

Lecco, 2 novembre 2020

CALDAIE A GAS A CONDENSAZIONE di CLASSE A - DICHIARAZIONE DEL PRODUTTORE

Si dichiara che gli apparecchi di seguito elencati soddisfano i requisiti essenziali del Regolamento Apparecchi a Gas EU/2016/426, della Direttiva Rendimenti 92/42/CEE e della norma UNI EN 15502.

Detti apparecchi sono generatori di calore a condensazione, avendo un rendimento termico utile $\geq 93 + 2 \log P_n$ (dove $\log P_n$ è il logaritmo in base 10 della potenza utile nominale del singolo generatore, espressa in kW), al 100% della potenza termica utile nominale (rif. D.M. 6 Agosto 2020).

Si dichiara altresì che gli apparecchi sono accreditati di un rendimento stagionale η_s (EtaS) che ne identifica l'appartenenza alla **classe A** di efficienza energetica, secondo Regolamento (UE) n. 811/2013 (18 Febbraio 2013).

MODELLI GIA' DOTATI DI UN REGOLATORE CLIMATICO EVOLUTO DI CLASSE V FORNITO DI SERIE

Rif. D.M.6 Agosto 2020 art. 2. C.1 lett. E) punto ii

Area Condensing 25-32 S (*)
Piramide Condensing 35/200 SOLAR ()**

(*) apparecchio già fornito dalla fabbrica di quadro comandi/regolatore climatico evoluto di classe V.
(**) apparecchio con quadro comandi remotabile, attraverso kit accessorio, funzionante come regolatore climatico evoluto di classe V.

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 D.M. 6 agosto 2020 art. 2 C.1 lett. E) punto ii
- Ecobonus 110% di cui Legge 17 luglio 2020 nr. 77, secondo D.M. 6 agosto 2020 art. 2 C.1 lett. E) punto ii
- Bonus casa 50% (ristrutturazione Edilizia) secondo DPR22 dicembre 1986 n. 917 art. 16-bis e smi

CALDAIE A GAS A CONDENSAZIONE di CLASSE A - DICHIARAZIONE DEL PRODUTTORE

Si dichiara che gli apparecchi di seguito elencati soddisfano i requisiti essenziali del Regolamento Apparecchi a Gas EU/2016/426, della Direttiva Rendimenti 92/42/CEE e della norma UNI EN 15502.

Detti apparecchi sono generatori di calore a condensazione, avendo un rendimento termico utile $\geq 93 + 2 \log P_n$ (dove $\log P_n$ è il logaritmo in base 10 della potenza utile nominale del singolo generatore, espressa in kW), al 100% della potenza termica utile nominale (rif. D.M. 6 agosto 2020).

Si dichiara altresì che gli apparecchi sono accreditati di un rendimento stagionale η_s (EtaS) che ne identifica l'appartenenza alla **classe A** di efficienza energetica, secondo Regolamento (UE) n. 811/2013 (18 Febbraio 2013).

MODELLI PRIVI DI UN REGOLATORE CLIMATICO EVOLUTO DI CLASSE V DI SERIE

Rif. D.M.6 Agosto 2020 art. 2. C.1 lett. E) punto i e punto ii

Linea 25-30-35 C p / 35 R p

Linea Condensing B 25-35 S

Conica 25-32 C

Style Condensing 25-29 S / 25-29 SR

Style Basic 25-29 S

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

- Ecobonus 50% di cui alla Legge 27 dicembre 2006 n. 296 e s.m.i. secondo D.M. 6 agosto 2020 art. 2 C.1 lett. E) punto i
- Ecobonus 110% di cui Legge 17 luglio 2020 nr. 77, secondo D.M. 6 agosto 2020 art. 2 C.1 lett. E) punto ii
- Bonus casa 50% (ristrutturazione Edilizia) secondo DPR22 dicembre 1986 n. 917 art. 16-bis e smi

Se abbinati ai seguenti **dispositivi di temoregolazione evoluti**, appartenenti alla classe V o superiore, previsti come accessori, ed eventuali schede elettroniche di interfaccia:

BeSMART (disponibile anche in versione WiFi, classe VI)

Alpha 7D wireless

rispettano i requisiti di prodotto per l'accesso alla domanda di detrazione



RIELLO S.p.A. Società con Socio Unico : **Unità Operativa:**
soggetta alla direzione e coordinamento : Via Risorgimento, 23 A
di **Riello Group SpA** : 23900 Lecco (LC)
Sede legale e amministrativa : Tel. +39 0341 277111
Via Ing. Pilade Riello, 7 - 37045 Legnago (VR) : Fax +39 0341 368071
Cap. soc. € 7.117.400,00 i.v. : www.sylber.it
Reg. delle Imp. di Verona N. 02641790239 :
C.F. e Part. IVA 02641790239 :

- Ecobonus 65% di cui alla Legge 27 dicembre 2006 n. 296 e s.m.i. secondo D.M. 6 agosto 2020 art. 2 C.1 lett. E) punto ii
- Ecobonus 110% di cui Legge 17 luglio 2020 nr. 77, secondo D.M. 6 agosto 2020 art. 2 C.1 lett. E) punto iil
- Bonus casa 50% (ristrutturazione Edilizia) secondo DPR22 dicembre 1986 n. 917 art. 16-bis e smi

CALDAIE A GAS A CONDENSAZIONE di CLASSE B - DICHIARAZIONE DEL PRODUTTORE

Si dichiara che gli apparecchi di seguito elencati soddisfano i requisiti essenziali del Regolamento Apparecchi a Gas EU/2016/426, della Direttiva Rendimenti 92/42/CEE e della norma UNI EN 15502.

Si dichiara altresì che gli apparecchi sono accreditati di un rendimento stagionale η_s (EtaS) che ne identifica l'appartenenza alla **classe B** di efficienza energetica, secondo Regolamento (UE) n. 811/2013 (18 Febbraio 2013).

Style 4HE 25-29 S

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

- Bonus casa 50% (ristrutturazione Edilizia) secondo DPR 22 dicembre 1986 n. 917 art. 16-bis e s.m.i.

Riello S.p.A.

ENGINEERING DIRECTOR

Filippo Maltempì