

**DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'****ai requisiti del D.M. 16 febbraio 2016 (Conto Energia Termico 2.0)**

Il presente certificato attesta la conformità ai requisiti del D.M. 16.02.2016 "Incentivazione della produzione di energia termica da impianti a fonti rinnovabili ed interventi di efficienza energetica di piccole dimensioni" con specifico riferimento agli apparecchi (stufe e termocamini) a biomassa solida.

Tipo e modello	Modus 6,5
Tipologia di prodotto	Apparecchio per il riscaldamento domestico alimentato con pellet di legno
Norma di riferimento	EN 14785:2006
Laboratorio notificato o accreditato	IMQ S.p.A. - N.B. 0051
Numero di test report	CS19-0045395-01
Potenza termica nominale	5,5 kW
Combustibile	Pellet di legno classe A1-A2 cfr. UNI EN ISO 17225-2

Sulla base di quanto attestato nel test report n° CS19-0045395-01 redatto dall'organismo/laboratorio IMQ S.p.A. (N.B. 0051) notificato dall'Autorità Governativa Nazionale e/o accreditato EN ISO/IEC 17025, con la presente **dichiariamo** che l'apparecchio domestico in oggetto:

1. E' conforme alla norma UNI EN 14785
2. Rispetta i requisiti di rendimento del D.M. 16.02.2016
3. Rispetta i limiti di emissione riportati in Tabella 15, Allegato II, DM 16.02.16
4. Accede al coefficiente premiante **Ce=1,5** (Tabella 14, Allegato II, DM 16.02.16)

	Requisiti D.M. 16.02.2016 Tabella 15 – Allegato II	Valore misurato a potenza nominale rif. 13% O₂
Rendimento termico utile	> 85%	87,0%
Particolato primario	≤ 30 mg/Nm ³	9 mg/Nm ³ ⁽¹⁾
CO	≤ 0,36 g/Nm ³	0,186 g/Nm ³ ⁽²⁾

⁽¹⁾ Determinato secondo la UNI CEN/TS 15883
⁽²⁾ Determinato secondo la EN 14785:2006

Data e luogo di emissione

24/10/2019 San Lorenzo in Campo (PU)

Socio Amministratore
Fontana Marco