

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

Produttore: AMG S.P.A.

> **VIA DELLE ARTI E DEI MESTIERI N° 1/3** 36030 SAN VITO DI LEGUZZANO (VI)

**ITALIA** 

Modello: **MAYA-ALMA-ELODIE** 

Tipo di generatore: stufe a legna / EN 13240

Potenzialità nominale kW: 10,9 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-081-22 e 1880-CPR-081-001-22 datati 22 dicembre 2022.

		Valori certificati	Requisiti D.M. 16/02/2016
Rendimento	%	85,5	85,0
СО	g/Nm³	0,499	1,50
PP	mg/Nm³	14	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 O2 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.

22.12.2022 Data di emissione:

Responsabile del laboratorio dr.ssa Claudia Marcuzzi

Firmato digitalmente da Claudie morat MARCUZZI CLAUDIA Data: 2022.12.22 16:37:47 +01'00'