



CERTIFICATE

CERTIFICATO DI CONFORMITA'

Alla UNI EN 16510-2-6:2023 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 | Apparecchi a combustibile solido per uso residenziale - Parte 2-6: Riscaldatori d'ambiente, apparecchi da incasso e cucine alimentati meccanicamente a pellet di legno |
| Immeso sul mercato da | AICO S.R.L. |
| Marchio commerciale | Ravelli |
| Modello | MILD |
| Rapporti di prova consultati | N. 0476-AoP-CPR-2513916 del 31.10.2025 emesso da Kiwa Cermet Italia S.p.A., organismo notificato n. 0476 |
| Caratteristiche e combustibile | Potenza termica nominale kW 8,8 Combustibile Pellet di legno |
| Certificato nr. | 2513916.GSE.01 |

| | | Valore misurato a potenza nominale | Limite |
|--------------|---|------------------------------------|--------|
| Rendimento | % | 88 | 85 |
| Emissioni di | CO g/Nm ³ (13% O ₂) | 0,15 | 0,36 |
| | PM mg/Nm ³ (13% O ₂) | 14 | 15 |

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) - IT

Laboratorio di prova

Viale Venezia, 45

31020 San Vendemiano (TV) - IT

N.B. nr. 0476

Accredia LAB nr. 0001 L

San Vendemiano, 31.10.2025

Luigi Rindone

Industrial Division Manager



ALLEGATO AL CERTIFICATO NR. / ANNEX TO CERTIFICATE NR. 2513916.GSE.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 <i>Tested model</i> | Marchio commerciale <i>Trade mark</i> | Ravelli |
| | Nome <i>Name</i> | MILD |
| Modello esteso <i>Extended model</i> | Marchio commerciale <i>Trade mark</i> | Ravelli |
| | Nome <i>Name</i> | MILD STEEL; MILD CERAMIC; MILD STONE; MILD GLASS |

CERTIFICATE

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