

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	JOTUL ITALIA S.R.L.
Marchio commerciale	Ravelli
Tipo e Modello	R 1000 Pro HE+
Rapporti di prova consultati	N. 0476-AoP-CPR-3113916 Rev.1 del 17.04.2026 emesso da Kiwa Cermet Italia S.p.A., organismo notificato n. 0476
Caratteristiche e combustibile	Potenza termica nominale kW 8,5 Combustibile Pellet di legno
Certificato nr.	3113916.01.S.02

		Valore misurato a potenza nominale	Limite
Rendimento	%	92	88
<i>Efficiency</i>			
Emissioni di	CO	mg/Nm ³ (13% O ₂)	213
	PM	mg/Nm ³ (13% O ₂)	7
	OGC	mg/Nm ³ (13% O ₂)	7
	NOx	mg/Nm ³ (13% O ₂)	83
<i>Emission of</i>			
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, 17.04.2026



Luigi Rindone

Direttore Business Unit

Product Certification and Testing (SV Lab)

Apparecchi in estensione

Il fabbricante in conformità all'Annex G della Norma ha dichiarato quanto segue

Modello testato	Marchio commerciale	Ravelli
	Nome	R 1000 Pro HE+
Modello esteso <i>Extended model</i>	Marchio commerciale <i>Trade mark</i>	Ravelli
	Nome <i>Name</i>	R1000 Pro ADV HE+
Modello esteso <i>Extended model</i>	Marchio commerciale <i>Trade mark</i>	Jøtul
	Nome <i>Name</i>	PC 801 HE +

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