

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

Produttore: ADURO A/S  
BERINGVEJ 17  
DK-8361 HASSELAGER

Modello: ADURO 9 IT  
ADURO 9.1 IT – ADURO 9.2 IT – ADURO 9.3 IT  
ADURO 9.4 IT – ADURO 9.5 IT – ADURO 9.6 IT  
ADURO 9.7 IT – ADURO AIR IT  
ADURO 9 LUX CERAMIC IT - ADURO 9.3 LUX IT  
ADURO 9.5 LUX IT – ADURO 9.7 LUX IT

Tipo di generatore: stufe a legna / EN 13240  
Potenzialità nominale kW: 10,8  
Combustibile: legna

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-016-24 e 1880-CPR-016-001-24 datati 10 giugno 2024.

		Valori certificati	Requisiti D.M. 16/02/2016
Rendimento	%	85,1	85,0
CO	g/Nm <sup>3</sup>	0,368	1,50
PP	mg/Nm <sup>3</sup>	15	40

PP = particolato primario, CO = monossido di carbonio

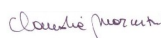
Tutti i valori indicati si riferiscono al gas secco in condizioni normali (273 K e 1013 mbar) con una concentrazione volumetrica di O<sub>2</sub> residuo pari al 13%.

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: 10.06.2024

Responsabile del laboratorio  
dr.ssa Claudia Marcuzzi



Firmato digitalmente da  
MARCUIZZI CLAUDIA  
Data: 2024.06.10  
17:49:06 +02'00'