



CERTIFICATO AMBIENTALE

Secondo i requisiti del D.M. 7 novembre 2017 n°186 (G.U. n. 294 del 18 dicembre 2017)

Organismo	Kiwa Cermet Italia S.p.A.
Oggetto del certificato di conformità	Apparecchi a combustibile solido per uso residenziale - Parte 2-6: Riscaldatori d'ambiente, apparecchi da incasso e cucine alimentati meccanicamente a pellet di legno
Norme di riferimento	EN 16510-1:2022; EN 16510-2-6:2022
Immeso sul mercato da	THERMOROSSI S.p.A.
Marchio commerciale	THERMOROSSI
Tipo e Modello	ESPRIT INFINITY
Rapporti di prova consultati	N. 0476-AoP-CPR-8014281 del 22.12.2025 emesso da Kiwa Cermet Italia S.p.A., organismo notificato n. 0476
Caratteristiche e combustibile	Potenza termica nominale kW 13,3 Combustibile Pellet di legno
Certificato nr.	8014281.S.01

		Valore misurato a potenza nominale	Limite
Rendimento	%	93	88
<i>Efficiency</i>			
Emissioni di	CO	121	250
<i>Emission of</i>	mg/Nm ³ (13% O ₂)		
	PM	14	15
	mg/Nm ³ (13% O ₂)		
	OGC	9	10
	mg/Nm ³ (13% O ₂)		
	NOx	94	100
	mg/Nm ³ (13% O ₂)		
Classificazione	*	5	

Kiwa Cermet Italia S.p.A.

Sede Legale

Via Cadriano, 23

40057 Granarolo dell'Emilia (BO) - IT

Laboratorio di prova

Viale Venezia, 45

31020 San Vendemiano (TV) - IT

N.B. nr. 0476

Accredia LAB nr. 0001 L

San Vendemiano, 22.12.2025

Luigi Rindone

Direttore Business Unit

Product Certification and Testing (SV Lab)