

Con la presente Kiwa Cermet Italia S.p.A. attesta che l'apparecchio per il riscaldamento domestico alimentato a pellet:

Kiwa Cermet Italia S.p.A. hereby declares that the residential space heating appliance fired by pellet:

Stufa a pellet / Pellet stove

Marchio commerciale / Trade mark: **KLOVER**

Modello / Model: **DEA ECO 6**

Immerso sul mercato da: **KLOVER SRL**

Placed on the market by:

Via A. Volta, 8

37047 San Bonifacio (VR) - Italy

Ha superato le prove indicate nel rapporto di conformità tecnica, ai sensi del Regolamento (UE) 305/2011, secondo la seguente norma:

Comply with the testing indicated in the test report, in accordance to Regulation (EU) 305/2011, in conformity to standard:

EN 14785:2006

Documento tecnico n. / Technical Document n. :

2002217

Segue una sintesi dei risultati / A summary of results is as follows:

Modello Model	Prova Test	Rendimento Efficiency %	Potenza termica / Heat output kW			CO, % (at 13%O ₂)
			Totale Total	All'ambiente To space	All'acqua To water	
DEA ECO 6	Potenza nominale Nominal heat output	89,21	5,59	5,59	-	0,016
	Potenza ridotta Reduced heat output	91,87	3,78	3,78	-	0,034

Kiwa Cermet Italia S.p.A.

Sede Legale:

Via Cadriano, 23

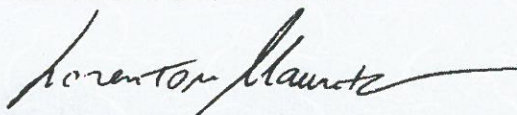
40057 Granarolo dell'Emilia (BO) - Italy

Laboratorio di prova:

Viale Venezia, 45

31020 San Vendemiano (TV) - Italy

San Vendemiano, 9.11.2017



Maurizio Lorenzon

Industry Division Manager