

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



Lecco, 7 Settembre 2020

## SISTEMI IN POMPA DI CALORE - DICHIARAZIONE DEL PRODUTTORE DETRAZIONE FISCALE

Riello SpA dichiara che i prodotti elencati nelle tabelle seguenti soddisfano i requisiti di efficienza minima stabiliti nell'allegato I del DM del 6 agosto 2009 pubblicato sulla GU il 26 settembre 2009. Tale decreto modifica il DM 19 Febbraio 2007 e prevede che l'incentivazione interessi 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 I (del DM del 6 agosto 2009) e riportati in tabella.

I valori minimi richiesti sono stati ridotti del 5%, così come previsto per le pompe di calore dotate di variatore di velocità.

Limiti per Pompe di Calore Inverter Aria-Acqua	
EER	COP
3,61	3,89

### MODELLI POMPE DI CALORE HYDRONIC UNIT B HE CHE SODDISFANO I LIMITI SOPRA RIPORTATI:

HYDRONIC UNIT B HE				
Codice unità	Descrizione	Inverter	EER	COP
20161618	POMPA CALORE HYDRONIC UNIT B HE 5	SI	4,18	4,30
20161619	POMPA CALORE HYDRONIC UNIT B HE 7	SI	3,90	4,03
20161620	POMPA CALORE HYDRONIC UNIT B HE 11	SI	4,53	4,64
20161621	POMPA CALORE HYDRONIC UNIT B HE 15	SI	4,05	4,22
20161622	POMPA CALORE HYDRONIC UNIT B HE 11T	SI	4,58	4,55
20161623	POMPA CALORE HYDRONIC UNIT B HE 15T	SI	4,10	4,31

I dati presenti in questa dichiarazione potrebbero differire da quelli riportati nella documentazione e sull'etichetta fornite a bordo macchina, essendo riferiti a diverse versioni delle normative di riferimento.

Nota: prestazioni sono rilevate in conformità alla norma UNI-EN 14511:2004.

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

**Riello S.p.A.**  
**Engineering Director**  
**Filippo Maltempi**

---