



CERTIFICATE

CLASSIFICAZIONE APPARECCHIO

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

| | | | |
|---------------------------------------|---|-----------------|-------|
| Organismo | Kiwa Cermet Italia S.p.A. | | |
| Oggetto del certificato di conformità | Apparecchi per il riscaldamento domestico alimentati con pellet di legno | | |
| Norma di riferimento | EN 14785:2006; CEN/TS 15883:2009 | | |
| Costruttore richiedente | Mescoli Caldaie srl | | |
| Marchio commerciale | Mescoli | | |
| Tipo e modello | Nora CT 26 | | |
| Rapporti di prova consultati | N. NB 1879-K-27-2018 del 17.09.2018 emesso da Kontrol 94 Ltd., organismo notificato n. 1879 | | |
| Caratteristiche e combustibile | Potenza termica nominale | kW | 24,05 |
| | Combustibile | Pellet di legno | |
| Certificato nr. | 2003489.S.01 | | |

Valore misurato a potenza nominale

| | | | |
|-----------------|-----------------|---|-----|
| Rendimento | % | 92,93 | |
| Emissioni di | CO | mg/Nm ³ (13% O ₂) | 43 |
| | PP | mg/Nm ³ (13% O ₂) | 19 |
| | COT | mg/Nm ³ (13% O ₂) | 32 |
| | NOx | mg/Nm ³ (13% O ₂) | 117 |
| Classificazione | ★★★★ (4 stelle) | | |

Kiwa Cermet Italia S.p.A.

Sede Legale

Via Cadriano, 23

470057 Granarolo dell'Emilia (BO) - Italy

Laboratorio di prova

Viale Venezia, 45

31020 San Vendemiano (TV) - Italy

N.B. nr. 0476

ACCREDIA LAB nr. 0001

San Vendemiano, 18.2.2019

Maurizio Lorenzon

Industry Division Manager