

## 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	NATURAL 12 EVO6
Rapporti di prova consultati	N. 0476-AoP-CPR-6014283 del 23.01.2025 emesso da Kiwa Cermet Italia S.p.A., organismo notificato n. 0476
Caratteristiche e combustibile	Potenza termica nominale kW 11,3 Combustibile Pellet di legno
Certificato nr.	6014283.S.02

		Valore misurato a potenza nominale	Limite
Rendimento	%	93	88
Emissioni di	CO mg/Nm <sup>3</sup> (13% O <sub>2</sub> )	99	250
	PM mg/Nm <sup>3</sup> (13% O <sub>2</sub> )	9	15
	OGC mg/Nm <sup>3</sup> (13% O <sub>2</sub> )	5	10
	NOx mg/Nm <sup>3</sup> (13% O <sub>2</sub> )	74	100
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. 00001

San Vendemiano, 23.01.2025



Luigi Rindone

Direttore Business Unit

Product Certification and Testing (SV Lab)

Apparecchi in estensione

---

Il fabbricante non ha dichiarato modelli in estensione

**Certificate**

**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. 00001