



CERTIFICATE

**CERTIFICATO DI CONFORMITA'**

Alla UNI EN 13240:2001 e ai requisiti del D.M. 16 febbraio 2016 (Conto Energia Termico 2.0)

Organismo	Kiwa Cermet Italia S.p.A.		
Oggetto del certificato di conformità	Apparecchio per il riscaldamento domestico alimentato con ciocchi di legno		
Immerso sul mercato da	THERMOROSSI S.p.A.		
Tipo e modello	ANNA EVO		
In conformità al punto 9.2.1 della norma sopra citata, il fabbricante ha dichiarato che l'apparecchio, testato per la determinazione dei requisiti sotto indicati è rappresentativo della famiglia a cui appartengono i seguenti modelli:	-		
Rapporti di prova consultati	N. 2002927/01 del 03.05.2022 emesso da Kiwa Cermet Italia S.p.A., organismo notificato n. 0476		
Caratteristiche e combustibile	Potenza termica nominale	kW	13,8
	Combustibile	Ciocchi di legno	

Valore misurato a potenza nominale

Rendimento			90,9
Efficiency		%	
Emissioni di	CO	g/Nm <sup>3</sup>	0,321
		(13% O <sub>2</sub> )	
Emission of	PP	mg/Nm <sup>3</sup>	18
		(13% O <sub>2</sub> )	
	OGC	mg/Nm <sup>3</sup>	14
		(13% O <sub>2</sub> )	

Informazioni dettagliate sull'oggetto del presente certificato, dei test di prova eseguiti e dei relativi risultati, sono contenuti nei rapporti di prova originali impiegati per la redazione del presente certificato.

**Kiwa Cermet Italia S.p.A.**  
 Sede Legale  
 Via Cadriano, 23  
 40057 Granarolo dell'Emilia (BO) - Italy  
 Laboratorio di prova  
 Viale Venezia, 45  
 31020 San Vendemiano (TV) - Italy  
 N.B. nr. 0476  
 ACCREDIA LAB nr. 0001 L

San Vendemiano, 03.05.2022

Maurizio Lorenzon  
Industry Division Manager