



Data: 18/02/2026

AUTOCERTIFICAZIONE DEL COSTRUTTORE

(ai sensi del D.M. 07 agosto 2025 e del D.P.R. n. 445/2000)

La sottoscritta società Ariston S.p.A., dichiara che gli apparecchi della seguente tipologia¹ III.A - Pompe di calore elettriche, elencati nell'allegato A e immessi sul mercato dalla stessa, soddisfano:

- i requisiti di cui all'Allegato I del DM 07 agosto 2025 per l'accesso al Catalogo degli apparecchi domestici;
- i requisiti tecnici, richiesti nel DM 07 agosto 2025, misurati secondo le metodologie previste dalla specifica normativa tecnica di riferimento*:

III.A) Pompe di calore

- | | | |
|--|--------------|-------------------------------------|
| - Pompe di calore elettriche | UNI EN 14825 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| - Pompe di calore a gas ad assorbimento | UNI EN 12309 | <input type="checkbox"/> |
| - Pompe di calore a gas a motore endotermico | UNI EN 16905 | <input type="checkbox"/> |

III.B) Sistemi ibridi a pompa di calore

Errore. Il segnalibro non è definito.

- | | | |
|---|-----------------------------|--------------------------|
| - PdC elettrica + Caldaia a gas a condensazione | UNI EN 14825 / UNI EN 15502 | <input type="checkbox"/> |
| - PdC a gas ad assorbimento + Caldaia a gas a condensazione | UNI EN 12309 / UNI EN 15502 | <input type="checkbox"/> |
| - PdC a gas endotermica + Caldaia a gas a condensazione | UNI EN 16905 / UNI EN 15502 | <input type="checkbox"/> |
| - PdC elettrica + Caldaia a biomassa | UNI EN 14825 / UNI EN 303-5 | <input type="checkbox"/> |
| - PdC a gas ad assorbimento + Caldaia a biomassa | UNI EN 12309 / UNI EN 303-5 | <input type="checkbox"/> |
| - PdC a gas endotermica + Caldaia a biomassa | UNI EN 16905 / UNI EN 303-5 | <input type="checkbox"/> |

III.C) Generatori a biomassa²

- | | | |
|--------------------------------|--|--------------------------|
| - Caldaie a biomassa | UNI EN 303-5 classe 5 | <input type="checkbox"/> |
| - Stufe e termocamini a pellet | UNI EN 16510 (UNI EN 14785 per test fino al 9/11/25) | <input type="checkbox"/> |
| - Termocamini a legna | UNI EN 16510 (UNI EN 13229 per test fino al 9/11/25) | <input type="checkbox"/> |
| - Stufe a legna | UNI EN 16510 (UNI EN 13240 per test fino al 9/11/25) | <input type="checkbox"/> |

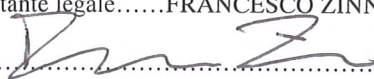
III.D) Solare termico

- | | | |
|---------------------------------------|-----------------|--------------------------|
| - Collettori solari | UNI EN ISO 9806 | <input type="checkbox"/> |
| - Impianti prefabbricati Factory Made | UNI EN 12976 | <input type="checkbox"/> |

III.E) Scaldacqua a pompa di calore

UNI EN 16147

III.G) Microgeneratori

Rappresentante legale.....FRANCESCO ZINNA.....Sede Legale: V.le A. Merloni, 45-60044 FABRIANO AN
Firma..........PEC: aristonthermo@pec.ariston.com
.....REA: AN-264015 - C.F. e P.I. 02853230429
Sede Operativa: Via della Vignolina, 2 - 20864 Agrate B.za

ARISTON S.p.A.

SDI: HHBD9AK

¹ Indicare solo una delle tipologie sopra elencate, specificando: tipo di intervento - tipo di apparecchio (ad esempio: III.A - Pompe di calore elettriche; III.C - Caldaie a biomassa; III.D - Impianti prefabbricati Factory Made).

² Le emissioni di particolato primario (PP) e di monossido di carbonio (CO) sono determinate con i metodi previsti dalle norme tecniche specifiche per ogni tipologia III.C, in riferimento al 13% di O₂. La classe di qualità minima ai sensi del DM 186/17 è 5 stelle.

* Altre norme tecniche di riferimento applicabili sono disciplinate, per ogni caso, dagli specifici adeguamenti normativi in essere.

Ariston SpA

Viale Aristide Merloni 45 60044 Fabriano (AN) T: (+39) 0732 6011 F: (+39) 0732 602331
ariston@pec.ariston.com
aristongroup.com

Cap. Soc. € 30.100.000,00 Reg. Imprese Marche C.F. e P.I. 02853230429
Società con socio unico soggetta alla direzione e al coordinamento di Ariston Holding NV

Data: 18/02/2026

AUTOCERTIFICAZIONE DEL COSTRUTTORE
(ai sensi del D.M. 07 agosto 2025 e del D.P.R. n. 445/2000)

ALLEGATO A

ELENCO APPARECCHI CONFORMI AL CONTO TERMICO
(con relativi dati tecnici)

POMPE DI CALORE ELETTRICHE IN APPLICAZIONE MEDIA TEMPERATURA

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Denominazione Commerciale	Marca	Modello pompa di calore	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kW]	Presenza inverter	Efficienza energetica stagionale (ηs)	SCOP	GWP
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	NEVIS NET 25 MUA1	4213043	4213037	2,5	SI	181	4,6	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	NEVIS NET 35 MUA1	4213044	4213038	2,6	SI	181	4,6	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	NEVIS NET 50 MUA1	4213045	4213039	4	SI	181	4,6	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	NEVIS NET 25 MMAB1	4213043	4213037	2,5	SI	181	4,6	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	NEVIS NET 35 MMAB1	4213044	4213038	2,6	SI	181	4,6	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	NEVIS NET 50 MMAB1	4213045	4213039	4	SI	181	4,6	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	NEVIS NET 25 MMAC1	4213043	4213037	2,5	SI	181	4,6	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	NEVIS NET 35 MMAC1	4213044	4213038	2,6	SI	181	4,6	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	NEVIS NET 50 MMAC1	4213045	4213039	4	SI	181	4,6	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	ALYS NET 25 MUA1	4213056	4213052	2,6	SI	157	4	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	ALYS NET 35 MUA1	4213057	4213053	2,7	SI	157	4	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	ALYS NET 50 MUA1	4213058	4213054	4,1	SI	157	4	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	ALYS NET 70 MUA1	4213059	4213055	4,8	SI	157	4	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	KIOS NET 25 MMA1	4213025	4213016	2	SI	157	4	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	KIOS NET 35 MMA1	4213026	4213017	2,2	SI	157	4	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	PRIOS NET 25 MUB1	4213049	4213034	2,4	SI	157	4	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	PRIOS NET 35 MUB1	4213050	4213035	2,4	SI	157	4	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	PRIOS NET 50 MUB1	4213051	4213036	4	SI	157	4	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	PRIOS NET 25 MUBB1	4213049	4213034	2,4	SI	157	4	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	PRIOS NET 35 MUBB1	4213050	4213035	2,4	SI	157	4	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	PRIOS NET 50 MUBB1	4213051	4213036	4	SI	157	4	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	AERES NET 25 MMA1	4213028	4213018	2	SI	157	4	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	AERES NET 35 MMA1	4213029	4213019	2,2	SI	157	4	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	AERES NET 50 MMA1	4213030	4213020	3,9	SI	157	4	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	AERES NET 25 MMAB1	4213028	4213018	2	SI	157	4	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	AERES NET 35 MMAB1	4213029	4213019	2,2	SI	157	4	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	AERES NET 50 MMAB1	4213030	4213020	3,9	SI	157	4	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	DUC R32 035 U-I N/MUC R32 035 MM-O	3381504	4225004	2,7	SI	161	4,1	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	DUC R32 050 U-I N/MUC R32 050 MM-O	3381505	4225005	4,3	SI	161	4,1	675

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Denominazione Commerciale	Marca	Modello pompa di calore	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kW]	Presenza inverter	Efficienza energetica stagionale (ηs)	SCOP	GWP
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	DUC R32 070 U-I N/MUC R32 070 MM-O N	4225012	4225006	5,6	SI	165	4,2	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	DUC R32 085 U-I N/MUC R32 085 MM-O N	4225013	4225007	8	SI	165	4,2	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	DUC R32 100 U-I N/MUC R32 100 MM-O	3381508	4225008	8,4	SI	161	4,1	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	DUC R32 100 U-I N/MUC R32 100 MT-O	3381509	4225008	8,8	SI	157	4	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	DUC R32 135 U-I N/MUC R32 135 MT-O N	4225014	4225010	11,5	SI	157	4	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	CON R32 035 U-I/MUC R32 035 MM-O	3381504	3381503	2,6	SI	157	4	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	CEF R32 050 U-I/MUC R32 050 MM-O	3381505	3381499	4	SI	157	4	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	CEF R32 070 U-I/MUC R32 070 MM-O N	4225012	3381500	5,9	SI	161	4,1	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	CEF R32 100 U-I/MUC R32 100 MM-O	3381508	3381501	8,6	SI	161	4,1	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	CEF R32 100 U-I/MUC R32 100 MT-O	3381509	3381501	8,6	SI	157	4	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	CCA R32 035 U-I N/MUC R32 035 MM-O	3381504	4225001	2,7	SI	161	4,1	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	CCA R32 050 U-I N/MUC R32 050 MM-O	3381505	4225002	4,2	SI	161	4,1	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	SCA R32 070 U-I/MUC R32 070 MM-O N	4225012	3381487	6,2	SI	161	4,1	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	SCA R32 085 U-I N/MUC R32 085 MM-O N	4225013	4225020	7,7	SI	165	4,2	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	SCA R32 100 U-I/MUC R32 100 MM-O	3381508	3381490	8,5	SI	157	4	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	SCA R32 100 U-I/MUC R32 100 MT-O	3381509	3381490	8,2	SI	157	4	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	SCA R32 135 U-I/MUC R32 135 MT-O N	4225014	3381491	11,2	SI	157	4	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	DUAL 40 NEVIS NET_UA1-I9+9	4219014	4213037	3,8	SI	157	4	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	DUAL 40 NEVIS NET_UA1-I9+12	4219014	4213037/4213038	3,8	SI	157	4	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	DUAL 40 NEVIS NET_UA1-I12+12	4219014	4213038	3,8	SI	157	4	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	DUAL 50 NEVIS NET_UA1-I9+9	3381524	4213037	4,4	SI	157	4	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	DUAL 50 NEVIS NET_UA1-I9+12	3381524	4213037/4213038	4,4	SI	157	4	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	DUAL 50 NEVIS NET_UA1-I9+18	3381524	4213037/4213039	4,4	SI	165	4,2	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	DUAL 50 NEVIS NET_UA1-I12+12	3381524	4213038	4,4	SI	157	4	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	DUAL 50 NEVIS NET_UA1-I12+18	3381524	4213038/4213039	4,4	SI	165	4,2	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	TRIAL 50 NEVIS NET_UA1-I9+9	4219015	4213037	4,7	SI	161	4,1	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	TRIAL 50 NEVIS NET_UA1-I9+12	4219015	4213037/4213038	4,7	SI	165	4,2	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	TRIAL 50 NEVIS NET_UA1-I9+18	4219015	4213037/4213039	4,7	SI	169	4,3	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	TRIAL 50 NEVIS NET_UA1-I12+12	4219015	4213038	4,7	SI	165	4,2	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	TRIAL 50 NEVIS NET_UA1-I12+18	4219015	4213038/4213039	4,7	SI	173	4,4	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	TRIAL 50 NEVIS NET_UA1-I9+9+9	4219015	4213037	4,7	SI	161	4,1	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	TRIAL 50 NEVIS NET_UA1-I9+9+12	4219015	4213037/4213038	4,7	SI	161	4,1	675

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Denominazione Commerciale	Marca	Modello pompa di calore	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kW]	Presenza inverter	Efficienza energetica stagionale (ηs)	SCOP	GWP
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	TRIAL 50 NEVIS NET_UA1-I 9+12+12	4219015	4213037/4213038	4,7	SI	161	4,1	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	TRIAL 50 NEVIS NET_UA1-I 12+12+12	4219015	4213038	4,7	SI	161	4,1	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	TRIAL 80 NEVIS NET_UA1-I 9+9	4225015	4213037	3,7	SI	153	3,9	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	TRIAL 80 NEVIS NET_UA1-I 9+12	4225015	4213037/4213038	4,3	SI	157	4	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	TRIAL 80 NEVIS NET_UA1-I 9+18	4225015	4213037/4213039	5,6	SI	161	4,1	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	TRIAL 80 NEVIS NET_UA1-I 12+12	4225015	4213038	4,9	SI	157	4	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	TRIAL 80 NEVIS NET_UA1-I 12+18	4225015	4213039	5,6	SI	165	4,2	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	TRIAL 80 NEVIS NET_UA1-I 18+18	4225015	4213039	5,6	SI	169	4,3	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	TRIAL 80 NEVIS NET_UA1-I 9+9+9	4225015	4213037	5,7	SI	165	4,2	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	TRIAL 80 NEVIS NET_UA1-I 9+9+12	4225015	4213037/4213038	5,7	SI	165	4,2	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	TRIAL 80 NEVIS NET_UA1-I 9+9+18	4225015	4213037/4213039	5,8	SI	169	4,3	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	TRIAL 80 NEVIS NET_UA1-I 9+12+12	4225015	4213037/4213038	5,7	SI	161	4,1	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	TRIAL 80 NEVIS NET_UA1-I 9+12+18	4225015	4213037/4213038/4213039	5,8	SI	169	4,3	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	TRIAL 80 NEVIS NET_UA1-I 12+12+12	4225015	4213038	5,7	SI	165	4,2	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	TRIAL 80 NEVIS NET_UA1-I 12+12+18	4225015	4213038/4213039	5,8	SI	173	4,4	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	QUAD 110 NEVIS NET_UA1-I 9+18	3381262	4213037/4213039	6,4	SI	157	4	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	QUAD 110 NEVIS NET_UA1-I 12+18	3381262	4213039	7,1	SI	157	4	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	QUAD 110 NEVIS NET_UA1-I 18+18	3381262	4213039	8,5	SI	165	4,2	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	QUAD 110 NEVIS NET_UA1-I 9+9+9	3381262	4213037	6,4	SI	157	4	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	QUAD 110 NEVIS NET_UA1-I 9+9+12	3381262	4213037/4213038	7,1	SI	157	4	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	QUAD 110 NEVIS NET_UA1-I 9+9+18	3381262	4213037/4213039	8,6	SI	165	4,2	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	QUAD 110 NEVIS NET_UA1-I 9+12+12	3381262	4213037/4213038	7,9	SI	157	4	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	QUAD 110 NEVIS NET_UA1-I 9+12+18	3381262	4213037/4213038/4213039	8,6	SI	165	4,2	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	QUAD 110 NEVIS NET_UA1-I 9+18+18	3381262	4213037/4213039	8,6	SI	169	4,3	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	QUAD 110 NEVIS NET_UA1-I 12+12+12	3381262	4213038	8,5	SI	157	4	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	QUAD 110 NEVIS NET_UA1-I 12+12+18	3381262	4213038/4213039	8,6	SI	165	4,2	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	QUAD 110 NEVIS NET_UA1-I 12+18+18	3381262	4213038/4213039	8,6	SI	169	4,3	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	QUAD 110 NEVIS NET_UA1-I 9+9+9+9	3381262	4213037	8,6	SI	157	4	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	QUAD 110 NEVIS NET_UA1-I 9+9+9+12	3381262	4213037/4213038	8,6	SI	157	4	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	QUAD 110 NEVIS NET_UA1-I 9+9+9+18	3381262	4213037/4213039	8,6	SI	165	4,2	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	QUAD 110 NEVIS NET_UA1-I 9+9+12+12	3381262	4213037/4213038	8,6	SI	157	4	675

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Denominazione Commerciale	Marca	Modello pompa di calore	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kW]	Presenza inverter	Efficienza energetica stagionale (ηs)	SCOP	GWP
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	QUAD 110 NEVIS NET_UA1-I 9+9+12+18	3381262	4213037/4213038/4213039	8,6	SI	165	4,2	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	QUAD 110 NEVIS NET_UA1-I 9+12+12+12	3381262	4213037/4213038	8,6	SI	157	4	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	QUAD 110 NEVIS NET_UA1-I 12+12+12+12	3381262	4213038	8,6	SI	157	4	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	QUAD 110 NEVIS NET_UA1-I 12+12+12+18	3381262	4213038/4213039	8,6	SI	165	4,2	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	PENTA 121 NEVIS NET_UA1-I 9+9+18	3381263	4213037/4213039	6,1	SI	153	3,9	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	PENTA 121 NEVIS NET_UA1-I 12+18	3381263	4213039	6,7	SI	149	3,8	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	PENTA 121 NEVIS NET_UA1-I 18+18	3381263	4213039	8,1	SI	157	4	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	PENTA 121 NEVIS NET_UA1-I 9+9+9	3381263	4213037	6,1	SI	149	3,8	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	PENTA 121 NEVIS NET_UA1-I 9+9+12	3381263	4213037/4213038	6,7	SI	149	3,8	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	PENTA 121 NEVIS NET_UA1-I 9+9+18	3381263	4213037/4213039	8,1	SI	153	3,9	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	PENTA 121 NEVIS NET_UA1-I 9+12+12	3381263	4213037/4213038	7,4	SI	149	3,8	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	PENTA 121 NEVIS NET_UA1-I 9+12+18	3381263	4213037/4213038/4213039	8,8	SI	157	4	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	PENTA 121 NEVIS NET_UA1-I 9+18+18	3381263	4213037/4213039	9,4	SI	161	4,1	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	PENTA 121 NEVIS NET_UA1-I 12+12+12	3381263	4213038	8,1	SI	149	3,8	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	PENTA 121 NEVIS NET_UA1-I 12+12+18	3381263	4213038/4213039	9,4	SI	153	3,9	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	PENTA 121 NEVIS NET_UA1-I 12+18+18	3381263	4213038/4213039	9,4	SI	161	4,1	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	PENTA 121 NEVIS NET_UA1-I 9+9+9+9	3381263	4213037	8,1	SI	149	3,8	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	PENTA 121 NEVIS NET_UA1-I 9+9+9+12	3381263	4213037/4213038	8,8	SI	149	3,8	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	PENTA 121 NEVIS NET_UA1-I 9+9+9+18	3381263	4213037/4213039	9,4	SI	153	3,9	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	PENTA 121 NEVIS NET_UA1-I 9+9+12+12	3381263	4213037/4213038	9,3	SI	149	3,8	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	PENTA 121 NEVIS NET_UA1-I 9+9+12+18	3381263	4213037/4213038/4213039	9,4	SI	153	3,9	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	PENTA 121 NEVIS NET_UA1-I 9+12+12+12	3381263	4213037/4213038	9,3	SI	149	3,8	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	PENTA 121 NEVIS NET_UA1-I 9+12+12+18	3381263	4213037/4213038/4213039	9,4	SI	153	3,9	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	PENTA 121 NEVIS NET_UA1-I 12+12+12+12	3381263	4213038/4213039	9,3	SI	149	3,8	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	PENTA 121 NEVIS NET_UA1-I 12+12+12+18	3381263	4213038/4213039	9,4	SI	153	3,9	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	PENTA 121 NEVIS NET_UA1-I 9+9+9+9+9	3381263	4213037	9,4	SI	153	3,9	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	PENTA 121 NEVIS NET_UA1-I 9+9+9+9+12	3381263	4213037/4213038	9,4	SI	153	3,9	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	PENTA 121 NEVIS NET_UA1-I 9+9+9+9+18	3381263	4213037/4213039	9,5	SI	157	4	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	PENTA 121 NEVIS NET_UA1-I 9+9+9+12+12	3381263	4213037/4213038	9,4	SI	153	3,9	675

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Denominazione Commerciale	Marca	Modello pompa di calore	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kW]	Presenza inverter	Efficienza energetica stagionale (ηs)	SCOP	GWP
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	PENTA 121 NEVIS NET_UA1-I 9+9+9+12+18	3381263	4213037/4213038/4213039	9,5	SI	157	4	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	PENTA 121 NEVIS NET_UA1-I 9+9+12+12+12	3381263	4213037/4213038	9,4	SI	153	3,9	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	PENTA 121 NEVIS NET_UA1-I 9+9+12+12+18	3381263	4213037/4213038/4213039	9,5	SI	157	4	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	PENTA 121 NEVIS NET_UA1-I 9+12+12+12+12	3381263	4213037/4213038	9,4	SI	153	3,9	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	PENTA 121 NEVIS NET_UA1-I 9+12+12+12+18	3381263	4213037/4213038/4213039	9,5	SI	157	4	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	PENTA 121 NEVIS NET_UA1-I 12+12+12+12+12	3381263	4213038	9,4	SI	153	3,9	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	PENTA 121 NEVIS NET_UA1-I 12+12+12+12+18	3381263	4213038/4213039	9,5	SI	157	4	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	DUAL 40 ALYS NET_UA1-I 9+9	4219014	4213052	3,7	SI	149	3,8	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	DUAL 40 ALYS NET_UA1-I 9+12	4219014	4213052/4213053	3,7	SI	153	3,9	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	DUAL 40 ALYS NET_UA1-I 12+12	4219014	4213053	3,7	SI	157	4	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	DUAL 50 ALYS NET_UA1-I 9+9	3381524	4213052	4,8	SI	149	3,8	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	DUAL 50 ALYS NET_UA1-I 9+12	3381524	4213052/4213053	4,8	SI	153	3,9	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	DUAL 50 ALYS NET_UA1-I 9+18	3381524	4213052/4213054	4,8	SI	149	3,8	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	DUAL 50 ALYS NET_UA1-I 12+12	3381524	4213053	4,8	SI	153	3,9	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	DUAL 50 ALYS NET_UA1-I 12+18	3381524	4213053/4213054	4,8	SI	149	3,8	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	TRIAL 50 ALYS NET_UA1-I 9+9	4219015	4213052	4,3	SI	153	3,9	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	TRIAL 50 ALYS NET_UA1-I 9+12	4219015	4213052/4213053	4,3	SI	153	3,9	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	TRIAL 50 ALYS NET_UA1-I 9+18	4219015	4213052/4213054	4,3	SI	153	3,9	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	TRIAL 50 ALYS NET_UA1-I 12+12	4219015	4213053	4,3	SI	157	4	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	TRIAL 50 ALYS NET_UA1-I 12+18	4219015	4213053/4213054	4,3	SI	153	3,9	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	TRIAL 50 ALYS NET_UA1-I 9+9+9	4219015	4213052	4,3	SI	149	3,8	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	TRIAL 50 ALYS NET_UA1-I 9+12	4219015	4213052/4213053	4,4	SI	149	3,8	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	TRIAL 50 ALYS NET_UA1-I 9+12+12	4219015	4213052/4213053	4,3	SI	153	3,9	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	TRIAL 80 ALYS NET_UA1-I 9+9	4225015	4213052	3,6	SI	149	3,8	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	TRIAL 80 ALYS NET_UA1-I 9+12	4225015	4213052/4213053	4,2	SI	153	3,9	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	TRIAL 80 ALYS NET_UA1-I 9+18	4225015	4213052/4213054	5,5	SI	149	3,8	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	TRIAL 80 ALYS NET_UA1-I 12+12	4225015	4213053	4,9	SI	157	4	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	TRIAL 80 ALYS NET_UA1-I 12+18	4225015	4213054	5,5	SI	153	3,9	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	TRIAL 80 ALYS NET_UA1-I 18+18	4225015	4213054	5,5	SI	149	3,8	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	TRIAL 80 ALYS NET_UA1-I 9+9+9	4225015	4213052	5,6	SI	157	4	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	TRIAL 80 ALYS NET_UA1-I 9+12	4225015	4213052/4213053	5,6	SI	161	4,1	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	TRIAL 80 ALYS NET_UA1-I 9+9+18	4225015	4213052/4213054	5,6	SI	153	3,9	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	TRIAL 80 ALYS NET_UA1-I 9+12+12	4225015	4213052/4213053	5,7	SI	161	4,1	675

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Denominazione Commerciale	Marca	Modello pompa di calore	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kW]	Presenza inverter	Efficienza energetica stagionale (ηs)	SCOP	GWP
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	TRIAL 80 ALYS NET_UA1-I 9+12+18	4225015	4213052/4213053/4213054	5,7	SI	157	4	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	TRIAL 80 ALYS NET_UA1-I 12+12+12	4225015	4213053	5,7	SI	165	4,2	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	TRIAL 80 ALYS NET_UA1-I 12+12+18	4225015	4213053/4213054	5,7	SI	157	4	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	QUAD 110 ALYS NET_UA1-I 9+9+12	3381262	4213052/4213053	7,4	SI	149	3,8	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	QUAD 110 ALYS NET_UA1-I 9+9+24	3381262	4213052/4213055	9	SI	149	3,8	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	QUAD 110 ALYS NET_UA1-I 9+12+12	3381262	4213052/4213053	8,1	SI	149	3,8	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	QUAD 110 ALYS NET_UA1-I 9+12+18	3381262	4213052/4213053/4213054	9	SI	149	3,8	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	QUAD 110 ALYS NET_UA1-I 9+12+24	3381262	4213052/4213053/4213055	9,1	SI	149	3,8	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	QUAD 110 ALYS NET_UA1-I 9+18+18	3381262	4213052/4213054	9,1	SI	149	3,8	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	QUAD 110 ALYS NET_UA1-I 12+12+12	3381262	4213053	9	SI	153	3,9	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	QUAD 110 ALYS NET_UA1-I 12+12+18	3381262	4213053/4213054	9,1	SI	149	3,8	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	QUAD 110 ALYS NET_UA1-I 12+12+24	3381262	4213053/4213055	9,1	SI	153	3,9	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	QUAD 110 ALYS NET_UA1-I 12+18+18	3381262	4213053/4213054	9,1	SI	149	3,8	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	QUAD 110 ALYS NET_UA1-I 9+9+9+9	3381262	4213052	9	SI	149	3,8	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	QUAD 110 ALYS NET_UA1-I 9+9+9+12	3381262	4213052/4213053	9	SI	149	3,8	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	QUAD 110 ALYS NET_UA1-I 9+9+9+18	3381262	4213052/4213054	9	SI	149	3,8	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	QUAD 110 ALYS NET_UA1-I 9+9+12+12	3381262	4213052/4213053	9	SI	153	3,9	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	QUAD 110 ALYS NET_UA1-I 9+9+12+18	3381262	4213052/4213053/4213054	9,1	SI	149	3,8	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	QUAD 110 ALYS NET_UA1-I 12+12+12+12	3381262	4213052/4213053	9,1	SI	153	3,9	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	QUAD 110 ALYS NET_UA1-I 12+12+12+18	3381262	4213053	9,1	SI	153	3,9	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	QUAD 110 ALYS NET_UA1-I 12+12+12+18	3381262	4213053/4213054	9,1	SI	149	3,8	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	DUAL 40 PRIOS NET_UB1-I9+9	4219017	4213034	3,6	SI	157	4	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	DUAL 40 PRIOS NET_UB1-I9+12	4219017	4213034/4213035	3,6	SI	157	4	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	DUAL 50 PRIOS NET_UB1-I9+9	4219018	4213034	4	SI	157	4	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	DUAL 50 PRIOS NET_UB1-I9+12	4219018	4213034/4213035	4	SI	157	4	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	DUAL 50 PRIOS NET_UB1-I9+18	4219018	4213034/4213036	4	SI	157	4	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	TRIAL 50 PRIOS NET_UB1-I9+9	4219019	4213034	5	SI	157	4	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	TRIAL 50 PRIOS NET_UB1-I9+12	4219019	4213034/4213035	5	SI	157	4	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	TRIAL 50 PRIOS NET_UB1-I9+18	4219019	4213034/4213036	5	SI	157	4	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	TRIAL 50 PRIOS NET_UB1-I12+12	4219019	4213035	5	SI	157	4	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	TRIAL 50 PRIOS NET_UB1-I9+9+9	4219019	4213034	5	SI	157	4	675

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Denominazione Commerciale	Marca	Modello pompa di calore	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kW]	Presenza inverter	Efficienza energetica stagionale (ηs)	SCOP	GWP
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	TRIAL 50 PRIOS NET_UB1-I 9+9+12	4219019	4213034/4213035	5	SI	157	4	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	TRIAL 80 PRIOS NET_UB1-I 9+9	4219020	4213034	5	SI	157	4	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	TRIAL 80 PRIOS NET_UB1-I 9+12	4219020	4213034/4213035	5	SI	157	4	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	TRIAL 80 PRIOS NET_UB1-I 9+18	4219020	4213034/4213036	5,6	SI	157	4	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	TRIAL 80 PRIOS NET_UB1-I 12+12	4219020	4213035	5	SI	157	4	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	TRIAL 80 PRIOS NET_UB1-I 12+18	4219020	4213036	5,6	SI	157	4	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	TRIAL 80 PRIOS NET_UB1-I 18+18	4219020	4213036	5,6	SI	157	4	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	TRIAL 80 PRIOS NET_UB1-I 9+9+9	4219020	4213034	5,6	SI	157	4	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	TRIAL 80 PRIOS NET_UB1-I 9+9+12	4219020	4213034/4213035	5,6	SI	157	4	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	TRIAL 80 PRIOS NET_UB1-I 9+9+18	4219020	4213034/4213036	5,6	SI	157	4	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	TRIAL 80 PRIOS NET_UB1-I 9+12+12	4219020	4213034/4213035	5,6	SI	157	4	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	TRIAL 80 PRIOS NET_UB1-I 9+12+18	4219020	4213034/4213035/4213036	5,6	SI	157	4	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	TRIAL 80 PRIOS NET_UB1-I 12+12+12	4219020	4213035	5,6	SI	157	4	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	DUAL 40 DUC R32_U-I N 9+9	4219014	4225003	3,7	SI	149	3,8	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	DUAL 40 DUC R32_U-I N 9+12	4219014	4225003/4225004	3,7	SI	153	3,9	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	DUAL 40 DUC R32_U-I N 12+12	4219014	4225004	3,7	SI	157	4	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	DUAL 50 DUC R32_U-I N 9+9	3381524	4225003	4,8	SI	149	3,8	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	DUAL 50 DUC R32_U-I N 9+12	3381524	4225003/4225004	4,8	SI	153	3,9	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	DUAL 50 DUC R32_U-I N 9+18	3381524	4225003/4225005	4,8	SI	149	3,8	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	DUAL 50 DUC R32_U-I N 12+12	3381524	4225004	4,8	SI	153	3,9	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	DUAL 50 DUC R32_U-I N 12+18	3381524	4225004/4225005	4,8	SI	149	3,8	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	TRIAL 50 DUC R32_U-I N 9+9	4219015	4225003	4,3	SI	153	3,9	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	TRIAL 50 DUC R32_U-I N 9+12	4219015	4225003/4225004	4,3	SI	153	3,9	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	TRIAL 50 DUC R32_U-I N 9+18	4219015	4225003/4225005	4,3	SI	153	3,9	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	TRIAL 50 DUC R32_U-I N 12+12	4219015	4225004	4,3	SI	157	4	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	TRIAL 50 DUC R32_U-I N 12+18	4219015	4225004/4225005	4,3	SI	153	3,9	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	TRIAL 50 DUC R32_U-I N 9+9+9	4219015	4225003	4,3	SI	149	3,8	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	TRIAL 50 DUC R32_U-I N 9+9+12	4219015	4225003/4225004	4,4	SI	149	3,8	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	TRIAL 50 DUC R32_U-I N 9+12+12	4219015	4225003/4225004	4,3	SI	153	3,9	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	TRIAL 50 DUC R32_U-I N 12+12+12	4219015	4225004	4,3	SI	153	3,9	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	TRIAL 80 DUC R32_U-I N 9+9	4225015	4225003	3,6	SI	149	3,8	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	TRIAL 80 DUC R32_U-I N 9+12	4225015	4225003/4225004	4,2	SI	153	3,9	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	TRIAL 80 DUC R32_U-I N 9+18	4225015	4225003/4225005	5,5	SI	149	3,8	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	TRIAL 80 DUC R32_U-I N 12+12	4225015	4225004	4,9	SI	157	4	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	TRIAL 80 DUC R32_U-I N 12+18	4225015	4225005	5,5	SI	153	3,9	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	TRIAL 80 DUC R32_U-I N 18+18	4225015	4225005	5,5	SI	149	3,8	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	TRIAL 80 DUC R32_U-I N 9+9+9	4225015	4225003	5,6	SI	157	4	675

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Denominazione Commerciale	Marca	Modello pompa di calore	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kW]	Presenza inverter	Efficienza energetica stagionale (ηs)	SCOP	GWP
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	TRIAL 80 DUC R32_U-I N 9+9+12	4225015	4225003/4225004	5,6	SI	161	4,1	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	TRIAL 80 DUC R32_U-I N 9+9+18	4225015	4225003/4225005	5,6	SI	153	3,9	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	TRIAL 80 DUC R32_U-I N 9+12+12	4225015	4225003/4225004	5,7	SI	161	4,1	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	TRIAL 80 DUC R32_U-I N 9+12+18	4225015	4225003/4225004/4225005	5,7	SI	157	4	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	TRIAL 80 DUC R32_U-I N 12+12+12	4225015	4225004	5,7	SI	165	4,2	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	TRIAL 80 DUC R32_U-I N 12+12+18	4225015	4225004/4225005	5,7	SI	157	4	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	QUAD 110 DUC R32_U-I N 9+9+12	3381262	4225003/4225004	7,4	SI	149	3,8	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	QUAD 110 DUC R32_U-I N 9+9+24	3381262	4225003/4225006	9	SI	149	3,8	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	QUAD 110 DUC R32_U-I N 9+12+12	3381262	4225003/4225004	8,1	SI	149	3,8	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	QUAD 110 DUC R32_U-I N 9+12+18	3381262	4225003/4225004/4225005	9	SI	149	3,8	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	QUAD 110 DUC R32_U-I N 9+12+24	3381262	4225003/4225004/4225006	9,1	SI	149	3,8	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	QUAD 110 DUC R32_U-I N 9+18+18	3381262	4225003/4225005	9,1	SI	149	3,8	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	QUAD 110 DUC R32_U-I N 12+12+12	3381262	4225004	9	SI	153	3,9	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	QUAD 110 DUC R32_U-I N 12+12+18	3381262	4225004/4225005	9,1	SI	149	3,8	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	QUAD 110 DUC R32_U-I N 12+12+24	3381262	4225004/4225006	9,1	SI	153	3,9	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	QUAD 110 DUC R32_U-I N 12+18+18	3381262	4225004/4225005	9,1	SI	149	3,8	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	QUAD 110 DUC R32_U-I N 9+9+9+9	3381262	4225003	9	SI	149	3,8	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	QUAD 110 DUC R32_U-I N 9+9+9+12	3381262	4225003/4225004	9	SI	149	3,8	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	QUAD 110 DUC R32_U-I N 9+9+9+18	3381262	4225003/4225005	9	SI	149	3,8	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	QUAD 110 DUC R32_U-I N 9+9+12+12	3381262	4225003/4225004	9	SI	153	3,9	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	QUAD 110 DUC R32_U-I N 9+9+12+18	3381262	4225003/4225004/4225005	9,1	SI	149	3,8	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	QUAD 110 DUC R32_U-I N 9+12+12+12	3381262	4225003/4225004	9,1	SI	153	3,9	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	QUAD 110 DUC R32_U-I N 12+12+12+12	3381262	4225004	9,1	SI	153	3,9	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	QUAD 110 DUC R32_U-I N 12+12+12+18	3381262	4225004/4225005	9,1	SI	149	3,8	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	ALYS R32_C 25	3381405	3381251	2,6	SI	157	4	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	ALYS R32_C 35	3381406	3381252	2,7	SI	157	4	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	ALYS R32_C 50	3381511	3381253	4,1	SI	157	4	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	ALYS R32_C 70	3381512	3381515	4,8	SI	157	4	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	DUAL 40 CON R32_U-I 9+9	4219014	3381484	3,7	SI	149	3,8	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	DUAL 40 CON R32_U-I 9+12	4219014	3381484/3381503	3,7	SI	153	3,9	675

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Denominazione Commerciale	Marca	Modello pompa di calore	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kW]	Presenza inverter	Efficienza energetica stagionale (ηs)	SCOP	GWP
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	DUAL 40 CON R32_U-I 12+12	4219014	3381503	3,7	SI	157	4	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	DUAL 50 CON R32_U-I 9+9	3381524	3381484	4,8	SI	149	3,8	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	DUAL 50 CON R32_U-I 9+12	3381524	3381484/3381503	4,8	SI	153	3,9	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	DUAL 50 CON R32_U-I 12+12	3381524	3381503	4,8	SI	153	3,9	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	DUAL 40 CCA R32_U-I N 9+9	4219014	4225000	3,7	SI	149	3,8	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	DUAL 40 CCA R32_U-I N 12+12	4219014	4225000/4225001	3,7	SI	153	3,9	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	DUAL 40 CCA R32_U-I N 12+18	4219014	4225001	3,7	SI	157	4	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	DUAL 50 CCA R32_U-I N 9+9	3381524	4225000	4,8	SI	149	3,8	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	DUAL 50 CCA R32_U-I N 9+12	3381524	4225000/4225001	4,8	SI	153	3,9	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	DUAL 50 CCA R32_U-I N 9+18	3381524	4225000/4225002	4,8	SI	149	3,8	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	DUAL 50 CCA R32_U-I N 12+12	3381524	4225001	4,8	SI	153	3,9	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	DUAL 50 CCA R32_U-I N 12+18	3381524	4225001/4225002	4,8	SI	149	3,8	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	TRIAL 50 CCA R32_U-I N 9+9	4219015	4225000	4,3	SI	153	3,9	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	TRIAL 50 CCA R32_U-I N 9+12	4219015	4225000/4225001	4,3	SI	153	3,9	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	TRIAL 50 CCA R32_U-I N 9+18	4219015	4225000/4225002	4,3	SI	153	3,9	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	TRIAL 50 CCA R32_U-I N 12+12	4219015	4225001	4,3	SI	157	4	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	TRIAL 50 CCA R32_U-I N 12+18	4219015	4225001/4225002	4,3	SI	153	3,9	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	TRIAL 50 CCA R32_U-I N 9+9+9	4219015	4225000	4,3	SI	149	3,8	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	TRIAL 50 CCA R32_U-I N 9+9+12	4219015	4225000/4225001	4,4	SI	149	3,8	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	TRIAL 50 CCA R32_U-I N 9+12+12	4219015	4225000/4225001	4,3	SI	153	3,9	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	TRIAL 50 CCA R32_U-I N 12+12+12	4219015	4225001	4,3	SI	153	3,9	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	TRIAL 80 CCA R32_U-I N 9+9	4225015	4225000	3,6	SI	149	3,8	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	TRIAL 80 CCA R32_U-I N 9+12	4225015	4225000/4225001	4,2	SI	153	3,9	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	TRIAL 80 CCA R32_U-I N 9+18	4225015	4225000/4225002	5,5	SI	149	3,8	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	TRIAL 80 CCA R32_U-I N 12+12	4225015	4225001	4,9	SI	157	4	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	TRIAL 80 CCA R32_U-I N 12+18	4225015	4225002	5,5	SI	153	3,9	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	TRIAL 80 CCA R32_U-I N 18+18	4225015	4225002	5,5	SI	149	3,8	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	TRIAL 80 CCA R32_U-I N 9+9+9	4225015	4225000	5,6	SI	157	4	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	TRIAL 80 CCA R32_U-I N 9+9+12	4225015	4225000/4225001	5,6	SI	161	4,1	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	TRIAL 80 CCA R32_U-I N 9+9+18	4225015	4225000/4225002	5,6	SI	153	3,9	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	TRIAL 80 CCA R32_U-I N 9+12+12	4225015	4225000/4225001	5,7	SI	161	4,1	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	TRIAL 80 CCA R32_U-I N 9+12+18	4225015	4225000/4225001/4225002	5,7	SI	157	4	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	TRIAL 80 CCA R32_U-I N 12+12+12	4225015	4225001	5,7	SI	165	4,2	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	TRIAL 80 CCA R32_U-I N 12+12+18	4225015	4225001/4225002	5,7	SI	157	4	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	QUAD 110 CCA R32_U-I N 9+9+12	3381262	4225000/4225001	7,4	SI	149	3,8	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	QUAD 110 CCA R32_U-I N 9+12+12	3381262	4225000/4225001	8,1	SI	149	3,8	675

Tipologia di intervento	Tipologia funzionamento	Tipologia scambio	Denominazione Commerciale	Marca	Modello pompa di calore	Identificativo modello unità esterna	Identificativo modello unità interna	Potenza termica [kW]	Presenza inverter	Efficienza energetica stagionale (ηs)	SCOP	GWP
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	QUAD 110 CCA R32_U-I-N 9+12+18	3381262	4225000/4225001/4225002	9	SI	149	3,8	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	QUAD 110 CCA R32_U-I-N 9+18+18	3381262	4225000/4225002	9,1	SI	149	3,8	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	QUAD 110 CCA R32_U-I-N 12+12+12	3381262	4225001	9	SI	153	3,9	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	QUAD 110 CCA R32_U-I-N 12+12+18	3381262	4225001/4225002	9,1	SI	149	3,8	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	QUAD 110 CCA R32_U-I-N 12+18+18	3381262	4225001/4225002	9,1	SI	149	3,8	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	QUAD 110 CCA R32_U-I-N 9+9+9+9	3381262	4225000	9	SI	149	3,8	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	QUAD 110 CCA R32_U-I-N 9+9+9+12	3381262	4225000/4225001	9	SI	149	3,8	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	QUAD 110 CCA R32_U-I-N 9+9+9+18	3381262	4225000/4225002	9	SI	149	3,8	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	QUAD 110 CCA R32_U-I-N 9+9+12+12	3381262	4225000/4225001	9	SI	153	3,9	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	QUAD 110 CCA R32_U-I-N 9+9+12+18	3381262	4225000/4225001/4225002	9,1	SI	149	3,8	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	QUAD 110 CCA R32_U-I-N 9+12+12+12	3381262	4225000/4225001	9,1	SI	153	3,9	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	QUAD 110 CCA R32_U-I-N 12+12+12+12	3381262	4225001	9,1	SI	153	3,9	675
3.A	PdC elettrica	Aria/aria	Split/multisplit	ARISTON	QUAD 110 CCA R32_U-I-N 12+12+12+18	3381262	4225001/4225002	9,1	SI	149	3,8	675

Rappresentante legale.....FRANCESCO ZINNA.....

Firma..........

ARISTON S.p.A.
 Sede Legale: V.le A.Merloni, 45-60044 FABRIANO AN
 PEC: aristonthermo@pec.ariston.com
 REA: AN-264015 - C.F. e P.I. 02853230429
 Sede Operativa: Via della Vignola, 2 - 20864 Agrate B.za
 SDI: HERCRAK

