



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	Stufe a combustibile solido		
Norma di riferimento	EN 13240:2001; CEN/TS 15883:2009		
Costruttore richiedente	Cadel Ugo & Figli s.r.l.		
Marchio commerciale	Ugo Cadel		
Tipo e modello	STUFA ALESSIA CON FORNO		
Rapporti di prova consultati	N. 2002419 del 31.1.2018 emesso da Kiwa Cermet Italia S.p.A., organismo notificato n. 0476		
Caratteristiche e combustibile	Potenza termica nominale	kW	7,30
	Combustibile	Ciocchi di legna	
Certificato nr.	2003132.S.02		

Valore misurato a potenza nominale

Rendimento	%		81,2
Emissioni di	CO	mg/Nm <sup>3</sup> (13% O <sub>2</sub> )	1376
	PP	mg/Nm <sup>3</sup> (13% O <sub>2</sub> )	32,5
	COT	mg/Nm <sup>3</sup> (13% O <sub>2</sub> )	80,3
	NOx	mg/Nm <sup>3</sup> (13% O <sub>2</sub> )	86,3

Classificazione	★★★ (3 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, 5.9.2018

Maurizio Lorenzon

Industry Division Manager