

## CERTIFICATO DI CONFORMITA' in accordo con il D.M. 16/02/2016 (Conto Energia Termico 2.0)

Produttore: AMBIENTE & CALORE SRL

VIA GALILEO GALILEI 11 31010 MARENO DI PIAVE (TV)

**ITALIA** 

Modello: CAMILLA - REBECCA

Tipo di generatore: stufe, inserti e cucine a pellet - termosufe / EN 14785

Potenzialità nominale kW: 7,4 Combustibile: pellet

Laboratorio di prova: NB 1880 ACTECO SRL

I risultati delle prove eseguite sull'apparecchio oggetto del presente Certificato di conformità sono contenuti nei Rapporti di prova 1880-CPR-005-20 e 1880-CPR-005-001-20 datati 18 Marzo 2020.

		Valori	Requisiti
		certificati	D.M. 16/02/2016
Rendimento	%	91,2	85,0
СО	g/Nm <sup>3</sup>	0,163	0,36
PP	mg/Nm <sup>3</sup>	16	30

PP = particolato primario, CO = monossido di carbonio

Tutti i valori indicati si riferiscono al gas secco in condizioni normali (273 K e 1013 mbar) con una concentrazione volumetrica di O<sub>2</sub> residuo pari al 13%.

Sulla base dei risultati riportati nella precedente tabella e del citato Rapporto di prova, l'apparecchio oggetto della presente certificazione:

- rispetta i requisiti di rendimento previsti dal D.M. 16/2/2016;
- rispetta i requisiti di emissione previsti dalla tabella 15 del D.M. 16/2/2016;
- sulla base dei valori di emissione, accede al coefficiente premiante Ce=1,2 previsto per questa tipologia di apparecchio.

Data di emissione: 18.03.2020

Responsabile del laboratorio dr.ssa Claudia Marcuzzi