

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	Lia
In conformità al punto 9.2.1 della norma EN 14785:2006, l'azienda CS THERMOS S.r.l. ha dichiarato che l'apparecchio Lia, 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:	Lia plus Carmen Loren	
Costruttore richiedente	Potenza nominale	7,29 kW
	Combustibile	pellet di legno
	CS THERMOS S.r.l.	
	Via Padania, 35 -31020 San Vendemiano (TV) - Italy	
Rapporti di prova consultati	N. 130700120 Rev.01 del 2016 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	87,11 %
2 CO	0,21 g/Nm ³
3 OGC	9,92 mg/Nm ³
4 Polveri	17,90 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.

San Vendemiano, 8.11.2016



Ing. M. Lorenzon
Industry Division Manager

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

Certificate