



CERTIFICATE

### CERTIFICATO DI CONFORMITA'

Alla UNI EN 14785:2006 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	Apparecchi per il riscaldamento domestico alimentati con pellet di legno		
Norma di riferimento	EN 14785:2006; CEN/TS 15883:2009		
Immeso sul mercato da	THERMOROSSI S.p.A.		
Marchio commerciale	THERMOROSSI		
Tipo e modello	PIDRA 29		
Rapporti di prova consultati	N. 2011191 del 8.2.2022 emesso da Kiwa Cermet Italia S.p.A., organismo notificato n. 0476		
Caratteristiche e combustibile	Potenza termica nominale	kW	28,9
	Combustibile	Pellet di legno	

Valore misurato a potenza nominale

Rendimento		%	92,6
Emissioni di	CO	g/Nm <sup>3</sup> (13% O <sub>2</sub> )	0,084
	PP	mg/Nm <sup>3</sup> (13% O <sub>2</sub> )	13

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, 10.2.2022

Maurizio Lorenzon

Industry Division Manager