

RIELLO S.p.A.
Società con Socio unico soggetta
alla direzione e condizionamento di
Riello Group S.P.A.
Sede legale e amministrativa
Via Ing. Pilade Riello, 7
37045 Legnago (VR)

Cap. soc. € 7.117.400,00 i.v.
Reg. delle Imp. di Verona
n. 02641790239
C.F. e Part. IVA 02641790239

Unità Operativa
Via Risorgimento, 23 A
23900 Lecco
tel. +39 0341 277111
fax +39 0341 368071
www.berettaclima.it



Legnago, 10/02/2021

POMPE DI CALORE - DICHIARAZIONE DEL PRODUTTORE

La società Riello S.p.A.

DICHIARA

che le pompe di calore a marchio Beretta indicate nella tabella seguente soddisfano i requisiti di efficienza minima per richiedere le detrazioni fiscali relative alle spese di riqualificazione energetica del patrimonio edilizio esistente.

L'incentivazione interessa anche la sostituzione di impianti di climatizzazione invernale con impianti dotati di pompe di calore che abbiano un coefficiente di prestazione (COP) e, qualora l'apparecchio fornisca anche il servizio di climatizzazione estiva, un indice di efficienza energetica (EER) almeno pari ai pertinenti valori minimi, fissati nell'allegato F del Decreto 06/08/20 Requisiti Tecnici e riportati in tabella.

I valori di efficienza minimi richiesti sono stati ridotti del 5%, così come previsto per le pompe di calore dotate di variatore di velocità inverter (allegato F art. 1 punto e) Decreto 06/08/20 Requisiti Tecnici).

Limiti per pompe di calore Inverter Aria-Acqua (Pt<35kW)	
LIMITE COP ⁽¹⁾	LIMITE EER ⁽²⁾
≥3,89	≥3,61
⁽¹⁾ Condizioni di funzionamento Temperatura aria esterna (entrata): 7°C BS Temperatura aria esterna (entrata): 6°C BU Temperatura acqua (uscita): 35°C Temperatura acqua (entrata): 30°C	⁽²⁾ Condizioni di funzionamento Temperatura aria esterna (entrata): 35°C BS Temperatura aria esterna (entrata): 24°C BU Temperatura acqua (uscita): 18°C Temperatura acqua (entrata): 23°C
Prestazioni misurate in conformità alla UNI EN 14511	

MODELLI POMPE DI CALORE INVERTER ARIA-ACQUA CHE SODDISFANO I VALORI SOPRA RIPORTATI:

TOWER GREEN FE						
Unità interna		Unità esterna				
Codice	Descrizione	Codice	descrizione	Pt nominale	COP	EER
20162636	TOWER GREEN FE INT 5M	20162618	EXTERNAL UNIT 5 M	4,8	4,11	3,66
20162638	TOWER GREEN FE INT 7M	20162628	EXTERNAL UNIT 7 M	7,1	4,33	4,02
20162639	TOWER GREEN FE INT 9M	20162629	EXTERNAL UNIT 9 M	8,1	4,53	4,21
20162641	TOWER GREEN FE INT 12M	20162630	EXTERNAL UNIT 12 M	12,8	4,44	4,09
20162642	TOWER GREEN FE INT 15M	20162631	EXTERNAL UNIT 15 M	14,6	4,58	4,00

RIELLO S.p.A.
Società con Socio unico soggetta
alla direzione e condizionamento di
Riello Group S.p.A.
Sede legale e amministrativa
Via Ing. Pilade Riello, 7
37045 Legnago (VR)

Cap. soc. € 7.117.400,00 i.v.
Reg. delle Imp. di Verona
n. 02641790239
C.F. e Part. IVA 02641790239

Unità Operativa
Via Risorgimento, 23 A
23900 Lecco
tel. +39 0341 277111
fax +39 0341 368071
www.berettaclima.it



20162644	TOWER GREEN FE INT 12T	20162632	EXTERNAL UNIT 12 T	12,8	4,44	4,09
20162645	TOWER GREEN FE INT 15T	20162633	EXTERNAL UNIT 15 T	14,6	4,58	4,00

TOWER GREEN FE S						
Unità interna		Unità esterna				
Codice	Descrizione	Codice	descrizione	Pt nominale	COP	EER
20162648	TOWER GREEN FE S INT 5M	20162618	EXTERNAL UNIT 5 M	4,8	4,11	3,66
20162650	TOWER GREEN FE S INT 7M	20162628	EXTERNAL UNIT 7 M	7,1	4,33	4,02
20162651	TOWER GREEN FE S INT 9M	20162629	EXTERNAL UNIT 9 M	8,1	4,53	4,21
20162658	TOWER GREEN FE S INT 12M	20162630	EXTERNAL UNIT 12 M	12,8	4,44	4,09
20162659	TOWER GREEN FE S INT 15M	20162631	EXTERNAL UNIT 15 M	14,6	4,58	4,00
20162660	TOWER GREEN FE S INT 12T	20162632	EXTERNAL UNIT 12 T	12,8	4,44	4,09
20162661	TOWER GREEN FE S INT 15T	20162633	EXTERNAL UNIT 15 T	14,6	4,58	4,00

I sopracitati apparecchi rispettano i requisiti di prodotto per l'accesso alla domanda di detrazione:

- **Ecobonus 65%** di cui alla Legge 27 dicembre 2006 n. 296 e s.m.i. secondo Decreto 06/08/20 Requisiti Tecnici art. 2 lett. e) punto v
- **Ecobonus 110%** di cui Legge 17 luglio 2020 nr.77, secondo Decreto 06/08/20 Requisiti Tecnici art. 2 lett. e) punto vi
- **Bonus casa 50%** (ristrutturazione Edilizia) secondo DPR 22 dicembre 1986 n.917 art. 16-bis e s.m.i.

La presente dichiarazione è rilasciata per tutti gli usi consentiti dalla legge.

Documento approvato da:

Riello S.p.A.

ENGINEERING DIRECTOR

Filippo Maltempì
