



CERTIFICATO AMBIENTALE

Secondo i requisiti del D.M. 7 novembre 2017 n°186 (G.U. n. 294 del 18 dicembre 2017)

Kiwa Cermet Italia S.p.A.
Apparecchi a combustibile solido per uso residenziale - Parte 2- 6: Riscaldatori d'ambiente, apparecchi da incasso e cucine alimentati meccanicamente a pellet di legno
EN 16510-1:2022; EN 16510-2-6:2022
AICO S.R.L.
Ravelli
Flexi 11 Steel
N. 0476-AoP-CPR-2113916 del 05.08.2025 emesso da Kiwa Cermet Italia S.p.A., organismo notificato n. 0476
Potenza termica nominale kW 10,2
Combustibile Pellet di legno
2113916.S.01

			Valore misurato a potenza nominale	Limite
Rendimento Efficiency		%	95,2	88
Emissioni di Emission of	СО	mg/Nm ³ (13% O ₂)	164	250
	PM	mg/Nm ³ (13% O ₂)	14	15
	OGC	mg/Nm ³ (13% O ₂)	4	10
	NOx	mg/Nm ³ (13% O ₂)	97	100
Classificazione		*	ţ	5

Kiwa Cermet Italia S.p.A.

Sede Legale
Via Cadriano, 23
40057 Granarolo dell'Emilia (BO) - IT
Laboratorio di prova
Viale Venezia, 45
31020 San Vendemiano (TV) - IT

Maurizio Lorenzon
Industrial Division Manager

San Vendemiano, 05.08.2025

N.B. nr. 0476 Accredia LAB nr. 0001 L





ALLEGATO AL CERTIFICATO NR. / ANNEX TO CERTIFICATE NR. 2113916.S.01

Apparecchi in estensione / Appliances in extension

Il fabbricante in conformità all'Annex G della Norma ha dichiarato quanto segue The manufacturer according to Annex G of the Standard declared

Modello testato	Marchio commerciale	Ravelli
, 00.00000.	Nome Name	Flexi 11 Steel
Modello esteso Extended model	Marchio commerciale Trade mark	Ravelli
	Nome Name	Flexi 11 Decò, Flexi 11 Decò CX, Flexi 11 Glass, Flexi 11 Glass CX, Flexi 11 Steel CX, Flexi 11 Decò ADV, Flexi 11 Decò CX ADV, Flexi 11 Glass ADV, Flexi 11 Glass CX ADV, Flexi 11 Steel ADV, Flexi 11 Steel CX ADV

Kiwa Cermet Italia S.p.A.

Sede Legale
Via Cadriano, 23
40057 Granarolo dell'Emilia (BO) - IT
Laboratorio di prova
Viale Venezia, 45
31020 San Vendemiano (TV) - IT
N.B. nr. 0476
Accredia LAB nr. 0001 L