

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

**Produttore:** THERMOROSSI S.P.A.  
VIA GRUMOLO, 4  
36011 ARSIERO (VI)  
ITALIA

**Modello:** BELLAVISTA R PLUS - BELLAVISTA S PLUS -  
BELLAVISTA R2PLUS - BELLAVISTA S2 PLUS

**Tipo di generatore:** stufe, inserti e cucine a pellet - termosufe / EN 14785  
**Potenzialità nominale kW:** 11,1  
**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-010-20 e 1880-CPR-010-001-20 datati 22 Giugno 2020.

		Valori certificati	Requisiti D.M. 16/02/2016
<b>Rendimento</b>	%	<b>90,7</b>	<b>85,0</b>
<b>CO</b>	g/Nm <sup>3</sup>	<b>0,039</b>	<b>0,36</b>
<b>PP</b>	mg/Nm <sup>3</sup>	<b>14</b>	<b>30</b>

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=1,5 previsto per questa tipologia di apparecchio.

**Data di emissione:** 22.06.2020

**Responsabile del laboratorio**  
dr.ssa Claudia Marcuzzi