



CERTIFICATE

**CLASSIFICAZIONE APPARECCHIO**

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

Organismo	Kiwa Cermet Italia S.p.A.		
Oggetto del certificato di conformità	Apparecchio per il riscaldamento domestico alimentato con pellet di legno		
Norma di riferimento	EN 14785:2006; CEN/TS 15883:2009		
Costruttore richiedente	Eva stampaggi srl		
Marchio commerciale	Punto Fuoco		
Tipo e modello	Carolina		
In conformità al punto 9.2.1 della norma sopra citata, il costruttore ha dichiarato che l'apparecchio, testato per la determinazione dei requisiti sotto indicati è rappresentativo della famiglia a cui appartengono i seguenti modelli:	Marchio commerciale:	Punto Fuoco	
	Modello:	Lea	
	Marchio commerciale:	Eva Calòr	
	Modello:	Nina	
Rapporti di prova consultati	N. 151101207 del 21.03.2016 emesso da Kiwa Cermet Italia S.p.A., organismo notificato n. 0476		
Caratteristiche e combustibile	Potenza termica nominale	kW	6,71
	Combustibile	Pellet di legno	
Certificato nr.	2003233.S.02		

Valore misurato a potenza nominale

Rendimento	%	88,57	
Emissioni di	CO	mg/Nm <sup>3</sup> (13% O <sub>2</sub> )	178
	PP	mg/Nm <sup>3</sup> (13% O <sub>2</sub> )	19
	COT	mg/Nm <sup>3</sup> (13% O <sub>2</sub> )	13
	NOx	mg/Nm <sup>3</sup> (13% O <sub>2</sub> )	139
Classificazione	★★★★ (4 stelle)		

**Kiwa Cermet Italia S.p.A.**

Sede Legale

Via Cadriano, 23

470057 Granarolo dell'Emilia (BO) - Italy

Laboratorio di prova

Viale Venezia, 45

31020 San Vendemiano (TV) - Italy

N.B. nr. 0476

ACCREDIA LAB nr. 0001

San Vendemiano, 24.10.2018

Maurizio Lorenzon

Industry Division Manager