

DICHIARAZIONE DEL COSTRUTTORE

In riferimento alle disposizioni contenute nell'art. 9 del D. M. 19 febbraio 2007 e successive modifiche, in materia di detrazioni per le spese di riqualificazione energetica del patrimonio edilizio esistente

SI DICHIARA

che i generatori di calore (ad aria calda) a condensazione

- GENERATORI MEC MIX C 20/35 - 20/45 assiali/canalizzabili
- GENERATORI MEC MIX C 20/70 (20/35 DX + 20/35 SX) assiali/canalizzabili

hanno un rendimento termico, a carico pari al 100 % della potenza termica utile nominale, maggiore di $93 + 2 \log P_n$, dove $\log P_n$ è il logaritmo in base 10 della potenza utile nominale del singolo generatore, espressa in kW.

Il suddetto generatore di calore è equipaggiato con bruciatore modulante a premiscelazione, che permette di regolare la portata termica in funzione della richiesta dell'impianto, allo scopo di favorire il funzionamento in regime di condensazione e ridurre i consumi.

A2B ACCORRONI E.G.

Il legale rappresentante

A. Tamura Lorenza

Osimo, Settembre 2023

OGGETTO: Dichiarazione classi di controllo secondo le definizioni contenute nel regolamento UE 811/2013 e 813/2013.

La sottoscritta A2B ACCORRONI E.G., con sede a Osimo (AN) via Ancona, 37

DICHIARA

sotto la propria responsabilità, i dati riportati nella tabella sottostante.

Ricorda altresì che l'ottenimento del 65% di detrazione è possibile a partire dalla CLASSE V, come previsto dalle norme in materia di detrazioni fiscali per le spese di riqualificazione energetica (legge 205/2017 - legge di bilancio 2018).

Il legale rappresentante

Osimo, Settembre 2023

A. Tamme Lorenza

MODELLO	CLASSI V
MEC MIX C	 <p>Comando remoto evoluto CLASSE V di serie</p>