDI taglia 160 trifase triple Cassetta Std	RAV-SP1604AT8-E	3xRAV-SM564UTP-E	16,00	si	3,72		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SDI taglia 160 trifase triple Soffitto 8	RAV-SP1604AT8-E1	3xRAV-SM568CTP-E	16,00	si	3,71		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SDI taglia 160 trifase triple Soffitto 8 Heavy Protection	RAV-SP1604AT8J-E1	3xRAV-SM568CTP-E	16,00	si	3,71		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	DI taglia 160 triple Cassetta Compatta 7	RAV-SM1603AT-E1	3xRAV-SM567MUT-E	16,00	si	3,98		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	DI taglia 160 triple Cassetta Compatta 7 Heavy Protection	RAV-SM1603ATJ-E1	3xRAV-SM567MUT-E	16,00	si	3,98		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	DI BIG taglia 224 trifase triple Cassetta Std	RAV-SM2246AT8-E	3xRAV-SM804UTP-E	22,40	si	4,10		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	DI BIG taglia 224 trifase triple Cassetta Std Heavy Protection	RAV-SM2246AT8J-E	3xRAV-SM804UTP-E	22,40	si	4,10		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kW]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	DI BIG taglia 224 trifase triple Cassetta Std	RAV-SM224AAT8-E	3xRAV-SM804UTP-E	22,40	si	3,85		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	DI BIG taglia 224 trifase triple Soffitto	RAV-SM2246AT8-E	3xRAV-SM808CTP-E	22,40	si	3,80		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	DI BIG taglia 224 trifase triple Soffitto Heavy Protection	RAV-SM2246AT8J-E	3xRAV-SM808CTP-E	22,40	si	3,80		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	DI BIG taglia 224 trifase double twin Cassetta Std	RAV-SM2246AT8-E	4xRAV-SM564UTP-E	22,40	si	3,85		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	DI BIG taglia 224 trifase double twin Cassetta Std Heavy Protection	RAV-SM2246AT8J-E	4xRAV-SM564UTP-E	22,40	si	3,85		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	DI BIG taglia 224 trifase double twin Cassetta Std	RAV-SM224AAT8-E	4xRAV-SM564UTP-E	22,40	si	3,85		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	DI BIG taglia 224 trifase double twin Canalizzata Sdt	RAV-SM2246AT8-E	4xRAV-SM566BTP-E1	22,40	si	3,90		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	DI BIG taglia 224 trifase double twin Canalizzata Sdt Heavy Protection	RAV-SM2246AT8J-E	4xRAV-SM566BTP-E1	22,40	si	3,90		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	DI BIG taglia 224 trifase double twin Parete	RAV-SM2246AT8-E	4xRAV-SM566KRT-E	22,40	si	4,10		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	DI BIG taglia 224 trifase double twin Parete Heavy Protection	RAV-SM2246AT8J-E	4xRAV-SM566KRT-E	22,40	si	4,10		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	DI BIG taglia 224 trifase double twin Soffitto	RAV-SM2246AT8-E	4xRAV-SM568CTP-E	24,40	si	3,80		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	DI BIG taglia 224 trifase double twin Soffitto Heavy Protection	RAV-SM2246AT8J-E	4xRAV-SM568CTP-E	24,40	si	3,80		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi U2 due attacchi	RAS-2M10U2AVG-E	05+05	4,00	si	4,65		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi U2 due attacchi	RAS-2M10U2AVG-E	07+05	4,00	si	4,71		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi U2 due attacchi	RAS-2M10U2AVG-E	07+07	4,00	si	4,76		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi U2 due attacchi	RAS-2M10U2AVG-E	10+05	4,00	si	4,76		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi U2 due attacchi	RAS-2M10U2AVG-E	10+07	4,00	si	4,88		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi U2 due attacchi	RAS-2M10U2AVG-E	10+10	4,00	si	4,94		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi U2 due attacchi	RAS-2M14U2AVG-E	05+05	4,00	si	4,35		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi U2 due attacchi	RAS-2M14U2AVG-E	07+05	4,40	si	4,58		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi U2 due attacchi	RAS-2M14U2AVG-E	07+07	4,40	si	4,58		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi U2 due attacchi	RAS-2M14U2AVG-E	10+05	4,40	si	4,58		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi U2 due attacchi	RAS-2M14U2AVG-E	10+07	4,40	si	4,63		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi U2 due attacchi	RAS-2M14U2AVG-E	10+10	4,40	si	4,73		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi U2 due attacchi	RAS-2M14U2AVG-E	13+05	4,40	si	4,63		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi U2 due attacchi	RAS-2M14U2AVG-E	13+07	4,40	si	4,78		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi U2 due attacchi	RAS-2M14U2AVG-E	13+10	4,40	si	4,84		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi U2 due attacchi	RAS-2M14U2AVG-E	13+13	4,40	si	4,94		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi S3 due attacchi	RAS-2M14S3AV-E	07+07	4,40	si	4,78		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi S3 due attacchi	RAS-2M14S3AV-E	10+07	4,40	si	4,84		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi S3 due attacchi	RAS-2M14S3AV-E	10+10	4,40	si	4,94		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi S3 due attacchi	RAS-2M14S3AV-E	13+07	4,40	si	5,00		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi S3 due attacchi	RAS-2M14S3AV-E	13+10	4,40	si	5,06		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi S3 due attacchi	RAS-2M14S3AV-E	13+13	4,40	si	5,18		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi U2 due attacchi	RAS-2M18U2AVG-E	05+05	4,00	si	4,08		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi U2 due attacchi	RAS-2M18U2AVG-E	07+05	4,70	si	4,05		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi U2 due attacchi	RAS-2M18U2AVG-E	10+05	5,60	si	4,06		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi U2 due attacchi	RAS-2M18U2AVG-E	10+07	5,60	si	4,03		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi U2 due attacchi	RAS-2M18U2AVG-E	10+10	5,60	si	4,15		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi U2 due attacchi	RAS-2M18U2AVG-E	13+05	5,60	si	4,06		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi U2 due attacchi	RAS-2M18U2AVG-E	13+07	5,60	si	4,18		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi U2 due attacchi	RAS-2M18U2AVG-E	13+10	5,60	si	4,24		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi U2 due attacchi	RAS-2M18U2AVG-E	13+13	5,60	si	4,34		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi U2 due attacchi	RAS-2M18U2AVG-E	16+05	5,60	si	4,15		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi U2 due attacchi	RAS-2M18U2AVG-E	16+07	5,60	si	4,52		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi U2 due attacchi	RAS-2M18U2AVG-E	16+10	5,60	si	4,59		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi U2 due attacchi	RAS-2M18U2AVG-E	16+13	5,60	si	4,71		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi U2 due attacchi	RAS-2M18U2AVG-E	16+16	5,60	si	4,91		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi S3 due attacchi	RAS-2M18S3AV-E	07+07	5,40	si	3,94		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi S3 due attacchi	RAS-2M18S3AV-E	10+07	5,60	si	4,03		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi S3 due attacchi	RAS-2M18S3AV-E	10+10	5,60	si	4,15		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi S3 due attacchi	RAS-2M18S3AV-E	13+07	5,60	si	4,18		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi S3 due attacchi	RAS-2M18S3AV-E	13+10	5,60	si	4,24		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi S3 due attacchi	RAS-2M18S3AV-E	13+13	5,60	si	4,34		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi S3 due attacchi	RAS-2M18S3AV-E	16+07	5,60	si	4,52		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi S3 due attacchi	RAS-2M18S3AV-E	16+10	5,60	si	4,52		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi S3 due attacchi	RAS-2M18S3AV-E	16+13	5,60	si	4,71		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi S3 due attacchi	RAS-2M18S3AV-E	16+16	5,60	si	4,91		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi GAV due attacchi	RAS-M14GAV-E	10+10	4,30	si	4,39		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi GAV due attacchi	RAS-M14GAV-E	10+13	4,40	si	4,36		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kWt]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi UAV due attacchi	RAS-M18UAV-E	07+07	5,40	si	4,54		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi UAV due attacchi	RAS-M18UAV-E	10+07	5,40	si	4,54		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi UAV due attacchi	RAS-M18UAV-E	10+10	5,50	si	4,54		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi UAV due attacchi	RAS-M18UAV-E	13+07	5,50	si	4,71		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi UAV due attacchi	RAS-M18UAV-E	13+10	5,50	si	4,71		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi UAV due attacchi	RAS-M18UAV-E	13+13	5,50	si	4,71		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi UAV due attacchi	RAS-M18UAV-E	16+07	5,50	si	4,71		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi UAV due attacchi	RAS-M18UAV-E	16+10	5,50	si	4,71		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi UAV due attacchi	RAS-M18UAV-E	16+13	5,60	si	4,71		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi U2 tre attacchi	RAS-3M18U2AVG-E	05+05	4,00	si	4,00		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi U2 tre attacchi	RAS-3M18U2AVG-E	07+07	5,40	si	3,83		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi U2 tre attacchi	RAS-3M18U2AVG-E	16+07	6,80	si	3,74		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi U2 tre attacchi	RAS-3M18U2AVG-E	16+10	6,80	si	3,80		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi U2 tre attacchi	RAS-3M18U2AVG-E	16+13	6,80	si	3,93		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi U2 tre attacchi	RAS-3M18U2AVG-E	16+16	6,80	si	4,15		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi U2 tre attacchi	RAS-3M18U2AVG-E	07+07+07	6,80	si	4,00		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi U2 tre attacchi	RAS-3M18U2AVG-E	10+07+05	6,80	si	4,02		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi U2 tre attacchi	RAS-3M18U2AVG-E	10+07+07	6,80	si	4,05		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi U2 tre attacchi	RAS-3M18U2AVG-E	10+10+07	6,80	si	4,10		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi U2 tre attacchi	RAS-3M18U2AVG-E	10+10+10	6,80	si	4,12		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi U2 tre attacchi	RAS-3M18U2AVG-E	13+07+05	6,80	si	4,07		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi U2 tre attacchi	RAS-3M18U2AVG-E	13+07+07	6,80	si	4,12		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi U2 tre attacchi	RAS-3M18U2AVG-E	13+10+05	6,80	si	4,12		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi U2 tre attacchi	RAS-3M18U2AVG-E	13+10+07	6,80	si	4,15		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi U2 tre attacchi	RAS-3M18U2AVG-E	13+10+10	6,80	si	4,20		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi U2 tre attacchi	RAS-3M18U2AVG-E	13+13+05	6,80	si	4,17		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi U2 tre attacchi	RAS-3M18U2AVG-E	13+13+07	6,80	si	4,20		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi U2 tre attacchi	RAS-3M18U2AVG-E	13+13+10	6,80	si	4,20		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi U2 tre attacchi	RAS-3M18U2AVG-E	16+05+05	6,80	si	3,80		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi U2 tre attacchi	RAS-3M18U2AVG-E	16+07+05	6,80	si	4,10		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi U2 tre attacchi	RAS-3M18U2AVG-E	16+07+07	6,80	si	4,25		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi U2 tre attacchi	RAS-3M18U2AVG-E	16+10+05	6,80	si	4,15		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi U2 tre attacchi	RAS-3M18U2AVG-E	16+10+07	6,80	si	4,28		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi U2 tre attacchi	RAS-3M18U2AVG-E	16+10+10	6,80	si	4,30		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi U2 tre attacchi	RAS-3M18U2AVG-E	16+13+05	6,80	si	4,20		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi U2 tre attacchi	RAS-3M18U2AVG-E	16+13+07	6,80	si	4,30		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi S3 tre attacchi	RAS-3M18S3AV-E	07+07	5,40	si	3,83		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi S3 tre attacchi	RAS-3M18S3AV-E	16+07	6,80	si	3,74		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi S3 tre attacchi	RAS-3M18S3AV-E	16+10	6,80	si	3,80		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi S3 tre attacchi	RAS-3M18S3AV-E	16+13	6,80	si	3,93		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi S3 tre attacchi	RAS-3M18S3AV-E	16+16	6,80	si	4,15		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi S3 tre attacchi	RAS-3M18S3AV-E	07+07+07	6,80	si	4,00		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi S3 tre attacchi	RAS-3M18S3AV-E	10+07+07	6,80	si	4,05		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi S3 tre attacchi	RAS-3M18S3AV-E	10+10+07	6,80	si	4,10		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi S3 tre attacchi	RAS-3M18S3AV-E	10+10+10	6,80	si	4,12		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi S3 tre attacchi	RAS-3M18S3AV-E	13+07+07	6,80	si	4,12		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi S3 tre attacchi	RAS-3M18S3AV-E	13+10+07	6,80	si	4,15		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi S3 tre attacchi	RAS-3M18S3AV-E	13+10+10	6,80	si	4,20		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi S3 tre attacchi	RAS-3M18S3AV-E	13+13+07	6,80	si	4,20		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi S3 tre attacchi	RAS-3M18S3AV-E	13+13+10	6,80	si	4,20		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi S3 tre attacchi	RAS-3M18S3AV-E	16+07+07	6,80	si	4,25		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi S3 tre attacchi	RAS-3M18S3AV-E	16+10+07	6,80	si	4,28		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi S3 tre attacchi	RAS-3M18S3AV-E	16+10+10	6,80	si	4,30		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi S3 tre attacchi	RAS-3M18S3AV-E	16+13+07	6,80	si	4,30		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi SAV tre attacchi	RAS-3M18SAV-E	10+10+10	6,70	si	4,24		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi SAV tre attacchi	RAS-3M18SAV-E	13+10+10	6,70	si	4,25		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi SAV tre attacchi	RAS-3M18SAV-E	13+13+10	6,80	si	4,25		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi SAV tre attacchi	RAS-3M18SAV-E	16+10+10	6,80	si	4,25		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi S3 tre attacchi	RAS-3M26S3AV-E	07+07+07	8,10	si	4,50		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi S3 tre attacchi	RAS-3M26S3AV-E	10+07+07	8,30	si	4,37		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kW]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi UAV cinque attacchi	RAS-5M34UAV-E1	16+16+13+07+07	11,70	si	4,24		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi UAV cinque attacchi	RAS-5M34UAV-E1	16+16+13+10+07	11,70	si	4,24		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi UAV cinque attacchi	RAS-5M34UAV-E1	16+16+13+10+10	12,00	si	4,24		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi UAV cinque attacchi	RAS-5M34UAV-E1	16+16+13+13+07	11,70	si	4,24		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi UAV cinque attacchi	RAS-5M34UAV-E1	16+16+13+13+10	12,00	si	4,24		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi UAV cinque attacchi	RAS-5M34UAV-E1	18+07+07+07+07	11,70	si	4,24		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi UAV cinque attacchi	RAS-5M34UAV-E1	18+10+07+07+07	11,70	si	4,24		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi UAV cinque attacchi	RAS-5M34UAV-E1	18+10+10+07+07	11,70	si	4,24		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi UAV cinque attacchi	RAS-5M34UAV-E1	18+10+10+10+07	11,70	si	4,24		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi UAV cinque attacchi	RAS-5M34UAV-E1	18+10+10+10+10	11,70	si	4,24		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi UAV cinque attacchi	RAS-5M34UAV-E1	18+13+07+07+07	11,70	si	4,24		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi UAV cinque attacchi	RAS-5M34UAV-E1	18+13+10+10+07	11,70	si	4,24		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi UAV cinque attacchi	RAS-5M34UAV-E1	18+13+10+10+10	11,70	si	4,24		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi UAV cinque attacchi	RAS-5M34UAV-E1	18+13+13+10+10	12,00	si	4,24		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi UAV cinque attacchi	RAS-5M34UAV-E1	18+16+07+07+07	11,70	si	4,24		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi UAV cinque attacchi	RAS-5M34UAV-E1	18+16+10+07+07	11,70	si	4,24		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi UAV cinque attacchi	RAS-5M34UAV-E1	18+16+13+07+07	11,70	si	4,24		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi UAV cinque attacchi	RAS-5M34UAV-E1	22+07+07+07+07	11,70	si	4,24		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi UAV cinque attacchi	RAS-5M34UAV-E1	22+10+07+07+07	11,70	si	4,24		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi UAV cinque attacchi	RAS-5M34UAV-E1	22+10+10+07+07	11,70	si	4,24		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi UAV cinque attacchi	RAS-5M34UAV-E1	22+10+10+10+07	11,70	si	4,24		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi UAV cinque attacchi	RAS-5M34UAV-E1	22+10+10+10+10	11,70	si	4,24		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi UAV cinque attacchi	RAS-5M34UAV-E1	22+13+07+07+07	11,70	si	4,24		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi UAV cinque attacchi	RAS-5M34UAV-E1	22+13+10+07+07	11,70	si	4,24		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi UAV cinque attacchi	RAS-5M34UAV-E1	22+13+10+10+07	12,00	si	4,24		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi UAV cinque attacchi	RAS-5M34UAV-E1	22+13+10+10+10	12,00	si	4,24		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi UAV cinque attacchi	RAS-5M34UAV-E1	22+13+13+10+07	12,00	si	4,24		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi UAV cinque attacchi	RAS-5M34UAV-E1	22+13+13+10+10	12,00	si	4,24		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi UAV cinque attacchi	RAS-5M34UAV-E1	22+13+13+13+07	12,00	si	4,24		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi UAV cinque attacchi	RAS-5M34UAV-E1	24+07+07+07+07	11,70	si	4,24		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi UAV cinque attacchi	RAS-5M34UAV-E1	24+10+07+07+07	11,70	si	4,24		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi UAV cinque attacchi	RAS-5M34UAV-E1	24+10+10+07+07	11,70	si	4,24		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi UAV cinque attacchi	RAS-5M34UAV-E1	24+10+10+10+07	11,70	si	4,24		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi UAV cinque attacchi	RAS-5M34UAV-E1	24+10+10+10+10	11,70	si	4,24		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi UAV cinque attacchi	RAS-5M34UAV-E1	24+13+07+07+07	11,70	si	4,24		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi UAV cinque attacchi	RAS-5M34UAV-E1	24+13+10+07+07	11,70	si	4,24		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi UAV cinque attacchi	RAS-5M34UAV-E1	24+13+10+10+07	12,00	si	4,24		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi UAV cinque attacchi	RAS-5M34UAV-E1	24+13+13+07+07	12,00	si	4,24		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Multi UAV cinque attacchi	RAS-5M34UAV-E1	24+13+13+10+07	12,00	si	4,24		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	miniSMMSe taglia 4 monofase	MCY-MHP0404HS-E	0	12,50	si	4,83		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	miniSMMSe taglia 4 monofase Heavy Protection	MCY-MHP0404HSJ-E	0	12,50	si	4,83		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	miniSMMSe taglia 5 monofase	MCY-MHP0504HS-E	0	16,00	si	4,27		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	miniSMMSe taglia 5 monofase Heavy Protection	MCY-MHP0504HSJ-E	0	16,00	si	4,27		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	miniSMMSe taglia 6 monofase	MCY-MHP0604HS-E	0	18,00	si	4,18		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	miniSMMSe taglia 6 monofase Heavy Protection	MCY-MHP0604HSJ-E	0	18,00	si	4,18		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	miniSMMSe taglia 4 trifase	MCY-MHP0404HS8-E	0	12,50	si	4,86		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	miniSMMSe taglia 4 trifase Heavy Protection	MCY-MHP0404HS8J-E	0	12,50	si	4,86		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	miniSMMSe taglia 5 trifase	MCY-MHP0504HS8-E	0	16,00	si	4,30		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	miniSMMSe taglia 5 trifase Heavy Protection	MCY-MHP0504HS8J-E	0	16,00	si	4,30		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	miniSMMSe taglia 6 trifase	MCY-MHP0604HS8-E	0	18,00	si	4,22		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	miniSMMSe taglia 6 trifase Heavy Protection	MCY-MHP0604HS8J-E	0	18,00	si	4,22		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	miniVRF taglia 4	MCY-MAP0401HT	0	12,50	si	4,61		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	miniVRF taglia 4 Light Protection	MCY-MAP0401HTZ	0	12,50	si	4,61		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	miniVRF taglia 4 Heavy Protection	MCY-MAP0401HTZG	0	12,50	si	4,61		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	miniVRF taglia 5	MCY-MAP0501HT	0	16,00	si	4,00		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	miniVRF taglia 5 Light Protection	MCY-MAP0501HTZ	0	16,00	si	4,00		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kW]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	miniVRF taglia 5 Heavy Protection	MCY-MAP0501HTZG	0	16,00	si	4,00		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	miniVRF taglia 6	MCY-MAP0601HT	0	18,00	si	3,71		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	miniVRF taglia 6 Light Protection	MCY-MAP0601HTZ	0	18,00	si	3,71		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	miniVRF taglia 6 Heavy Protection	MCY-MAP0601HTZG	0	18,00	si	3,71		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Side Blow taglia 4	MCY-MHP0404HT-E	0	12,50	si	4,58		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Side Blow taglia 4 Heavy Protection	MCY-MHP0404HTJ-E	0	12,50	si	4,58		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Side Blow Compatto taglia 4	MCY-MHP0406HT-E	0	12,50	si	4,42		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Side Blow taglia 5	MCY-MHP0504HT-E	0	16,00	si	4,20		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Side Blow taglia 5 Heavy Protection	MCY-MHP0504HTJ-E	0	16,00	si	4,20		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Side Blow Compatto taglia 5	MCY-MHP0506HT-E	0	16,00	si	4,15		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Side Blow taglia 6	MCY-MHP0604HT-E	0	18,00	si	4,00		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	Side Blow taglia 6 Heavy Protection	MCY-MHP0604HTJ-E	0	18,00	si	4,00		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SMMSe taglia 8	MMY-MAP0806HT8P-E	0	25,00	si	4,52		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SMMSe taglia 8 Heavy Protection	MMY-MAP0806HT8JP-E	0	25,00	si	4,52		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SMMSe taglia 10	MMY-MAP1006HT8P-E	0	31,50	si	4,25		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SMMSe taglia 10 Heavy Protection	MMY-MAP1006HT8JP-E	0	31,50	si	4,25		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SHRMe taglia 8	MMY-MAP0806FT8P-E	0	25,00	si	4,14		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SHRMe taglia 8 Heavy Protection	MMY-MAP0806FT8JP-E	0	25,00	si	4,14		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SHRMe taglia 10	MMY-MAP1006FT8P-E	0	31,50	si	3,97		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SHRMe taglia 10 Heavy Protection	MMY-MAP1006FT8JP-E	0	31,50	si	3,97		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SHRMI recup. di calore taglia 8	MMY-MAP0804FT8-E	0	25,00	si	4,40		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SHRMI recup. di calore taglia 8 Light Protection	MMY-MAP0804FT8Z-E	0	25,00	si	4,40		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SHRMI recup. di calore taglia 8 Heavy Protection	MMY-MAP0804FT8ZG-E	0	25,00	si	4,40		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SHRMI recup. di calore taglia 10	MMY-MAP1004FT8-E	0	31,50	si	4,20		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SHRMI recup. di calore taglia 10 Light Protection	MMY-MAP1004FT8Z-E	0	31,50	si	4,20		
2.A	elettrica	Aria/aria	Toshiba	SHRMI recup. di calore taglia 10 Heavy Protection	MMY-MAP1004FT8ZG-E	0	31,50	si	4,20		
2.A	elettrica	Aria/acqua	Toshiba	ESTIA 5 taglia 4,5 monofase	HWS-45SH-E	HWS-445XWHM3-E	4,50	si	4,90		
2.A	elettrica	Aria/acqua	Toshiba	ESTIA 5 taglia 8 monofase	HWS-80SH-E	HWS-805XWHM3-E	8,00	si	4,46		
2.A	elettrica	Aria/acqua	Toshiba	ESTIA taglia 8 monofase	HWS-804H-E1	HWS-804XWHM3-E1	8,00	si	4,46		
2.A	elettrica	Aria/acqua	Toshiba	ESTIA 5 taglia 8 monofase	HWS-80SH-E	HWS-805XWHT6-E	8,00	si	4,46		
2.A	elettrica	Aria/acqua	Toshiba	ESTIA taglia 8 monofase	HWS-804H-E1	HWS-804XWHT6-E1	8,00	si	4,46		
2.A	elettrica	Aria/acqua	Toshiba	ESTIA 5 taglia 8 monofase	HWS-80SH-E	HWS-805XWHT9-E	8,00	si	4,46		
2.A	elettrica	Aria/acqua	Toshiba	ESTIA taglia 8 monofase	HWS-804H-E1	HWS-804XWHT9-E1	8,00	si	4,46		
2.A	elettrica	Aria/acqua	Toshiba	ESTIA 5 taglia 11 monofase	HWS-1105H-E	HWS-1405XWHM3-E	11,20	si	4,88		
2.A	elettrica	Aria/acqua	Toshiba	ESTIA taglia 11 monofase	HWS-1104H-E1	HWS-1404XWHM3-E1	11,20	si	4,88		
2.A	elettrica	Aria/acqua	Toshiba	ESTIA 5 taglia 11 monofase	HWS-1105H-E	HWS-1405XWHT6-E	11,20	si	4,88		
2.A	elettrica	Aria/acqua	Toshiba	ESTIA taglia 11 monofase	HWS-1104H-E1	HWS-1404XWHT6-E1	11,20	si	4,88		
2.A	elettrica	Aria/acqua	Toshiba	ESTIA 5 taglia 11 monofase	HWS-1105H-E	HWS-1405XWHT9-E	11,20	si	4,88		
2.A	elettrica	Aria/acqua	Toshiba	ESTIA taglia 11 monofase	HWS-1104H-E1	HWS-1404XWHT9-E1	11,20	si	4,88		
2.A	elettrica	Aria/acqua	Toshiba	ESTIA 5 taglia 11 trifase	HWS-1105H8-E	HWS-1405XWHM3-E	11,20	si	4,80		
2.A	elettrica	Aria/acqua	Toshiba	ESTIA taglia 11 trifase	HWS-1104H8-E1	HWS-1404XWHM3-E1	11,20	si	4,80		
2.A	elettrica	Aria/acqua	Toshiba	ESTIA 5 taglia 11 trifase	HWS-1105H8-E	HWS-1405XWHT6-E	11,20	si	4,80		
2.A	elettrica	Aria/acqua	Toshiba	ESTIA taglia 11 trifase	HWS-1104H8-E1	HWS-1404XWHT6-E1	11,20	si	4,80		
2.A	elettrica	Aria/acqua	Toshiba	ESTIA 5 taglia 11 trifase	HWS-1105H8-E	HWS-1405XWHT9-E	11,20	si	4,80		
2.A	elettrica	Aria/acqua	Toshiba	ESTIA taglia 11 trifase	HWS-1104H8-E1	HWS-1404XWHT9-E1	11,20	si	4,80		
2.A	elettrica	Aria/acqua	Toshiba	ESTIA 5 taglia 14 monofase	HWS-1405H-E	HWS-1405XWHM3-E	14,00	si	4,50		
2.A	elettrica	Aria/acqua	Toshiba	ESTIA taglia 14 monofase	HWS-1404H-E1	HWS-1404XWHM3-E1	14,00	si	4,50		
2.A	elettrica	Aria/acqua	Toshiba	ESTIA 5 taglia 14 monofase	HWS-1405H-E	HWS-1405XWHT6-E	14,00	si	4,50		
2.A	elettrica	Aria/acqua	Toshiba	ESTIA taglia 14 monofase	HWS-1404H-E1	HWS-1404XWHT6-E1	14,00	si	4,50		
2.A	elettrica	Aria/acqua	Toshiba	ESTIA 5 taglia 14 monofase	HWS-1405H-E	HWS-1405XWHT9-E	14,00	si	4,50		
2.A	elettrica	Aria/acqua	Toshiba	ESTIA taglia 14 monofase	HWS-1404H-E1	HWS-1404XWHT9-E1	14,00	si	4,50		
2.A	elettrica	Aria/acqua	Toshiba	ESTIA 5 taglia 14 trifase	HWS-1405H8-E	HWS-1405XWHM3-E	14,00	si	4,44		
2.A	elettrica	Aria/acqua	Toshiba	ESTIA taglia 14 trifase	HWS-1404H8-E1	HWS-1404XWHM3-E1	14,00	si	4,44		
2.A	elettrica	Aria/acqua	Toshiba	ESTIA 5 taglia 14 trifase	HWS-1405H8-E	HWS-1405XWHT6-E	14,00	si	4,44		
2.A	elettrica	Aria/acqua	Toshiba	ESTIA taglia 14 trifase	HWS-1404H8-E1	HWS-1404XWHT9-E	14,00	si	4,44		
2.A	elettrica	Aria/acqua	Toshiba	ESTIA 5 taglia 16 trifase	HWS-1605H8-E	HWS-1405XWHM3-E	16,00	si	4,30		
2.A	elettrica	Aria/acqua	Toshiba	ESTIA taglia 16 trifase	HWS-1604H8-E1	HWS-1404XWHM3-E1	16,00	si	4,30		
2.A	elettrica	Aria/acqua	Toshiba	ESTIA 5 taglia 16 trifase	HWS-1605H8-E	HWS-1405XWHT6-E	16,00	si	4,30		
2.A	elettrica	Aria/acqua	Toshiba	ESTIA taglia 16 trifase	HWS-1604H8-E1	HWS-1404XWHT6-E1	16,00	si	4,30		
2.A	elettrica	Aria/acqua	Toshiba	ESTIA taglia 16 trifase	HWS-1604H8-E1	HWS-1404XWHT9-E1	16,00	si	4,30		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kWt]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	elettrica	Aria/acqua	Toshiba	ESTIA 5 Alta temperatura taglia 8 monofase	HWS-P805HR-E	HWS-P805XWHM3-E	8,00	si	4,76		
2.A	elettrica	Aria/acqua	Toshiba	ESTIA Alta temperatura taglia 8 monofase	HWS-P804HR-E1	HWS-P804XWHM3-E1	8,00	si	4,76		
2.A	elettrica	Aria/acqua	Toshiba	ESTIA 5 Alta temperatura taglia 8 monofase	HWS-P805HR-E	HWS-P805XWHT6-E	8,00	si	4,76		
2.A	elettrica	Aria/acqua	Toshiba	ESTIA Alta temperatura taglia 8 monofase	HWS-P804HR-E1	HWS-P804XWHT6-E1	8,00	si	4,76		
2.A	elettrica	Aria/acqua	Toshiba	ESTIA 5 Alta temperatura taglia 8 monofase	HWS-P805HR-E	HWS-P805XWHT9-E	8,00	si	4,76		
2.A	elettrica	Aria/acqua	Toshiba	ESTIA Alta temperatura taglia 8 monofase	HWS-P804HR-E1	HWS-P804XWHT9-E1	8,00	si	4,76		
2.A	elettrica	Aria/acqua	Toshiba	ESTIA 5 Alta temperatura taglia 11 monofase	HWS-P1105HR-E	HWS-P1105XWHM3-E	11,20	si	4,88		
2.A	elettrica	Aria/acqua	Toshiba	ESTIA 5 Alta temperatura taglia 11 monofase	HWS-P1105HR-E	HWS-P1105XWHT6-E	11,20	si	4,88		
2.A	elettrica	Aria/acqua	Toshiba	ESTIA 5 Alta temperatura taglia 11 monofase	HWS-P1105HR-E	HWS-P1105XWHT9-E	11,20	si	4,88		
2.A	elettrica	Aria/acqua	Toshiba	ESTIA Monoblocco taglia 17	RUA-CP1701H8-E	0	17,10	si	4,10		
2.A	elettrica	Aria/acqua	Toshiba	ESTIA Monoblocco taglia 17	RUA-CP1701H8Z-E	0	17,10	si	4,10		
2.A	elettrica	Aria/acqua	Toshiba	ESTIA Monoblocco taglia 17	RUA-CP1701HFP8-E	0	17,10	si	4,10		
2.A	elettrica	Aria/acqua	Toshiba	ESTIA Monoblocco taglia 17	RUA-CP1701HFP8Z-E	0	17,10	si	4,10		
2.A	elettrica	Aria/acqua	Toshiba	ESTIA Monoblocco taglia 17	RUA-CP1701HL8-E	0	17,10	si	4,10		
2.A	elettrica	Aria/acqua	Toshiba	ESTIA Monoblocco taglia 17	RUA-CP1701HL8Z-E	0	17,10	si	4,10		
2.A	elettrica	Aria/acqua	Toshiba	ESTIA Monoblocco taglia 21	RUA-CP2101H8-E	0	21,10	si	4,10		
2.A	elettrica	Aria/acqua	Toshiba	ESTIA Monoblocco taglia 21	RUA-CP2101H8Z-E	0	21,10	si	4,10		
2.A	elettrica	Aria/acqua	Toshiba	ESTIA Monoblocco taglia 21	RUA-CP2101HFP8-E	0	21,10	si	4,10		
2.A	elettrica	Aria/acqua	Toshiba	ESTIA Monoblocco taglia 21	RUA-CP2101HFP8Z-E	0	21,10	si	4,10		
2.A	elettrica	Aria/acqua	Toshiba	ESTIA Monoblocco taglia 21	RUA-CP2101HL8-E	0	21,10	si	4,10		
2.A	elettrica	Aria/acqua	Toshiba	ESTIA Monoblocco taglia 21	RUA-CP2101HL8Z-E	0	21,10	si	4,10		
2.A	ELETTTRICA	Aria/acqua	UNICAL AG SPA	HP_OWER ONE 70	80000150		6,57	SI	4,47		
2.A	ELETTTRICA	Aria/acqua	UNICAL AG SPA	HP_OWER ONE 90	80000151		8,01	SI	4,33		
2.A	ELETTTRICA	Aria/acqua	UNICAL AG SPA	HP_OWER ONE 120	80000152		12,10	SI	4,19		
2.A	ELETTTRICA	Aria/acqua	UNICAL AG SPA	HP_OWER ONE 160	80000153		15,21	SI	4,41		
2.A	ELETTTRICA	Aria/acqua	UNICAL AG SPA	HP_OWER 250	00264041		24,72	SI	4,40		
2.A	ELETTTRICA	Aria/acqua	UNICAL AG SPA	HP_OWER 350	00264042		32,50	SI	4,07		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	Vaillant	aroTHERM split VWL 35/5 AS + unitOWER 230V	10025795	-	3,20	si	5,00		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	Vaillant	aroTHERM split VWL 55/5 AS + unitOWER 230V	10025796	-	4,50	si	4,80		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	Vaillant	aroTHERM split VWL 75/5 AS + unitOWER 230V	10025797	-	5,80	si	4,70		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	Vaillant	aroTHERM split VWL 35/5 AS + Modulo Murale 230V	10025801	-	3,20	si	5,00		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	Vaillant	aroTHERM split VWL 55/5 AS + Modulo Murale 230V	10025802	-	4,50	si	4,80		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	Vaillant	aroTHERM split VWL 75/5 AS + Modulo Murale 230V	10025803	-	5,80	si	4,70		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	Vaillant	aroTHERM VWL 55/2	0010014566		4,70	SI	4,70		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	Vaillant	aroTHERM VWL 55/3	0010019758		4,40	SI	4,70		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	Vaillant	aroTHERM VWL 85/2	0010011971		8,10	SI	4,80		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	Vaillant	aroTHERM VWL 85/3	0010019759		7,70	SI	4,60		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	Vaillant	aroTHERM VWL 115/2	0010011972		10,50	SI	4,20		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	Vaillant	aroTHERM VWL 155/2	0010014567		14,60	SI	4,50		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	Vaillant	aroTHERM VWL 155/2 400V	0010014568		14,60	SI	4,50		
2.A	Elettrica	Salamoia/acqua	Vaillant	flexoTHERM exclusive VWF 57/4 230V	0010016428		5,40	No	4,50		
2.A	Elettrica	Salamoia/acqua	Vaillant	flexoTHERM exclusive VWF 57/4	0010016693		5,30	No	4,70		
2.A	Elettrica	Salamoia/acqua	Vaillant	flexoTHERM exclusive VWF 87/4 230V	0010016429		8,40	No	4,40		
2.A	Elettrica	Salamoia/acqua	Vaillant	flexoTHERM exclusive VWF 87/4	0010016694		8,90	No	5,10		
2.A	Elettrica	Salamoia/acqua	Vaillant	flexoTHERM exclusive VWF 117/4 230V	0010016430		11,50	No	4,60		
2.A	Elettrica	Salamoia/acqua	Vaillant	flexoTHERM exclusive VWF 117/4	0010016695		11,20	No	5,00		
2.A	Elettrica	Salamoia/acqua	Vaillant	flexoTHERM exclusive VWF 157/4	0010016696		14,50	No	4,90		
2.A	Elettrica	Salamoia/acqua	Vaillant	flexoTHERM exclusive VWF 197/4	0010016697		19,70	No	4,70		
2.A	Elettrica	Salamoia/acqua	Vaillant	flexoCOMPACT exclusive VWF 58/4 230V	0010016431		5,40	No	4,50		
2.A	Elettrica	Salamoia/acqua	Vaillant	flexoCOMPACT exclusive VWF 58/4	0010016698		5,30	No	4,70		
2.A	Elettrica	Salamoia/acqua	Vaillant	flexoCOMPACT exclusive VWF 88/4 230V	0010016432		8,40	No	4,40		
2.A	Elettrica	Salamoia/acqua	Vaillant	flexoCOMPACT exclusive VWF 88/4	0010016699		8,90	No	5,10		
2.A	Elettrica	Salamoia/acqua	Vaillant	flexoCOMPACT exclusive VWF 118/4 230V	0010016433		11,50	No	4,60		
2.A	Elettrica	Salamoia/acqua	Vaillant	flexoCOMPACT exclusive VWF 118/4	0010016700		11,20	No	5,00		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Vaillant	climaVAIR plus VAI 8-025 WN	0010019791	0010022677	2,80	SI	3,71		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Vaillant	climaVAIR plus VAI 8-035 WN	0010019792	0010022678	3,67	SI	3,71		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Vaillant	climaVAIR plus VAI 8-050 WN	0010019793	0010022679	5,28	SI	3,72		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Vaillant	climaVAIR plus VAI 8-065 WN	0010019794	0010022680	6,45	SI	3,71		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Vaillant	climaVAIR exclusive VAI 5-025 WN	0010022645	0010022692	2,93	SI	4,51		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Vaillant	climaVAIR exclusive VAI 5-035 WN	0010022646	0010022693	3,81	SI	3,91		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kW]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	Elettrica	Aria/aria	Vaillant	climaVAIR exclusive VAI 5-050 WN	0010022647	0010022694	5,57	SI	3,90		
2.A	Elettrica	Aria/aria	Vaillant	climaVAIR exclusive VAI 5-065 WN	0010022648	0010022695	7,20	SI	3,90		
2.A	ELETTTRICA	Aria/acqua	VISSMANN	Vitocal 200-S 04 (monofase)			4,50	SI	4,64		
2.A	ELETTTRICA	Aria/acqua	VISSMANN	Vitocal 200-S 07 (monofase)			7,60	SI	4,30		
2.A	ELETTTRICA	Aria/acqua	VISSMANN	Vitocal 200-S 10 (monofase)			10,90	SI	4,62		
2.A	ELETTTRICA	Aria/acqua	VISSMANN	Vitocal 200-S 13 (monofase)			14,60	SI	4,29		
2.A	ELETTTRICA	Aria/acqua	VISSMANN	Vitocal 200-S 10 (trifase)			10,16	SI	5,08		
2.A	ELETTTRICA	Aria/acqua	VISSMANN	Vitocal 200-S 13 (trifase)			12,07	SI	4,69		
2.A	ELETTTRICA	Aria/acqua	VISSMANN	Vitocal 200-S 16 (trifase)			15,50	SI	4,11		
2.A	ELETTTRICA	Aria/acqua	VISSMANN	Vitocal 222-S 04 (monofase)			4,50	SI	4,64		
2.A	ELETTTRICA	Aria/acqua	VISSMANN	Vitocal 222-S 07 (monofase)			7,60	SI	4,30		
2.A	ELETTTRICA	Aria/acqua	VISSMANN	Vitocal 222-S 10 (monofase)			10,90	SI	4,62		
2.A	ELETTTRICA	Aria/acqua	VISSMANN	Vitocal 222-S 13 (monofase)			14,60	SI	4,29		
2.A	ELETTTRICA	Aria/acqua	VISSMANN	Vitocal 222-S 10 (trifase)			10,16	SI	5,08		
2.A	ELETTTRICA	Aria/acqua	VISSMANN	Vitocal 222-S 13 (trifase)			12,07	SI	4,69		
2.A	ELETTTRICA	Aria/acqua	VISSMANN	Vitocal 222-S 16 (trifase)			15,50	SI	4,11		
2.A	ELETTTRICA	Aria/acqua	VISSMANN	Vitocal 242-S 04 (monofase)			4,50	SI	4,64		
2.A	ELETTTRICA	Aria/acqua	VISSMANN	Vitocal 242-S 07 (monofase)			7,60	SI	4,30		
2.A	ELETTTRICA	Aria/acqua	VISSMANN	Vitocal 242-S 10 (monofase)			10,90	SI	4,62		
2.A	ELETTTRICA	Aria/acqua	VISSMANN	Vitocal 242-S 13 (monofase)			14,60	SI	4,29		
2.A	ELETTTRICA	Aria/acqua	VISSMANN	Vitocal 242-S 10 (trifase)			10,16	SI	5,08		
2.A	ELETTTRICA	Aria/acqua	VISSMANN	Vitocal 242-S 13 (trifase)			12,07	SI	4,69		
2.A	ELETTTRICA	Aria/acqua	VISSMANN	Vitocal 242-S 16 (trifase)			15,50	SI	4,11		
2.A	ELETTTRICA	Aria/acqua	VISSMANN	Vitocal 250-S 04 (monofase)			4,50	SI	4,64		
2.A	ELETTTRICA	Aria/acqua	VISSMANN	Vitocal 250-S 07 (monofase)			7,60	SI	4,30		
2.A	ELETTTRICA	Aria/acqua	VISSMANN	Vitocal 250-S 10 (monofase)			10,90	SI	4,62		
2.A	ELETTTRICA	Aria/acqua	VISSMANN	Vitocal 250-S 10 (trifase)			10,16	SI	5,08		
2.A	ELETTTRICA	Aria/acqua	VISSMANN	Vitocal 250-S 13 (trifase)			12,07	SI	4,69		
2.A	ELETTTRICA	Aria/acqua	VISSMANN	Vitocal 250-S 16 (trifase)			15,50	SI	4,11		
2.A	ELETTTRICA	Aria/acqua	VISSMANN	Vitocal 200-A 07 (trifase)			5,16	SI	4,77		
2.A	ELETTTRICA	Aria/acqua	VISSMANN	Vitocal 200-A 10 (trifase)			7,48	SI	4,70		
2.A	ELETTTRICA	Aria/acqua	VISSMANN	Vitocal 100-S 04 (monofase)			4,54	SI	4,55		
2.A	ELETTTRICA	Aria/acqua	VISSMANN	Vitocal 100-S 06 (monofase)			6,13	SI	4,81		
2.A	ELETTTRICA	Aria/acqua	VISSMANN	Vitocal 100-S 08 (monofase)			8,20	SI	4,55		
2.A	ELETTTRICA	Aria/acqua	VISSMANN	Vitocal 100-S 12 (monofase)			11,50	SI	4,70		
2.A	ELETTTRICA	Aria/acqua	VISSMANN	Vitocal 100-S 14 (monofase)			13,50	SI	4,67		
2.A	ELETTTRICA	Aria/acqua	VISSMANN	Vitocal 100-S 16 (monofase)			15,50	SI	4,53		
2.A	ELETTTRICA	Aria/acqua	VISSMANN	Vitocal 100-S 12 (trifase)			11,50	SI	4,45		
2.A	ELETTTRICA	Aria/acqua	VISSMANN	Vitocal 100-S 14 (trifase)			13,50	SI	4,50		
2.A	ELETTTRICA	Aria/acqua	VISSMANN	Vitocal 100-S 16 (trifase)			15,74	SI	4,37		
2.A	ELETTTRICA	Aria/acqua	VISSMANN	Vitocal 111-S 04 (monofase)			4,54	SI	4,55		
2.A	ELETTTRICA	Aria/acqua	VISSMANN	Vitocal 111-S 06 (monofase)			6,13	SI	4,89		
2.A	ELETTTRICA	Aria/acqua	VISSMANN	Vitocal 111-S 08 (monofase)			8,20	SI	4,55		
2.A	ELETTTRICA	Aria/acqua	VISSMANN	Vitocal 111-S 12 (monofase)			11,50	SI	4,70		
2.A	ELETTTRICA	Aria/acqua	VISSMANN	Vitocal 111-S 14 (monofase)			13,50	SI	4,67		
2.A	ELETTTRICA	Aria/acqua	VISSMANN	Vitocal 111-S 16 (monofase)			15,50	SI	4,53		
2.A	ELETTTRICA	Aria/acqua	VISSMANN	Vitocal 111-S 12 (trifase)			11,50	SI	4,45		
2.A	ELETTTRICA	Aria/acqua	VISSMANN	Vitocal 111-S 14 (trifase)			13,50	SI	4,50		
2.A	ELETTTRICA	Aria/acqua	VISSMANN	Vitocal 111-S 16 (trifase)			15,74	SI	4,37		
2.A	ELETTTRICA	Aria/acqua	VISSMANN	Vitocal 300-A AWO-AC B11 (trifase)			7,21	SI	5,00		
2.A	ELETTTRICA	Aria/acqua	VISSMANN	Vitocal 300-A AWO-AC B14 (trifase)			7,97	SI	5,00		
2.A	ELETTTRICA	Aria/acqua	VISSMANN	Energycal 06 (monofase)			6,57	SI	4,47		
2.A	ELETTTRICA	Aria/acqua	VISSMANN	Energycal 10 (monofase)			10,00	SI	4,43		
2.A	ELETTTRICA	Aria/acqua	VISSMANN	Energycal 14 (monofase)			13,76	SI	4,30		
2.A	ELETTTRICA	Aria/acqua	VISSMANN	Energycal 16 (trifase)			15,21	SI	4,41		
2.A	ELETTTRICA	Aria/acqua	VISSMANN	Energycal Inverter (trifase)			17,40	SI	4,10		
2.A	ELETTTRICA	Aria/acqua	VISSMANN	Energycal Inverter (trifase)			24,10	SI	4,00		
2.A	ELETTTRICA	Aria/acqua	VISSMANN	Energycal Inverter (trifase)			29,00	SI	3,90		
2.A	ELETTTRICA	Acqua/acqua	VISSMANN	VITOCAL 300-G BW/C/S 301.B06			7,51	NO	6,05		
2.A	ELETTTRICA	Acqua/acqua	VISSMANN	VITOCAL 300-G BW/C/S 301.B08			10,18	NO	6,58		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kW]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	ELETTRICA	Acqua/acqua	VISSMANN	VITOCAL 300-G BW/C/S 301.B10			13,51	NO	6,58		
2.A	ELETTRICA	Acqua/acqua	VISSMANN	VITOCAL 300-G BW/C/S 301.B13			16,89	NO	6,46		
2.A	ELETTRICA	Acqua/acqua	VISSMANN	VITOCAL 300-G BW/C/S 301.B17			22,59	NO	6,15		
2.A	ELETTRICA	Acqua/acqua	VISSMANN	VITOCAL 350-G BW/S 351.B20			25,40	NO	5,70		
2.A	ELETTRICA	Acqua/acqua	VISSMANN	VITOCAL 350-G BW/S 351.B27			34,70	NO	6,10		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	VISSMANN	Vitocal 200-S 201.D04 (monofase)	0	0	3,96	SI	4,56		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	VISSMANN	Vitocal 200-S 201.D06 (monofase)	0	0	4,75	SI	4,60		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	VISSMANN	Vitocal 200-S 201.D08 (monofase)	0	0	5,62	SI	4,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	VISSMANN	Vitocal 200-S 201.D10 (monofase)	0	0	7,01	SI	4,69		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	VISSMANN	Vitocal 200-S 201.D13 (monofase)	0	0	7,85	SI	4,72		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	VISSMANN	Vitocal 200-S 201.D16 (monofase)	0	0	8,64	SI	4,54		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	VISSMANN	Vitocal 200-S 201.D10 (trifase)	0	0	7,58	SI	5,01		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	VISSMANN	Vitocal 200-S 201.D13 (trifase)	0	0	8,61	SI	4,87		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	VISSMANN	Vitocal 200-S 201.D16 (trifase)	0	0	10,11	SI	4,95		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	VISSMANN	Vitocal 222-S 221.C04 (monofase)	0	0	3,96	SI	4,56		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	VISSMANN	Vitocal 222-S 221.C06 (monofase)	0	0	4,75	SI	4,60		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	VISSMANN	Vitocal 222-S 221.C08 (monofase)	0	0	5,62	SI	4,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	VISSMANN	Vitocal 222-S 221.C10 (monofase)	0	0	7,01	SI	4,69		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	VISSMANN	Vitocal 222-S 221.C13 (monofase)	0	0	7,85	SI	4,72		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	VISSMANN	Vitocal 222-S 221.C16 (monofase)	0	0	8,64	SI	4,54		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	VISSMANN	Vitocal 222-S 221.C10 (trifase)	0	0	7,58	SI	5,01		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	VISSMANN	Vitocal 222-S 221.C13 (trifase)	0	0	8,61	SI	4,87		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	VISSMANN	Vitocal 222-S 221.C16 (trifase)	0	0	10,11	SI	4,95		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	VISSMANN	Energycal 08	0	0	8,01	SI	4,33		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	VISSMANN	Energycal 12	0	0	12,10	SI	4,19		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	VISSMANN	Energycal 14 T (trifase)	0	0	13,76	SI	4,30		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	VISSMANN	Energycal 16 (monofase)	0	0	15,21	SI	4,41		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	VISSMANN	Vitocal 200-A 201.A04 (monofase)	0	0	3,96	SI	4,56		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	VISSMANN	Vitocal 200-A 201.A06 (monofase)	0	0	4,83	SI	4,72		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	VISSMANN	Vitocal 200-A 201.A08 (monofase)	0	0	5,62	SI	4,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	VISSMANN	Vitocal 200-A 201.A10 (monofase)	0	0	7,01	SI	4,69		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	VISSMANN	Vitocal 200-A 201.A13 (monofase)	0	0	7,85	SI	4,72		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	VISSMANN	Vitocal 200-A 201.A16 (monofase)	0	0	8,64	SI	4,54		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	VISSMANN	Vitocal 200-A 201.A10 (trifase)	0	0	7,58	SI	5,01		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	VISSMANN	Vitocal 200-A 201.A13 (trifase)	0	0	8,88	SI	4,99		
2.A	ELETTRICA	Aria/acqua	VISSMANN	Vitocal 200-A 201.A16 (trifase)	0	0	10,11	SI	4,95		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	VORTICE	VORT ARTIK 9	65311	65310	2,80	SI	3,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	VORTICE	VORT ARTIK 12	65133	65132	3,65	SI	3,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	VORTICE	VORT ARTIK 18	65135	65134	5,27	SI	3,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	VORTICE	VORT ARTIK 24 CASSETTE	65326	65322	7,00	SI	3,80		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	VORTICE	VORT ARTIK 18 DUCT	65327	65323	5,20	SI	3,90		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	VORTICE	VORT ARTIK 24 DUCT	65328	65324	7,00	SI	3,80		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	VORTICE	VORT ARTIK DUAL	65316	65329+65329	4,70	SI	3,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	VORTICE	VORT ARTIK DUAL	65316	65329+65310	4,80	SI	3,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	VORTICE	VORT ARTIK DUAL	65316	65329+65312	5,30	SI	3,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	VORTICE	VORT ARTIK DUAL	65316	65310+65310	5,20	SI	3,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	VORTICE	VORT ARTIK DUAL	65316	65310+65312	5,40	SI	3,71		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	VORTICE	VORT ARTIK DUAL	65317	65329+65329	4,80	SI	4,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	VORTICE	VORT ARTIK DUAL	65317	65329+65310	5,00	SI	4,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	VORTICE	VORT ARTIK DUAL	65317	65329+65312	5,50	SI	4,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	VORTICE	VORT ARTIK DUAL	65317	65329+65314	6,30	SI	3,90		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	VORTICE	VORT ARTIK DUAL	65317	65310+65310	5,60	SI	4,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	VORTICE	VORT ARTIK DUAL	65317	65310+65312	5,90	SI	3,90		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	VORTICE	VORT ARTIK DUAL	65317	65310+65314	6,50	SI	3,80		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	VORTICE	VORT ARTIK DUAL	65317	65312+65312	6,50	SI	3,90		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	VORTICE	VORT ARTIK DUAL	65317	65312+65314	6,60	SI	3,90		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	VORTICE	VORT ARTIK DUAL	65317	65314+65314	6,70	SI	3,80		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	VORTICE	VORT ARTIK DUAL	65320	65329+65329	5,00	SI	4,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	VORTICE	VORT ARTIK DUAL	65320	65329+65310	5,10	SI	4,00		
2.A	ELETTRICA	Aria/aria	VORTICE	VORT ARTIK DUAL	65320	65329+65312	5,60	SI	4,10		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kWt]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	ELETRICA	Aria/aria	VORTICE	VORT ARTIK DUAL	65320	65329+65314	6,50	SI	3,90		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	VORTICE	VORT ARTIK DUAL	65320	65310+65310	5,60	SI	4,10		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	VORTICE	VORT ARTIK DUAL	65320	65310+65312	6,00	SI	4,10		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	VORTICE	VORT ARTIK DUAL	65320	65310+65314	6,70	SI	4,00		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	VORTICE	VORT ARTIK DUAL	65320	65312+65312	6,60	SI	3,90		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	VORTICE	VORT ARTIK DUAL	65320	65312+65314	6,70	SI	3,90		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	VORTICE	VORT ARTIK DUAL	65320	65314+65314	6,90	SI	3,80		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	VORTICE	VORT ARTIK TRIAL	65317	65329+65329+65312	7,40	SI	3,71		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	VORTICE	VORT ARTIK TRIAL	65317	65329+65329+65314	7,50	SI	3,71		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	VORTICE	VORT ARTIK TRIAL	65317	65329+65310+65310	7,00	SI	3,71		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	VORTICE	VORT ARTIK TRIAL	65317	65329+65310+65312	7,30	SI	3,71		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	VORTICE	VORT ARTIK TRIAL	65317	65329+65312+65312	7,40	SI	3,71		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	VORTICE	VORT ARTIK TRIAL	65317	65329+65310+65314	7,45	SI	3,71		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	VORTICE	VORT ARTIK TRIAL	65317	65310+65310+65310	7,20	SI	3,71		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	VORTICE	VORT ARTIK TRIAL	65317	65310+65310+65312	7,30	SI	3,71		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	VORTICE	VORT ARTIK TRIAL	65317	65310+65310+65314	7,40	SI	3,80		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	VORTICE	VORT ARTIK TRIAL	65317	65310+65312+65312	7,30	SI	3,71		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	VORTICE	VORT ARTIK TRIAL	65317	65312+65312+65312	7,35	SI	3,80		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	VORTICE	VORT ARTIK TRIAL	65320	65329+65329+65329	6,90	SI	3,80		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	VORTICE	VORT ARTIK TRIAL	65320	65329+65329+65310	7,25	SI	3,80		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	VORTICE	VORT ARTIK TRIAL	65320	65329+65329+65312	7,55	SI	3,90		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	VORTICE	VORT ARTIK TRIAL	65320	65329+65329+65314	7,65	SI	3,80		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	VORTICE	VORT ARTIK TRIAL	65320	65329+65310+65310	7,15	SI	3,80		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	VORTICE	VORT ARTIK TRIAL	65320	65329+65310+65312	7,30	SI	3,80		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	VORTICE	VORT ARTIK TRIAL	65320	65329+65312+65312	7,40	SI	3,80		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	VORTICE	VORT ARTIK TRIAL	65320	65329+65310+65314	7,45	SI	3,80		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	VORTICE	VORT ARTIK TRIAL	65320	65310+65310+65310	7,70	SI	4,00		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	VORTICE	VORT ARTIK TRIAL	65320	65310+65310+65312	7,90	SI	4,00		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	VORTICE	VORT ARTIK TRIAL	65320	65310+65310+65314	8,00	SI	3,80		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	VORTICE	VORT ARTIK TRIAL	65320	65310+65312+65312	8,00	SI	3,80		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	VORTICE	VORT ARTIK TRIAL	65320	65310+65312+65314	8,20	SI	3,80		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	VORTICE	VORT ARTIK TRIAL	65320	65312+65312+65312	8,30	SI	3,71		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	VORTICE	VORT ARTIK TRIAL	65320	65312+65312+65314	8,40	SI	3,71		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	VORTICE	VORT ARTIK QUADRI	65320	65329+65329+65329+65329	8,20	SI	3,90		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	VORTICE	VORT ARTIK QUADRI	65320	65329+65329+65329+65310	8,30	SI	3,90		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	VORTICE	VORT ARTIK QUADRI	65320	65329+65329+65329+65312	8,40	SI	3,90		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	VORTICE	VORT ARTIK QUADRI	65320	65329+65329+65329+65314	8,50	SI	3,90		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	VORTICE	VORT ARTIK QUADRI	65320	65329+65329+65310+65310	8,40	SI	3,90		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	VORTICE	VORT ARTIK QUADRI	65320	65329+65329+65310+65312	8,45	SI	3,90		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	VORTICE	VORT ARTIK QUADRI	65320	65329+65329+65310+65314	8,55	SI	3,90		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	VORTICE	VORT ARTIK QUADRI	65320	65329+65329+65312+65312	8,50	SI	3,90		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	VORTICE	VORT ARTIK QUADRI	65320	65329+65310+65310+65310	8,45	SI	3,90		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	VORTICE	VORT ARTIK QUADRI	65320	65329+65310+65310+65312	8,50	SI	3,90		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	VORTICE	VORT ARTIK QUADRI	65320	65310+65310+65310+65310	8,52	SI	4,10		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	VORTICE	VORT ARTIK QUADRI	65320	65310+65310+65310+65312	8,65	SI	4,10		
2.A	ELETRICA	Aria/aria	VORTICE	VORT ARTIK QUADRI	65320	65310+65310+65312+65312	8,80	SI	4,10		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	Weishaupt Italia SpA	WWP LS 8-B R-E			7,94	SI	4,72		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	Weishaupt Italia SpA	WWP LS 10-B R-E			10,90	SI	4,62		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	Weishaupt Italia SpA	WWP LS 10-B R			10,23	SI	4,95		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	Weishaupt Italia SpA	WWP LS 13-B R-E			12,83	SI	4,12		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	Weishaupt Italia SpA	WWP LS 13-B R			11,70	SI	4,54		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	Weishaupt Italia SpA	WWP LS 16-B R			15,70	SI	4,17		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	Weishaupt Italia SpA	WWP LS 8-B R-E-K			7,94	SI	4,72		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	Weishaupt Italia SpA	WWP LS 10-B R-E-K			10,90	SI	4,62		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	Weishaupt Italia SpA	WWP LS 10-B R-K			10,23	SI	4,95		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	Weishaupt Italia SpA	WWP L 9 ID			8,50	NO	4,70		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	Weishaupt Italia SpA	WWP L 12 ID			11,50	NO	4,80		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	Weishaupt Italia SpA	WWP L 9 AD			8,40	NO	4,80		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	Weishaupt Italia SpA	WWP L 12 AD			11,30	NO	4,70		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	Weishaupt Italia SpA	WWP L 18 AD			8,40	NO	4,80		

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Marca	Modello	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kWt]	Presenza inverter	COP	GUE	Emissioni NO2
2.A	Elettrica	Aria/acqua	Weishaupt Italia SpA	WWP L 9 ADR			8,40	NO	4,80		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	Weishaupt Italia SpA	WWP L 12 ADR			11,30	NO	4,70		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	Weishaupt Italia SpA	WWP L 18 ADR			8,40	NO	4,80		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	Weishaupt Italia SpA	WWP L 25 A			26,10	NO	4,40		
2.A	Elettrica	Aria/acqua	Weishaupt Italia SpA	WWP L 35 AR			30,20	NO	4,50		
2.A	Elettrica	Salamoia/acqua	Weishaupt Italia SpA	WWP S 6 ID			6,10	NO	4,70		
2.A	Elettrica	Salamoia/acqua	Weishaupt Italia SpA	WWP S 8 ID			8,10	NO	4,80		
2.A	Elettrica	Salamoia/acqua	Weishaupt Italia SpA	WWP S 11 ID			10,90	NO	4,90		
2.A	Elettrica	Salamoia/acqua	Weishaupt Italia SpA	WWP S 14 ID			13,90	NO	5,00		
2.A	Elettrica	Salamoia/acqua	Weishaupt Italia SpA	WWP S 18 ID			17,50	NO	4,70		
2.A	Elettrica	Salamoia/acqua	Weishaupt Italia SpA	WWP S 22 IB			22,90	NO	4,40		
2.A	Elettrica	Salamoia/acqua	Weishaupt Italia SpA	WWP S 26 ID			26,70	NO	4,90		
2.A	Elettrica	Salamoia/acqua	Weishaupt Italia SpA	WWP S 35 ID			34,80	NO	4,80		
2.A	Elettrica	Acqua/acqua	Weishaupt Italia SpA	WWP W 10 ID			9,60	NO	5,90		
2.A	Elettrica	Acqua/acqua	Weishaupt Italia SpA	WWP W 14 ID			13,30	NO	6,10		
2.A	Elettrica	Acqua/acqua	Weishaupt Italia SpA	WWP W 18 ID			17,10	NO	5,80		
2.A	Elettrica	Acqua/acqua	Weishaupt Italia SpA	WWP W 22 ID			22,30	NO	5,70		