



CERTIFICATE

### 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	Inserti e caminetti aperti alimentati a combustibile solido		
Norma di riferimento	EN 13229:2001; EN 13229:2001/A2:2004/AC:2006; EN 13229:2001/A2:2004/AC:2007; CEN/TS 15883:2009		
Imnesso sul mercato da	AICO S.p.A.		
Marchio commerciale	Ravelli		
Tipo e modello	Apollo		
Rapporti di prova consultati	N. 2012707 del 11.10.2023 emesso da Kiwa Cermet Italia S.p.A., organismo notificato n. 0476		
Caratteristiche e combustibile	Potenza termica nominale	kW	9,0
	Combustibile	Ciocchi di legno	
Certificato nr.	2012707.S.01		

Valore misurato a potenza nominale

Rendimento	%	88,2	
Emissioni di	CO	mg/Nm <sup>3</sup> (13% O <sub>2</sub> )	633
	PP	mg/Nm <sup>3</sup> (13% O <sub>2</sub> )	22
	COT	mg/Nm <sup>3</sup> (13% O <sub>2</sub> )	22
	NOx	mg/Nm <sup>3</sup> (13% O <sub>2</sub> )	99
Classificazione	★★★★★ (5 stelle)		

**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, 13.10.2023

Maurizio Lorenzon

Industry Division Manager