

Data: 15/12/2025

AUTOCERTIFICAZIONE DEL COSTRUTTORE

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

La sottoscritta società ...BAXI SpA....., 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 calore²

- | | | |
|---|-----------------------------|--------------------------|
| - 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"/> |

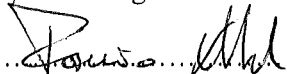
III.E) Scaldacqua a pompa di calore

- | | |
|--------------|--------------------------|
| UNI EN 16147 | <input type="checkbox"/> |
|--------------|--------------------------|

III.G) Microgeneratori

- | |
|--------------------------|
| <input type="checkbox"/> |
|--------------------------|

Rappresentante legale...ALBERTO FAVERO.....

Firma........

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 - Sistemi solari 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.

Data: 15/12/2025

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)

| Codice Prodotto | Tipologia di intervento | Tipologia funzionamento | Tipologia scambio | Marca | Modello | Identificativo modello unità esterna | Identificativo modello unità interna | Potenza termica [kW] | Presenza inverter | Efficienza energetica stagionale (ηs) | SCOP - SPER - COP | Note |
|-----------------|-------------------------|-------------------------|-------------------|-------|----------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|----------------------|-------------------|---------------------------------------|-------------------|---------------------------|
| A7799440 | 3.A | PdC elettrica | Aria/acqua | BAXI | ALYA 4 FS Slim | ALYA 4 FS Slim | SYSMGR FS Slim 4-8MRE | 5 | SI | 134,00 | 3,43 | Pdc MT in applicazione MT |
| A7799441 | 3.A | PdC elettrica | Aria/acqua | BAXI | ALYA 6 FS Slim | ALYA 6 FS Slim | SYSMGR FS Slim 4-8MRE | 6 | SI | 132,00 | 3,38 | Pdc MT in applicazione MT |
| A7799442 | 3.A | PdC elettrica | Aria/acqua | BAXI | ALYA 8 FS Slim | ALYA 8 FS Slim | SYSMGR FS Slim 4-8MRE | 7 | SI | 125,00 | 3,20 | Pdc MT in applicazione MT |
| A7799987 | 3.A | PdC elettrica | Aria/acqua | BAXI | ALYA 4M E WH Express | ALYA 4M E WH Express | SYSMGR ALYA 4-6M E WH-A | 4 | SI | 132,00 | 3,38 | Pdc MT in applicazione MT |
| A7799987 | 3.A | PdC elettrica | Aria/acqua | BAXI | ALYA 4M E WH Express | ALYA 4M E WH Express | SYSMGR ALYA 4-6M E WH-A | 5,52 | SI | 202,00 | 5,12 | Pdc MT in applicazione LT |
| A7799991 | 3.A | PdC elettrica | Aria/acqua | BAXI | ALYA 6M E WH Express | ALYA 6M E WH Express | SYSMGR ALYA 4-6M E WH-A | 6 | SI | 138,00 | 3,53 | Pdc MT in applicazione MT |
| A7799991 | 3.A | PdC elettrica | Aria/acqua | BAXI | ALYA 6M E WH Express | ALYA 6M E WH Express | SYSMGR ALYA 4-6M E WH-A | 6,82 | SI | 201,00 | 5,09 | Pdc MT in applicazione LT |
| A7799992 | 3.A | PdC elettrica | Aria/acqua | BAXI | ALYA 8M E WH Express | ALYA 8M E WH Express | SYSMGR ALYA 8-10M E WH-A | 7 | SI | 132,00 | 3,38 | Pdc MT in applicazione MT |

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-----|---------------|------------|------|---------------|---------------|---------------|---------------------------|-------|----|--------|------|---------------------------|
| A7799995 | 3.A | PdC elettrica | Aria/acqua | BAXI | ALYA 12M E WH | ALYA 12M E WH | ALYA 12M E WH | SYSMGR ALYA 12-16M E WH-A | 12,1 | SI | 184,00 | 4,68 | Pdc MT in applicazione LT |
| A7799996 | 3.A | PdC elettrica | Aria/acqua | BAXI | ALYA 16M E WH | ALYA 16M E WH | ALYA 16M E WH | SYSMGR ALYA 12-16M E WH-A | 13 | SI | 133,00 | 3,40 | Pdc MT in applicazione MT |
| A7799996 | 3.A | PdC elettrica | Aria/acqua | BAXI | ALYA 16M E WH | ALYA 16M E WH | ALYA 16M E WH | SYSMGR ALYA 12-16M E WH-A | 15,21 | SI | 177,00 | 4,50 | Pdc MT in applicazione LT |
| A7799997 | 3.A | PdC elettrica | Aria/acqua | BAXI | ALYA 12T E WH | ALYA 12T E WH | ALYA 12T E WH | SYSMGR ALYA 12-16M E WH-A | 12 | SI | 135,00 | 3,45 | Pdc MT in applicazione MT |
| A7799997 | 3.A | PdC elettrica | Aria/acqua | BAXI | ALYA 12T E WH | ALYA 12T E WH | ALYA 12T E WH | SYSMGR ALYA 12-16M E WH-A | 12,1 | SI | 184,00 | 4,68 | Pdc MT in applicazione LT |
| A7799998 | 3.A | PdC elettrica | Aria/acqua | BAXI | ALYA 16T E WH | ALYA 16T E WH | ALYA 16T E WH | SYSMGR ALYA 12-16M E WH-A | 13 | SI | 133,00 | 3,40 | Pdc MT in applicazione MT |
| A7799998 | 3.A | PdC elettrica | Aria/acqua | BAXI | ALYA 16T E WH | ALYA 16T E WH | ALYA 16T E WH | SYSMGR ALYA 12-16M E WH-A | 15,21 | SI | 177,00 | 4,50 | Pdc MT in applicazione LT |
| A7799987 | 3.A | PdC elettrica | Aria/acqua | BAXI | ALYA 4M E FS | ALYA 4M E FS | ALYA 4M E FS | SYSMGR ALYA 4-6M E FS-A | 4 | SI | 140,00 | 3,58 | Pdc MT in applicazione MT |
| A7799991 | 3.A | PdC elettrica | Aria/acqua | BAXI | ALYA 6M E FS | ALYA 6M E FS | ALYA 6M E FS | SYSMGR ALYA 4-6M E FS-A | 6 | SI | 144,00 | 3,68 | Pdc MT in applicazione MT |
| A7799992 | 3.A | PdC elettrica | Aria/acqua | BAXI | ALYA 8M H FS | ALYA 8M H FS | ALYA 8M H FS | SYSMGR ALYA 8-10M E FS-A | 7 | SI | 140,00 | 3,58 | Pdc MT in applicazione MT |
| A7799993 | 3.A | PdC elettrica | Aria/acqua | BAXI | ALYA 10M H FS | ALYA 10M H FS | ALYA 10M H FS | SYSMGR ALYA 8-10M E FS-A | 8 | SI | 142,00 | 3,63 | Pdc MT in applicazione MT |
| A7799995 | 3.A | PdC elettrica | Aria/acqua | BAXI | ALYA 12M H FS | ALYA 12M H FS | ALYA 12M H FS | SYSMGR ALYA 12-16M E FS-A | 12 | SI | 142,00 | 3,63 | Pdc MT in applicazione MT |
| A7799996 | 3.A | PdC elettrica | Aria/acqua | BAXI | ALYA 16M E FS | ALYA 16M E FS | ALYA 16M E FS | SYSMGR ALYA 12-16M E FS-A | 13 | SI | 142,00 | 3,63 | Pdc MT in applicazione MT |
| A7799997 | 3.A | PdC elettrica | Aria/acqua | BAXI | ALYA 12T E FS | ALYA 12T E FS | ALYA 12T E FS | SYSMGR ALYA 12-16M E FS-A | 12 | SI | 142,00 | 3,63 | Pdc MT in applicazione MT |
| A7799998 | 3.A | PdC elettrica | Aria/acqua | BAXI | ALYA 16T E FS | ALYA 16T E FS | ALYA 16T E FS | SYSMGR ALYA 12-16M E FS-A | 13 | SI | 142,00 | 3,63 | Pdc MT in applicazione MT |
| A7794318 | 3.A | PdC elettrica | Aria/acqua | BAXI | AURIGA 4M-A | AURIGA 4M-A | AURIGA 4M-A | - | 4,4 | SI | 129,50 | 3,31 | Pdc MT in applicazione MT |
| A7794318 | 3.A | PdC elettrica | Aria/acqua | BAXI | AURIGA 4M-A | AURIGA 4M-A | AURIGA 4M-A | - | 5,52 | SI | 191,00 | 4,85 | Pdc MT in applicazione LT |
| A7794571 | 3.A | PdC elettrica | Aria/acqua | BAXI | AURIGA 6M-A | AURIGA 6M-A | AURIGA 6M-A | - | 5,7 | SI | 137,90 | 3,52 | Pdc MT in applicazione MT |
| A7794571 | 3.A | PdC elettrica | Aria/acqua | BAXI | AURIGA 6M-A | AURIGA 6M-A | AURIGA 6M-A | - | 6,82 | SI | 195,00 | 4,95 | Pdc MT in applicazione LT |
| A7794572 | 3.A | PdC elettrica | Aria/acqua | BAXI | AURIGA 8M-A | AURIGA 8M-A | AURIGA 8M-A | - | 6,6 | SI | 131,50 | 3,36 | Pdc MT in applicazione MT |



| | | | | | | | | | | | |
|----------|-----|---------------|------------|------|-----------------------|-------------------|-------|----|--------|------|------------------------------|
| A7794572 | 3.A | PdC elettrica | Aria/acqua | BAXI | AURIGA 8M-A | - | 8,12 | SI | 205,00 | 5,21 | Pdc MT in applicazione LT |
| A7794573 | 3.A | PdC elettrica | Aria/acqua | BAXI | AURIGA 10M-A | - | 7,7 | SI | 136,60 | 3,49 | Pdc MT in applicazione MT |
| A7794573 | 3.A | PdC elettrica | Aria/acqua | BAXI | AURIGA 10M-A | - | 9,17 | SI | 205,00 | 5,19 | Pdc MT in applicazione LT |
| A7794574 | 3.A | PdC elettrica | Aria/acqua | BAXI | AURIGA 12M-A | - | 11,6 | SI | 135,10 | 3,45 | Pdc MT in applicazione MT |
| A7794574 | 3.A | PdC elettrica | Aria/acqua | BAXI | AURIGA 12M-A | - | 12 | SI | 189,00 | 4,81 | Pdc MT in applicazione LT |
| A7794577 | 3.A | PdC elettrica | Aria/acqua | BAXI | AURIGA 16M-A | - | 13 | SI | 133,30 | 3,41 | Pdc MT in applicazione MT |
| A7794577 | 3.A | PdC elettrica | Aria/acqua | BAXI | AURIGA 16M-A | - | 15,21 | SI | 182,00 | 4,62 | Pdc MT in applicazione LT |
| A7794578 | 3.A | PdC elettrica | Aria/acqua | BAXI | AURIGA 12T-A | - | 11,6 | SI | 135,10 | 3,45 | Pdc MT in applicazione MT |
| A7794578 | 3.A | PdC elettrica | Aria/acqua | BAXI | AURIGA 12T-A | - | 12 | SI | 189,00 | 4,81 | Pdc MT in applicazione LT |
| A7794581 | 3.A | PdC elettrica | Aria/acqua | BAXI | AURIGA 16T-A | - | 13 | SI | 133,20 | 3,41 | Pdc MT in applicazione MT |
| A7794581 | 3.A | PdC elettrica | Aria/acqua | BAXI | AURIGA 16T-A | - | 15,21 | SI | 182,00 | 4,62 | Pdc MT in applicazione LT |
| A7837720 | 3.A | PdC elettrica | Aria/acqua | BAXI | AURIGA COMPACT 6M | - | 6,4 | SI | 140,70 | 3,59 | Pdc MT in applicazione MT |
| A7837720 | 3.A | PdC elettrica | Aria/acqua | BAXI | AURIGA COMPACT 6M | - | 6,52 | SI | 201,80 | 5,12 | Pdc MT in applicazione LT |
| A7837721 | 3.A | PdC elettrica | Aria/acqua | BAXI | AURIGA COMPACT 8M | - | 7,3 | SI | 143,60 | 3,67 | Pdc MT in applicazione MT |
| A7837721 | 3.A | PdC elettrica | Aria/acqua | BAXI | AURIGA COMPACT 8M | - | 7,9 | SI | 203,99 | 5,17 | Pdc MT in applicazione LT |
| A7837722 | 3.A | PdC elettrica | Aria/acqua | BAXI | AURIGA COMPACT 10M | - | 8,2 | SI | 145,50 | 3,71 | Pdc MT in applicazione MT |
| A7837722 | 3.A | PdC elettrica | Aria/acqua | BAXI | AURIGA COMPACT 10M | - | 9,06 | SI | 201,91 | 5,12 | Pdc MT in applicazione LT |
| A7799987 | 3.A | PdC elettrica | Aria/acqua | BAXI | CSI IN 4 Alya E WI-FI | 4-6 Alya E WI-FI | 4 | SI | 132,00 | 3,38 | Pdc MT in applicazione MT |
| A7799991 | 3.A | PdC elettrica | Aria/acqua | BAXI | CSI IN 6 Alya E WI-FI | 4-6 Alya E WI-FI | 6 | SI | 138,00 | 3,53 | Pdc MT in applicazione MT |
| A7799992 | 3.A | PdC elettrica | Aria/acqua | BAXI | CSI IN 8 Alya E WI-FI | 8-10 Alya E WI-FI | 7 | SI | 132,00 | 3,38 | Pdc MT in applicazione MT |

| | | | | | | | | | | | | |
|----------|-----|---------------|------------|------|---------------------------|---------------------------|--------------------|------|----|--------|------|---------------------------|
| A7799993 | 3.A | PdC elettrica | Aria/acqua | BAXI | CSI IN 10 Aليا E WI-FI | CSI IN 10 Aليا E WI-FI | 8-10 Aليا E WI-FI | 8 | SI | 137,00 | 3,50 | Pdc MT in applicazione MT |
| A7799995 | 3.A | PdC elettrica | Aria/acqua | BAXI | CSI IN 12 Aليا E WI-FI | CSI IN 12 Aليا E WI-FI | 12 Aليا E WI-FI | 12 | SI | 135,00 | 3,45 | Pdc MT in applicazione MT |
| A7799997 | 3.A | PdC elettrica | Aria/acqua | BAXI | CSI IN 12T Aليا E WI-FI | CSI IN 12T Aليا E WI-FI | 12 Aليا E WI-FI | 12 | SI | 135,00 | 3,45 | Pdc MT in applicazione MT |
| A7794318 | 3.A | PdC elettrica | Aria/acqua | BAXI | CSI IN 4 Auriga E WI-FI | CSI IN 4 Auriga E WI-FI | Auriga E WI-FI | 4,4 | SI | 129,50 | 3,31 | Pdc MT in applicazione MT |
| A7794571 | 3.A | PdC elettrica | Aria/acqua | BAXI | CSI IN 6 Auriga E WI-FI | CSI IN 6 Auriga E WI-FI | Auriga E WI-FI | 5,7 | SI | 137,90 | 3,52 | Pdc MT in applicazione MT |
| A7794572 | 3.A | PdC elettrica | Aria/acqua | BAXI | CSI IN 8 Auriga E WI-FI | CSI IN 8 Auriga E WI-FI | Auriga E WI-FI | 6,6 | SI | 131,50 | 3,36 | Pdc MT in applicazione MT |
| A7794573 | 3.A | PdC elettrica | Aria/acqua | BAXI | CSI IN 10 Auriga E WI-FI | CSI IN 10 Auriga E WI-FI | Auriga E WI-FI | 7,7 | SI | 136,60 | 3,49 | Pdc MT in applicazione MT |
| A7794574 | 3.A | PdC elettrica | Aria/acqua | BAXI | CSI IN 12 Auriga E WI-FI | CSI IN 12 Auriga E WI-FI | Auriga E WI-FI | 11,6 | SI | 135,10 | 3,45 | Pdc MT in applicazione MT |
| A7794578 | 3.A | PdC elettrica | Aria/acqua | BAXI | CSI IN 12T Auriga E WI-FI | CSI IN 12T Auriga E WI-FI | Auriga E WI-FI | 11,6 | SI | 135,10 | 3,45 | Pdc MT in applicazione MT |
| A7837720 | 3.A | PdC elettrica | Aria/acqua | BAXI | CSI IN 6 Auriga Compact | CSI IN 6 Auriga Compact | AURIGA COMPACT 6M | 6,4 | SI | 140,70 | 3,59 | Pdc MT in applicazione MT |
| A7837721 | 3.A | PdC elettrica | Aria/acqua | BAXI | CSI IN 8 Auriga Compact | CSI IN 8 Auriga Compact | AURIGA COMPACT 8M | 7,3 | SI | 143,60 | 3,67 | Pdc MT in applicazione MT |
| A7837722 | 3.A | PdC elettrica | Aria/acqua | BAXI | CSI IN 10 Auriga Compact | CSI IN 10 Auriga Compact | AURIGA COMPACT 10M | 8,2 | SI | 145,50 | 3,71 | Pdc MT in applicazione MT |
| A7837720 | 3.A | PdC elettrica | Aria/acqua | BAXI | CSI IN 6 Auriga Compact+ | CSI IN 6 Auriga Compact+ | AURIGA COMPACT 6M | 6,4 | SI | 140,70 | 3,59 | Pdc MT in applicazione MT |
| A7837721 | 3.A | PdC elettrica | Aria/acqua | BAXI | CSI IN 8 Auriga Compact+ | CSI IN 8 Auriga Compact+ | AURIGA COMPACT 8M | 7,3 | SI | 143,60 | 3,67 | Pdc MT in applicazione MT |
| A7837722 | 3.A | PdC elettrica | Aria/acqua | BAXI | CSI IN 10 Auriga Compact+ | CSI IN 10 Auriga Compact+ | AURIGA COMPACT 10M | 8,2 | SI | 145,50 | 3,71 | Pdc MT in applicazione MT |
| A7889664 | 3.A | PdC elettrica | Aria/acqua | BAXI | Auriga- P 4M | Auriga- P 4M | - | 5,3 | SI | 157,00 | 4,00 | Pdc MT in applicazione MT |
| A7889664 | 3.A | PdC elettrica | Aria/acqua | BAXI | Auriga- P 4M | Auriga- P 4M | - | 5,3 | SI | 210,40 | 5,34 | Pdc MT in applicazione LT |
| A7889665 | 3.A | PdC elettrica | Aria/acqua | BAXI | Auriga- P 6M | Auriga- P 6M | - | 6,4 | SI | 153,00 | 3,90 | Pdc MT in applicazione MT |
| A7889665 | 3.A | PdC elettrica | Aria/acqua | BAXI | Auriga- P 6M | Auriga- P 6M | - | 6,4 | SI | 205,80 | 5,22 | Pdc MT in applicazione LT |
| A7889666 | 3.A | PdC elettrica | Aria/acqua | BAXI | Auriga- P 8M | Auriga- P 8M | - | 8 | SI | 153,00 | 3,90 | Pdc MT in applicazione MT |



| | | | | | | | | | | | | |
|----------|-----|---------------|------------|------|---------------|---------------|---|-------|----|--------|------|------------------------------|
| A7889666 | 3.A | PdC elettrica | Aria/acqua | BAXI | Auriga- P 8M | Auriga- P 8M | - | 8 | SI | 205,10 | 5,20 | Pdc MT in applicazione LT |
| A7889667 | 3.A | PdC elettrica | Aria/acqua | BAXI | Auriga- P 12M | Auriga- P 12M | - | 12,1 | SI | 147,00 | 3,75 | Pdc MT in applicazione MT |
| A7889667 | 3.A | PdC elettrica | Aria/acqua | BAXI | Auriga- P 12M | Auriga- P 12M | - | 12,1 | SI | 187,80 | 4,77 | Pdc MT in applicazione LT |
| A7889669 | 3.A | PdC elettrica | Aria/acqua | BAXI | Auriga- P 12T | Auriga- P 12T | - | 12,1 | SI | 147,00 | 3,75 | Pdc MT in applicazione MT |
| A7889669 | 3.A | PdC elettrica | Aria/acqua | BAXI | Auriga- P 12T | Auriga- P 12T | - | 12,1 | SI | 187,80 | 4,77 | Pdc MT in applicazione LT |
| A7889668 | 3.A | PdC elettrica | Aria/acqua | BAXI | Auriga- P 16M | Auriga- P 16M | - | 14,7 | SI | 139,00 | 3,55 | Pdc MT in applicazione MT |
| A7889668 | 3.A | PdC elettrica | Aria/acqua | BAXI | Auriga- P 16M | Auriga- P 16M | - | 14,7 | SI | 139,00 | 3,55 | Pdc MT in applicazione LT |
| A7889670 | 3.A | PdC elettrica | Aria/acqua | BAXI | Auriga- P 16T | Auriga- P 16T | - | 14,7 | SI | 139,00 | 3,55 | Pdc MT in applicazione MT |
| A7889670 | 3.A | PdC elettrica | Aria/acqua | BAXI | Auriga- P 16T | Auriga- P 16T | - | 14,7 | SI | 139,00 | 3,55 | Pdc MT in applicazione LT |
| A7773449 | 3.A | PdC elettrica | Aria/acqua | BAXI | PBM2-I 20 | PBM2-I 20 | - | 18,09 | SI | 113,00 | 2,90 | Pdc MT in applicazione MT |
| A7773450 | 3.A | PdC elettrica | Aria/acqua | BAXI | PBM2-I 25 | PBM2-I 25 | - | 21,47 | SI | 112,60 | 2,89 | Pdc MT in applicazione MT |
| A7773451 | 3.A | PdC elettrica | Aria/acqua | BAXI | PBM2-I 30 | PBM2-I 30 | - | 24,58 | SI | 115,00 | 2,95 | Pdc MT in applicazione MT |
| A7773452 | 3.A | PdC elettrica | Aria/acqua | BAXI | PBM2-I 35 | PBM2-I 35 | - | 28,59 | SI | 115,40 | 2,96 | Pdc MT in applicazione MT |
| A7773453 | 3.A | PdC elettrica | Aria/acqua | BAXI | PBM2-I 42 | PBM2-I 42 | - | 34,48 | SI | 114,20 | 2,93 | Pdc MT in applicazione MT |
| A7780460 | 3.A | PdC elettrica | Aria/acqua | BAXI | PBMC-I 18 | PBMC-I 18 | - | 15,26 | SI | 110,60 | 2,84 | Pdc MT in applicazione MT |
| A7780461 | 3.A | PdC elettrica | Aria/acqua | BAXI | PBMC-I 20 | PBMC-I 20 | - | 18,29 | SI | 111,80 | 2,87 | Pdc MT in applicazione MT |
| A7780462 | 3.A | PdC elettrica | Aria/acqua | BAXI | PBMC-I 25 | PBMC-I 25 | - | 21,59 | SI | 111,40 | 2,86 | Pdc MT in applicazione MT |
| A7780463 | 3.A | PdC elettrica | Aria/acqua | BAXI | PBMC-I 30 | PBMC-I 30 | - | 24,29 | SI | 113,80 | 2,92 | Pdc MT in applicazione MT |
| A7780464 | 3.A | PdC elettrica | Aria/acqua | BAXI | PBMC-I 35 | PBMC-I 35 | - | 28,77 | SI | 114,20 | 2,93 | Pdc MT in applicazione MT |
| A7780465 | 3.A | PdC elettrica | Aria/acqua | BAXI | PBMC-I 42 | PBMC-I 42 | - | 32,93 | SI | 113,00 | 2,90 | Pdc MT in applicazione MT |



| | | | | | | | | | | | | |
|-----------|-----|---------------|------------|------|-------------------|-------------------|----------|-------|----|--------|------|------------------------------|
| PBM-HT 20 | 3.A | PdC elettrica | Aria/acqua | BAXI | PBM-HT 20 | PBM-HT 20 | - | 14,05 | NO | 113,40 | 2,91 | Pdc MT in applicazione MT |
| PBM-HT 25 | 3.A | PdC elettrica | Aria/acqua | BAXI | PBM-HT 25 | PBM-HT 25 | - | 16,25 | NO | 122,60 | 3,14 | Pdc MT in applicazione MT |
| PBM-HT 30 | 3.A | PdC elettrica | Aria/acqua | BAXI | PBM-HT 30 | PBM-HT 30 | - | 20,06 | NO | 123,00 | 3,15 | Pdc MT in applicazione MT |
| PBM-HT 35 | 3.A | PdC elettrica | Aria/acqua | BAXI | PBM-HT 35 | PBM-HT 35 | - | 23,19 | NO | 115,40 | 2,96 | Pdc MT in applicazione MT |
| PBM-HT 45 | 3.A | PdC elettrica | Aria/acqua | BAXI | PBM-HT 45 | PBM-HT 45 | - | 31,41 | NO | 110,00 | 2,83 | Pdc MT in applicazione MT |
| A7832039 | 3.A | PdC elettrica | Aria/acqua | BAXI | Auriga HP+ 20T | Auriga HP+ 20T | - | 20 | SI | 151,20 | 3,86 | Pdc MT in applicazione MT |
| A7832040 | 3.A | PdC elettrica | Aria/acqua | BAXI | Auriga HP+ 30T | Auriga HP+ 30T | - | 30 | SI | 155,30 | 3,96 | Pdc MT in applicazione MT |
| A7837274 | 3.A | PdC elettrica | Aria/acqua | BAXI | Auriga HP+/TX 20T | Auriga HP+/TX 20T | - | 20 | SI | 151,20 | 3,86 | Pdc MT in applicazione MT |
| A7837275 | 3.A | PdC elettrica | Aria/acqua | BAXI | Auriga HP+/TX 30T | Auriga HP+/TX 30T | - | 30 | SI | 155,30 | 3,96 | Pdc MT in applicazione MT |
| A7832024 | 3.A | PdC elettrica | Aria/acqua | BAXI | Auriga HP 20T | Auriga HP 20T | - | 20 | SI | 127,70 | 3,27 | Pdc MT in applicazione MT |
| A7832025 | 3.A | PdC elettrica | Aria/acqua | BAXI | Auriga HP 26T | Auriga HP 26T | - | 26 | SI | 127,60 | 3,27 | Pdc MT in applicazione MT |
| A7832026 | 3.A | PdC elettrica | Aria/acqua | BAXI | Auriga HP 33T | Auriga HP 33T | - | 33 | SI | 125,10 | 3,20 | Pdc MT in applicazione MT |
| A7837260 | 3.A | PdC elettrica | Aria/acqua | BAXI | Auriga HP+/TX 20T | Auriga HP+/TX 20T | - | 20 | SI | 127,70 | 3,27 | Pdc MT in applicazione MT |
| A7837261 | 3.A | PdC elettrica | Aria/acqua | BAXI | Auriga HP+/TX 26T | Auriga HP+/TX 26T | - | 26 | SI | 127,60 | 3,27 | Pdc MT in applicazione MT |
| A7837262 | 3.A | PdC elettrica | Aria/acqua | BAXI | Auriga HP+/TX 33T | Auriga HP+/TX 33T | - | 33 | SI | 125,10 | 3,20 | Pdc MT in applicazione MT |
| A7832039 | 3.A | PdC elettrica | Aria/acqua | BAXI | Auriga HP+ 20T | Auriga HP+ 20T | - | 20 | SI | 196,90 | 5,00 | Pdc MT in applicazione LT |
| A7832040 | 3.A | PdC elettrica | Aria/acqua | BAXI | Auriga HP+ 30T | Auriga HP+ 30T | - | 30 | SI | 203,90 | 5,17 | Pdc MT in applicazione LT |
| A7837274 | 3.A | PdC elettrica | Aria/acqua | BAXI | Auriga HP+/TX 20T | Auriga HP+/TX 20T | - | 20 | SI | 196,90 | 5,00 | Pdc MT in applicazione LT |
| A7837275 | 3.A | PdC elettrica | Aria/acqua | BAXI | Auriga HP+/TX 30T | Auriga HP+/TX 30T | - | 30 | SI | 203,90 | 5,17 | Pdc MT in applicazione LT |
| A7864362 | 3.A | PdC elettrica | Aria/aria | BAXI | Baxi Sidera 9000 | Baxi Sidera 9000 | A7879392 | 2,3 | SI | 185 | 4,7 | Pdc MT in applicazione LT |
| A7864363 | 3.A | PdC elettrica | Aria/aria | BAXI | Baxi Sidera 12000 | Baxi Sidera 12000 | A7879393 | 2,8 | SI | 185 | 4,7 | Pdc MT in applicazione LT |



| | | | | | | | | | | | |
|----------|-----|---------------|-----------|------|---------------------------|---------------------------|----------|-----|----|-----|---|
| A7879395 | 3.A | PdC elettrica | Aria/aria | BAXI | Baxi Astra 12000 | Baxi Astra 12000 | A7883707 | 2,7 | SI | 157 | 4 |
| A7879396 | 3.A | PdC elettrica | Aria/aria | BAXI | Baxi Astra 18000 | Baxi Astra 18000 | A7801395 | 3,9 | SI | 157 | 4 |
| A7879397 | 3.A | PdC elettrica | Aria/aria | BAXI | Baxi Astra 24000 | Baxi Astra 24000 | A7883706 | 4,6 | SI | 157 | 4 |
| A7869043 | 3.A | PdC elettrica | Aria/aria | BAXI | Baxi Astra 9000 | Baxi Astra 9000 | A7801393 | 2,3 | SI | 157 | 4 |
| A7836599 | 3.A | PdC elettrica | Aria/aria | BAXI | Mono cassetta 12000 | Mono cassetta 12000 | 7836606 | 3,8 | SI | 157 | 4 |
| A7836600 | 3.A | PdC elettrica | Aria/aria | BAXI | Mono cassetta 18000 | Mono cassetta 18000 | A7836607 | 5,6 | SI | 157 | 4 |
| A7836599 | 3.A | PdC elettrica | Aria/aria | BAXI | Mono cassetta 12000 | Mono cassetta 12000 | A7711449 | 3,8 | SI | 157 | 4 |
| A7836600 | 3.A | PdC elettrica | Aria/aria | BAXI | Mono cassetta 18000 | Mono cassetta 18000 | A7711450 | 5,6 | SI | 157 | 4 |
| A7836601 | 3.A | PdC elettrica | Aria/aria | BAXI | Mono cassetta 24000 | Mono cassetta 24000 | A7836608 | 7,9 | SI | 157 | 4 |
| 7836600 | 3.A | PdC elettrica | Aria/aria | BAXI | Mono pav/soffitto 18000 | Mono pav/soffitto 18000 | 7711464 | 5,6 | SI | 157 | 4 |
| 7836601 | 3.A | PdC elettrica | Aria/aria | BAXI | Mono pav/soffitto 24000 | Mono pav/soffitto 24000 | 7711465 | 7,9 | SI | 157 | 4 |
| 7836600 | 3.A | PdC elettrica | Aria/aria | BAXI | Mono pav/soffitto F 18000 | Mono pav/soffitto F 18000 | 7775191 | 5,6 | SI | 157 | 4 |
| 7836601 | 3.A | PdC elettrica | Aria/aria | BAXI | Mono pav/soffitto F 24000 | Mono pav/soffitto F 24000 | 7836610 | 7,9 | SI | 157 | 4 |
| A7836599 | 3.A | PdC elettrica | Aria/aria | BAXI | Mono Console 12000 | Mono Console 12000 | A7836593 | 3,8 | SI | 157 | 4 |
| A7836600 | 3.A | PdC elettrica | Aria/aria | BAXI | Mono Console 16000 | Mono Console 16000 | A7836594 | 5,6 | SI | 157 | 4 |
| A7836600 | 3.A | PdC elettrica | Aria/aria | BAXI | Mono canalizzato 18000 | Mono canalizzato 18000 | A7836614 | 5,6 | SI | 157 | 4 |
| A7836601 | 3.A | PdC elettrica | Aria/aria | BAXI | Mono canalizzato 24000 | Mono canalizzato 24000 | A7836615 | 7,9 | SI | 157 | 4 |
| A7836599 | 3.A | PdC elettrica | Aria/aria | BAXI | Mono canalizzato 12000 | Mono canalizzato 12000 | A7836613 | 3,8 | SI | 157 | 4 |
| A7836600 | 3.A | PdC elettrica | Aria/aria | BAXI | Mono canalizzato 18000 | Mono canalizzato 18000 | A7711439 | 5,6 | SI | 157 | 4 |
| A7711433 | 3.A | PdC elettrica | Aria/aria | BAXI | Mono cassetta 12000 | Mono cassetta 12000 | A7801403 | 3,8 | SI | 157 | 4 |
| A7711434 | 3.A | PdC elettrica | Aria/aria | BAXI | Mono cassetta 18000 | Mono cassetta 18000 | A7801404 | 5,6 | SI | 157 | 4 |
| A7711435 | 3.A | PdC elettrica | Aria/aria | BAXI | Mono cassetta 24000 | Mono cassetta 24000 | A7711451 | 7,9 | SI | 157 | 4 |
| A7711435 | 3.A | PdC elettrica | Aria/aria | BAXI | Mono pav/soffitto F 24000 | Mono pav/soffitto F 24000 | A7775192 | 7,9 | SI | 157 | 4 |
| A7711434 | 3.A | PdC elettrica | Aria/aria | BAXI | Mono canalizzato 18000 | Mono canalizzato 18000 | A7801405 | 5,6 | SI | 157 | 4 |
| A7711435 | 3.A | PdC elettrica | Aria/aria | BAXI | Mono canalizzato 24000 | Mono canalizzato 24000 | A7801406 | 7,9 | SI | 157 | 4 |
| A7711433 | 3.A | PdC elettrica | Aria/aria | BAXI | Mono cassetta 12000 | Mono cassetta 12000 | A7836606 | 3,8 | SI | 157 | 4 |

| | | | | | | | | | | | |
|----------|-----|---------------|-----------|------|---------------------------|---------------------------|--------------|-----|----|-----|-----|
| A7711433 | 3.A | PdC elettrica | Aria/aria | BAXI | Mono cassetta 12000 | Mono cassetta 12000 | A7711449 | 3,8 | SI | 157 | 4 |
| A7711434 | 3.A | PdC elettrica | Aria/aria | BAXI | Mono cassetta 18000 | Mono cassetta 18000 | A7836607 | 5,6 | SI | 157 | 4 |
| A7711434 | 3.A | PdC elettrica | Aria/aria | BAXI | Mono cassetta 18000 | Mono cassetta 18000 | A7711450 | 5,6 | SI | 157 | 4 |
| A7711434 | 3.A | PdC elettrica | Aria/aria | BAXI | Mono pav/soffitto 18000 | Mono pav/soffitto 18000 | A7711464 | 5,6 | SI | 157 | 4 |
| A7711434 | 3.A | PdC elettrica | Aria/aria | BAXI | Mono pav/soffitto F 18000 | Mono pav/soffitto F 18000 | A7775191 | 5,6 | SI | 157 | 4 |
| A7711434 | 3.A | PdC elettrica | Aria/aria | BAXI | Mono canalizzato 18000 | Mono canalizzato 18000 | A7801405 | 5,6 | SI | 157 | 4 |
| A7711434 | 3.A | PdC elettrica | Aria/aria | BAXI | Mono canalizzato 18000 | Mono canalizzato 18000 | A7711439 | 5,6 | SI | 157 | 4 |
| A7711435 | 3.A | PdC elettrica | Aria/aria | BAXI | Mono canalizzato 24000 | Mono canalizzato 24000 | A7711440 | 7,9 | SI | 157 | 4 |
| A7711435 | 3.A | PdC elettrica | Aria/aria | BAXI | Mono pav/soffitto 24000 | Mono pav/soffitto 24000 | A7711465 | 7,9 | SI | 157 | 4 |
| A7711435 | 3.A | PdC elettrica | Aria/aria | BAXI | Mono pav/soffitto F 24000 | Mono pav/soffitto F 24000 | A7775192 | 7,9 | SI | 157 | 4 |
| A7711435 | 3.A | PdC elettrica | Aria/aria | BAXI | Mono canalizzato 24000 | Mono canalizzato 24000 | A7801406 | 7,9 | SI | 157 | 4 |
| A7836601 | 3.A | PdC elettrica | Aria/aria | BAXI | Mono canalizzato 24000 | Mono canalizzato 24000 | A7711440 | 7,9 | SI | 157 | 4 |
| A7706185 | 3.A | PdC elettrica | Aria/aria | BAXI | DUAL 14.000 Btu/h | DUAL 14.000 Btu/h | 7000 | 3,7 | SI | 161 | 4,1 |
| A7706185 | 3.A | PdC elettrica | Aria/aria | BAXI | DUAL 14.000 Btu/h | DUAL 14.000 Btu/h | 9000 | 3,7 | SI | 161 | 4,1 |
| A7706185 | 3.A | PdC elettrica | Aria/aria | BAXI | DUAL 14.000 Btu/h | DUAL 14.000 Btu/h | 12000 | 3,7 | SI | 161 | 4,1 |
| A7706185 | 3.A | PdC elettrica | Aria/aria | BAXI | DUAL 14.000 Btu/h | DUAL 14.000 Btu/h | 18000 | 3,7 | SI | 161 | 4,1 |
| A7706185 | 3.A | PdC elettrica | Aria/aria | BAXI | DUAL 14.000 Btu/h | DUAL 14.000 Btu/h | 7.000+7.000 | 3,7 | SI | 161 | 4,1 |
| A7706185 | 3.A | PdC elettrica | Aria/aria | BAXI | DUAL 14.000 Btu/h | DUAL 14.000 Btu/h | 7.000+9.000 | 3,7 | SI | 161 | 4,1 |
| A7706185 | 3.A | PdC elettrica | Aria/aria | BAXI | DUAL 14.000 Btu/h | DUAL 14.000 Btu/h | 7.000+12.000 | 3,7 | SI | 161 | 4,1 |
| A7801402 | 3.A | PdC elettrica | Aria/aria | BAXI | DUAL 18.000 Btu/h | DUAL 18.000 Btu/h | 7000 | 4,8 | SI | 157 | 4 |
| A7801402 | 3.A | PdC elettrica | Aria/aria | BAXI | DUAL 18.000 Btu/h | DUAL 18.000 Btu/h | 9000 | 4,8 | SI | 157 | 4 |
| A7801402 | 3.A | PdC elettrica | Aria/aria | BAXI | DUAL 18.000 Btu/h | DUAL 18.000 Btu/h | 12000 | 4,8 | SI | 157 | 4 |
| A7801402 | 3.A | PdC elettrica | Aria/aria | BAXI | DUAL 18.000 Btu/h | DUAL 18.000 Btu/h | 7.000+7.000 | 4,8 | SI | 157 | 4 |
| A7801402 | 3.A | PdC elettrica | Aria/aria | BAXI | DUAL 18.000 Btu/h | DUAL 18.000 Btu/h | 7.000+9.000 | 4,8 | SI | 157 | 4 |
| A7801402 | 3.A | PdC elettrica | Aria/aria | BAXI | DUAL 18.000 Btu/h | DUAL 18.000 Btu/h | 7.000+12.000 | 4,8 | SI | 157 | 4 |



| | | | | | | | | | | | |
|----------|-----|---------------|-----------|------|--------------------|--------------------|--------------------|-----|----|-----|-----|
| A7801402 | 3.A | PdC elettrica | Aria/aria | BAXI | DUAL 18.000 Btu/h | DUAL 18.000 Btu/h | 9.000+9.000 | 4,8 | SI | 157 | 4 |
| A7801402 | 3.A | PdC elettrica | Aria/aria | BAXI | DUAL 18.000 Btu/h | DUAL 18.000 Btu/h | 9.000+12.000 | 4,8 | SI | 157 | 4 |
| A7801402 | 3.A | PdC elettrica | Aria/aria | BAXI | DUAL 18.000 Btu/h | DUAL 18.000 Btu/h | 12.000+12.000 | 4,8 | SI | 157 | 4 |
| A7706186 | 3.A | PdC elettrica | Aria/aria | BAXI | TRIAL 21.000 Btu/h | TRIAL 21.000 Btu/h | 7000 | 5,7 | SI | 161 | 4,1 |
| A7706186 | 3.A | PdC elettrica | Aria/aria | BAXI | TRIAL 21.000 Btu/h | TRIAL 21.000 Btu/h | 9000 | 5,7 | SI | 161 | 4,1 |
| A7706186 | 3.A | PdC elettrica | Aria/aria | BAXI | TRIAL 21.000 Btu/h | TRIAL 21.000 Btu/h | 12000 | 5,7 | SI | 161 | 4,1 |
| A7706186 | 3.A | PdC elettrica | Aria/aria | BAXI | TRIAL 21.000 Btu/h | TRIAL 21.000 Btu/h | 18000 | 5,7 | SI | 161 | 4,1 |
| A7706186 | 3.A | PdC elettrica | Aria/aria | BAXI | TRIAL 21.000 Btu/h | TRIAL 21.000 Btu/h | 7.000+7.000 | 5,7 | SI | 161 | 4,1 |
| A7706186 | 3.A | PdC elettrica | Aria/aria | BAXI | TRIAL 21.000 Btu/h | TRIAL 21.000 Btu/h | 7.000+9.000 | 5,7 | SI | 161 | 4,1 |
| A7706186 | 3.A | PdC elettrica | Aria/aria | BAXI | TRIAL 21.000 Btu/h | TRIAL 21.000 Btu/h | 7.000+12.000 | 5,7 | SI | 161 | 4,1 |
| A7706186 | 3.A | PdC elettrica | Aria/aria | BAXI | TRIAL 21.000 Btu/h | TRIAL 21.000 Btu/h | 7.000+18.000 | 5,7 | SI | 161 | 4,1 |
| A7706186 | 3.A | PdC elettrica | Aria/aria | BAXI | TRIAL 21.000 Btu/h | TRIAL 21.000 Btu/h | 9.000+9.000 | 5,7 | SI | 161 | 4,1 |
| A7706186 | 3.A | PdC elettrica | Aria/aria | BAXI | TRIAL 21.000 Btu/h | TRIAL 21.000 Btu/h | 9.000+12.000 | 5,7 | SI | 161 | 4,1 |
| A7706186 | 3.A | PdC elettrica | Aria/aria | BAXI | TRIAL 21.000 Btu/h | TRIAL 21.000 Btu/h | 9.000+18.000 | 5,7 | SI | 161 | 4,1 |
| A7706186 | 3.A | PdC elettrica | Aria/aria | BAXI | TRIAL 21.000 Btu/h | TRIAL 21.000 Btu/h | 12.000+12.000 | 5,7 | SI | 161 | 4,1 |
| A7706186 | 3.A | PdC elettrica | Aria/aria | BAXI | TRIAL 21.000 Btu/h | TRIAL 21.000 Btu/h | 7.000+7.000+7.000 | 5,7 | SI | 161 | 4,1 |
| A7706186 | 3.A | PdC elettrica | Aria/aria | BAXI | TRIAL 21.000 Btu/h | TRIAL 21.000 Btu/h | 7.000+7.000+9.000 | 5,7 | SI | 161 | 4,1 |
| A7706186 | 3.A | PdC elettrica | Aria/aria | BAXI | TRIAL 21.000 Btu/h | TRIAL 21.000 Btu/h | 7.000+7.000+12.000 | 5,7 | SI | 161 | 4,1 |
| A7706186 | 3.A | PdC elettrica | Aria/aria | BAXI | TRIAL 21.000 Btu/h | TRIAL 21.000 Btu/h | 7.000+9.000+9.000 | 5,7 | SI | 161 | 4,1 |
| A7706186 | 3.A | PdC elettrica | Aria/aria | BAXI | TRIAL 21.000 Btu/h | TRIAL 21.000 Btu/h | 7.000+9.000+12.000 | 5,7 | SI | 161 | 4,1 |
| A7690482 | 3.A | PdC elettrica | Aria/aria | BAXI | TRIAL 21.000 Btu/h | TRIAL 21.000 Btu/h | 9.000+9.000+9.000 | 5,7 | SI | 161 | 4,1 |
| A7690482 | 3.A | PdC elettrica | Aria/aria | BAXI | TRIAL 21.000 Btu/h | TRIAL 21.000 Btu/h | 9.000+9.000+12.000 | 6,9 | SI | 161 | 4,1 |
| A7690482 | 3.A | PdC elettrica | Aria/aria | BAXI | TRIAL 27.000 Btu/h | TRIAL 27.000 Btu/h | 7000 | 6,9 | SI | 161 | 4,1 |
| A7690482 | 3.A | PdC elettrica | Aria/aria | BAXI | TRIAL 27.000 Btu/h | TRIAL 27.000 Btu/h | 9000 | 6,9 | SI | 161 | 4,1 |
| A7690482 | 3.A | PdC elettrica | Aria/aria | BAXI | TRIAL 27.000 Btu/h | TRIAL 27.000 Btu/h | 12000 | 6,9 | SI | 161 | 4,1 |
| A7690482 | 3.A | PdC elettrica | Aria/aria | BAXI | TRIAL 27.000 Btu/h | TRIAL 27.000 Btu/h | 18000 | 6,9 | SI | 161 | 4,1 |
| A7690482 | 3.A | PdC elettrica | Aria/aria | BAXI | TRIAL 27.000 Btu/h | TRIAL 27.000 Btu/h | 7.000+7.000 | 6,9 | SI | 161 | 4,1 |



| | | | | | | | | | | | |
|----------|-----|---------------|-----------|------|--------------------|--------------------|---------------------|-----|----|-----|-----|
| A7690482 | 3.A | PdC elettrica | Aria/aria | BAXI | TRIAL 27.000 Btu/h | TRIAL 27.000 Btu/h | 7.000+9.000 | 6,9 | SI | 161 | 4,1 |
| A7690482 | 3.A | PdC elettrica | Aria/aria | BAXI | TRIAL 27.000 Btu/h | TRIAL 27.000 Btu/h | 7.000+12.000 | 6,9 | SI | 161 | 4,1 |
| A7690482 | 3.A | PdC elettrica | Aria/aria | BAXI | TRIAL 27.000 Btu/h | TRIAL 27.000 Btu/h | 7.000+18.000 | 6,9 | SI | 161 | 4,1 |
| A7690482 | 3.A | PdC elettrica | Aria/aria | BAXI | TRIAL 27.000 Btu/h | TRIAL 27.000 Btu/h | 9.000+9.000 | 6,9 | SI | 161 | 4,1 |
| A7690482 | 3.A | PdC elettrica | Aria/aria | BAXI | TRIAL 27.000 Btu/h | TRIAL 27.000 Btu/h | 9.000+12.000 | 6,9 | SI | 161 | 4,1 |
| A7690482 | 3.A | PdC elettrica | Aria/aria | BAXI | TRIAL 27.000 Btu/h | TRIAL 27.000 Btu/h | 9.000+18.000 | 6,9 | SI | 161 | 4,1 |
| A7690482 | 3.A | PdC elettrica | Aria/aria | BAXI | TRIAL 27.000 Btu/h | TRIAL 27.000 Btu/h | 12.000+12.000 | 6,9 | SI | 161 | 4,1 |
| A7690482 | 3.A | PdC elettrica | Aria/aria | BAXI | TRIAL 27.000 Btu/h | TRIAL 27.000 Btu/h | 12.000+18.000 | 6,9 | SI | 161 | 4,1 |
| A7690482 | 3.A | PdC elettrica | Aria/aria | BAXI | TRIAL 27.000 Btu/h | TRIAL 27.000 Btu/h | 7.000+7.000+7.000 | 6,9 | SI | 161 | 4,1 |
| A7690482 | 3.A | PdC elettrica | Aria/aria | BAXI | TRIAL 27.000 Btu/h | TRIAL 27.000 Btu/h | 7.000+7.000+9.000 | 6,9 | SI | 161 | 4,1 |
| A7690482 | 3.A | PdC elettrica | Aria/aria | BAXI | TRIAL 27.000 Btu/h | TRIAL 27.000 Btu/h | 7.000+7.000+12.000 | 6,9 | SI | 161 | 4,1 |
| A7690482 | 3.A | PdC elettrica | Aria/aria | BAXI | TRIAL 27.000 Btu/h | TRIAL 27.000 Btu/h | 7.000+7.000+18.000 | 6,9 | SI | 161 | 4,1 |
| A7690482 | 3.A | PdC elettrica | Aria/aria | BAXI | TRIAL 27.000 Btu/h | TRIAL 27.000 Btu/h | 7.000+9.000+9.000 | 6,9 | SI | 161 | 4,1 |
| A7690482 | 3.A | PdC elettrica | Aria/aria | BAXI | TRIAL 27.000 Btu/h | TRIAL 27.000 Btu/h | 7.000+12.000+12.000 | 6,9 | SI | 161 | 4,1 |
| A7690482 | 3.A | PdC elettrica | Aria/aria | BAXI | TRIAL 27.000 Btu/h | TRIAL 27.000 Btu/h | 9.000+9.000+9.000 | 6,9 | SI | 161 | 4,1 |
| A7690482 | 3.A | PdC elettrica | Aria/aria | BAXI | TRIAL 27.000 Btu/h | TRIAL 27.000 Btu/h | 9.000+9.000+12.000 | 6,9 | SI | 161 | 4,1 |
| A7690482 | 3.A | PdC elettrica | Aria/aria | BAXI | TRIAL 27.000 Btu/h | TRIAL 27.000 Btu/h | 9.000+9.000+12.000 | 6,9 | SI | 161 | 4,1 |
| A7886398 | 3.A | PdC elettrica | Aria/aria | BAXI | Baxi Sidera 18000 | TRIAL 27.000 Btu/h | 9.000+12.000+12.000 | 6,9 | SI | 161 | 4,1 |
| A7906266 | 3.A | PdC elettrica | Aria/aria | BAXI | Baxi Sidera 24000 | Baxi Sidera 18000 | A7886395 | 4,4 | SI | 181 | 4,6 |
| | | | | | Baxi Sidera 24000 | Baxi Sidera 24000 | A7906257 | 5,4 | SI | 181 | 4,6 |

Rappresentante legale.....

Firma.....

