



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	Inseri 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
Immerso sul mercato da	Eva Stampaggi srl
Marchio commerciale	Eva Calòr
Tipo e modello	BIAGIO
In conformità al punto 9.2.1 della norma sopra citata, il fabbricante ha dichiarato che l'apparecchio, testato per la determinazione dei requisiti sotto indicati è rappresentativo della famiglia a cui appartengono i seguenti modelli:	LINO
Rapporti di prova consultati	N. 2012424 del 13.06.2023 emesso da Kiwa Cermet Italia S.p.A., organismo notificato n. 0476.
Caratteristiche e combustibile	Potenza termica nominale kW 12,5
	Combustibile Ciochi di legno
Certificato nr.	2012424.S.01

Valore misurato a potenza nominale

Rendimento	%	86,0	
Emissioni di	CO	mg/Nm <sup>3</sup> (13% O <sub>2</sub> )	638
	PP	mg/Nm <sup>3</sup> (13% O <sub>2</sub> )	19
	COT	mg/Nm <sup>3</sup> (13% O <sub>2</sub> )	31
	NOx	mg/Nm <sup>3</sup> (13% O <sub>2</sub> )	96
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, 13.06.2023

Maurizio Lorenzon

Industry Division Manager