

AUTOCERTIFICAZIONE DEL COSTRUTTORE

(ai sensi del D.P.R n.445/2000)

La sottoscritta società **BSG Caldaie a GAS S.p.A.**, in riferimento alla legge 296/2006 e s.m.i., per i modelli di caldaie a gas di propria produzione contenute nella tabella di seguito elencata immesse sul mercato dalla stessa, a marchio **SAVIO**,

GENERATORI DI CALORE	
Evodens HE 25 S e 25 SV	Inoxdens HE 25S e 25SV
Evodens HE 30 S e 30 SV	Inoxdens HE 35S e 35SV
Evodens HE 25S	Inoxdens HE 30S
Evodens HE 30S	Inoxdens HE 16SV
Actadens 25S	Edilia HE 25S
Actadens 30S	Edilia HE Plus 35S
Telepiù Tre 25S	
Telepiù Tre 35S	

DICHIARA:

- un **rendimento termico utile**, calcolato ad un carico del generatore del 100% della potenza utile nominale risulta maggiore o uguale al $93+2\log P_n$ (logaritmo in base 10 della potenza nominale), come richiesto dalla DM19/02/2007 e s.m.i.

- un **rendimento di efficienza energetica stagionale del riscaldamento ambiente (η_s)** maggiore o uguale al 90%, che fa corrispondere il generatore alla **CLASSE A** di prodotto come previsto dal Regolamento UE n°811/2013 (recepito dalla Legge 145/2018 e s.m.i.).

Inoltre i sopraelencati generatori di calore a condensazione, se abbinati a **DISPOSITIVI di TERMOREGOLAZIONE EVOLUTI**, appartenenti alle classi V,VI oppure VIII come descritto dalla Comunicazione della Commissione 2014/C 207/02, possono beneficiare della **DETRAZIONE ECOBONUS** al 65% per interventi effettuati sino a 31/12/2019

Installando il generatore di calore senza termoregolazione evoluta il beneficio fiscale passa al 50%

Resta l'obbligo di installare, ove tecnicamente compatibili, le valvole termostatiche a bassa inerzia termica, come previsto da D.M.19/02/2007 e s.m.i., attuativo della Legge 206/06 e s.m.i.

PORDENONE 15/01/2019

In fede
BSG Caldaie a Gas SPA

