



Certificate

CERTIFICATO DI CONFORMITA'

Alla UNI EN 14785 e ai requisiti del D.M. 16 febbraio 2016 (Conto Energia Termico 2.0)

Organismo	Kiwa Cermet Italia S.p.A.	
Oggetto del certificato di conformità	Apparecchio per il riscaldamento domestico alimentato con pellet di legno	
Caratteristiche e combustibile	Tipo e modello	Nina
	Potenza nominale	30,67 kW
	Combustibile	pellet di legno
In conformità al punto 9.2.1 della norma EN 14785:2006, l'azienda Pasian Srl ha dichiarato che l'apparecchio Nina, testato da Kiwa Cermet Italia S.p.A. per la determinazione dei requisiti sotto indicati, è rappresentativo della famiglia a cui appartengono i seguenti modelli:	Nina elite	
	Nina classic	
	Nina cp	
	Nina base	
	Nina standard	
	Nina plus	
	Nina top	
Costruttore richiedente	Pasian Srl Via Abruzzo 8 -73010 Sogliano Cavour (LE) - Italy	
Rapporti di prova consultati	N. 3001730 del 14.7.2017 emesso da Kiwa Cermet Italia S.p.A., organismo notificato n. 0476	

La stufa a pellet oggetto del certificato presenta i requisiti specificati nella seguente tabella:

	Valore misurato/calcolato a potenza nominale al 13% O ₂
1 Rendimento	92,22 %
2 CO	0,04 g/Nm ³
3 Polveri	7,3 mg/Nm ³

Informazioni dettagliate sull'oggetto del presente certificato, dei test di prova eseguiti e dei relativi risultati sono contenuti nei rapporti di prova originali impiegati per la redazione del presente certificato.

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

San Vendemiano, 14/07/2017

Maurizio Lorenzon

Industry Division Manager