



### 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	Apparecchi per il riscaldamento domestico alimentati con pellet di legno	
Norma di riferimento	EN 14785:2006; CEN/TS 15883:2009	
Costruttore richiedente	Pasian Srl	
Marchio commerciale	Pasian	
Tipo e modello	Otello	
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:	Otello canalizzato Otello elite Otello elite canalizzato Otello inserto Otello inserto canalizzato Lia Lia canalizzata Stella Stella canalizzata	
Rapporti di prova consultati	N. 2002130 del 25.9.2017 emesso da Kiwa Cermet Italia S.p.A., organismo notificato n. 0476.	
Caratteristiche e combustibile	Potenza termica nominale	kW 8,57
	Combustibile	Pellet di legno
Certificato nr.	2002626.S.06	

Valore misurato a potenza nominale

Rendimento	%	90,30
Emissioni di	CO	mg/Nm <sup>3</sup> (13% O <sub>2</sub> ) 48,4
	PP	mg/Nm <sup>3</sup> (13% O <sub>2</sub> ) 9,6
	COT	mg/Nm <sup>3</sup> (13% O <sub>2</sub> ) 4,8
	NOx	mg/Nm <sup>3</sup> (13% O <sub>2</sub> ) 148,0
Classificazione	★★★★ (4 stelle)	

# CERTIFICATE

**Kiwa Cermet Italia S.p.A.**  
Sede Legale  
Via Cadriano, 23  
470057 Granarolo dell'Emilia (BO) - Italy  
Laboratorio di prova  
Viale Venezia, 45

San Vendemiano, 12.3.2018

Maurizio Lorenzon