

L'Azienda: **IMMERGAS S.p.A.**
con sede in: Via Cisa Ligure, 95 - Brescello di Reggio Emilia
in relazione agli apparecchi: CALDAIE A GAS A CONDENSAZIONE

DICHIARA:

in riferimento alla Legge 296/2006 e s.m.i., che i modelli di caldaie a gas di propria produzione – appartenenti alla gamma a condensazione **VICTRIX, HERCULES CONDENSING, ARES CONDENSING** – presentano:

- un *rendimento termico utile*, a carico pari al 100% della potenza termica utile nominale, maggiore o uguale a $93 + 2 \log P_n$ (rif. D.M. 19/02/2007 e s.m.i.), e
- un valore dell'*efficienza energetica stagionale del riscaldamento d'ambiente* (η_s) maggiore o uguale a 90%, corrispondente alla **classe A** di prodotto prevista dal Regolamento UE n. 811/2013 (rif. Legge 205/2017).

N.B. Per le caldaie fino a 70 kW l'appartenenza alla classe A è attestata dall'etichetta energetica riportata nel relativo libretto istruzioni.

I suddetti modelli di caldaie a condensazione, inoltre, se abbinati ai seguenti DISPOSITIVI DI TERMOREGOLAZIONE EVOLUTI, appartenenti alle classi V, VI oppure VIII della Comunicazione della Commissione 2014/C 207/02:

- CAR^{V2}, SUPER CAR, MINI CRD (classe dispositivo V, come da settaggio di fabbrica)
- CAR^{V2}, SUPER CAR o MINI CRD e sonda esterna (classe VI)
- Scheda multi-zone multi-remoto e tre CAR^{V2} (classe VIII)

possono beneficiare della DETRAZIONE ECOBONUS* al 65% per interventi effettuati fino al 31/12/2018.

Installando la caldaia senza termoregolazione evoluta il beneficio fiscale passa al 50%.

Brescello, 29 giugno 2018

In fede

IMMERGAS S.p.A.



*) Resta l'obbligo di installare – ove tecnicamente compatibili – le valvole termostatiche a bassa inerzia termica, come previsto dal D.M. 19/02/2007 e s.m.i., attuativo della Legge 296/2006, e ribadito da ENEA nel Vademecum del 30/03/2018.

