



## 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	Stufe a combustibile solido	
Norma di riferimento	EN 13240:2001; EN 13240:2001/A2:2004/AC:2006; EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007; CEN/TS 15883:2009	
Imnesso sul mercato da	CORISIT SRL	
Marchio commerciale	LINCAR	
Tipo e modello	GIOIA 470AZ	
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:	Marchio commerciale: LINCAR VULCANIA ARCE	Modello: ALICE 480AZ; BEATRICE KATIA; TINA; RINA TEA
Rapporti di prova consultati	N. 2004380/02 del 12.05.2023 emesso da Kiwa Cermet Italia S.p.A., organismo notificato n. 0476.	
Caratteristiche e combustibile	Potenza termica nominale kW	5,62
	Combustibile	Ciocchi di legno
Certificato nr.	2004380/02.S.01	

### Valore misurato a potenza nominale

Rendimento	%	85,6	
Emissioni di	CO	mg/Nm <sup>3</sup> (13% O <sub>2</sub> )	609,4
	PP	mg/Nm <sup>3</sup> (13% O <sub>2</sub> )	10,0
	COT	mg/Nm <sup>3</sup> (13% O <sub>2</sub> )	32,3
	NOx	mg/Nm <sup>3</sup> (13% O <sub>2</sub> )	102,7
Classificazione	★★★★ (4 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

San Vendemiano, 12.5.2023

Maurizio Lorenzon

Industry Division Manager