



DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ


ai requisiti del D.M. 16.02.2016 (Conto Termico 2.0)

La presente attesta la conformità ai requisiti del D.M. del 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 funzionanti a pellet di legno.

CLAM Soc. Coop. con sede in Zona Ind.le - Via A. Ranocchia, 11 - 06055 Marsciano (PG)

DICHIARA

in qualità di costruttore e sulla base di quanto attestato nel Test Report **CPR-14-030** redatto dal Laboratorio **IMQ PRIMACONTROL srl** notificato dal Ministero N.B. 1881 e avente certificato di accreditamento N. 0112, quanto segue

Tipo di apparecchio :	Apparecchio per il riscaldamento domestico alimentato a pellet
Combustibile :	Pellet di legno
Marchio commerciale :	
Modello :	Molina EVO
Potenza Nominale	16,0 kW

E' conforme alla norma **UNI EN 14785** e rispetta i requisiti previsti dal D.M. del 16.02.2016, come indicato nella tabella seguente:

	Valore misurato alla potenza nominale (emissioni riferite al 13% O ₂)	Requisiti D.M. 16.02.2016 Tabella 15 - Allegato II
Rendimento	89%	≥ 85%
CO	0,189 g/Nm ³	≤ 0,36 g/Nm ³
Particolato Primario (e) *	19 mg/Nm ³	≤ 30 mg/Nm ³
Coefficiente premiante	1.2	1 (20<e≤30) - 1.2 (15<e≤20) - 1.5 (e≤15)

* Valore misurato secondo la UNI CEN/TS 15883

I dati riportati sono stati desunti dal Test Report citato sopra, di cui viene reso disponibile il certificato rilasciato dallo stesso ente che ha condotto i test, al fine di essere conservato dal soggetto responsabile.

Marsciano, li 29.06.2016


 (Cesare Zucconi - Direttore Commerciale)

Laboratorio:

IMQ PRIMACONTROL s.r.l. - I - 31020 Zoppè S.Vendemiano (TV) - ITALY
 Via dell'Industria, 55 - Tel.+39 0438 778358 - 470255 - Fax + 39 0438 778360
 E-mail: info@imqprimacontrol.com - www.imqprimacontrol.com

Certificato di Accreditamento N. 0112
 notifica ministeriale numero : 1881

Attestato n. 14DMT30

Di conformità ai requisiti del D.M. 28 dicembre 2012

Tipo di apparecchio: **Stufa a pellet**

Costruttore: **CLAM SOC. COOP. RL**
Zona Industriale
06055 MARSCIANO (PG) - Italy

Marchio commerciale: **CLAM**

Tipo : **CLAM.SP.18.AQ.01**

Modello: **MOLINA EVO 6/18kW**

Norme applicate: **EN 14785: 2006**
D.M. 28 dicembre 2012 (Conto Energia Termico)

Potenza nominale: **16,0 kW**

Combustibile utilizzato: **Pellet, classe A1 cfr. EN14961-2**

Sintesi dei risultati:

		Valore Misurato Potenza nominale rif. A 13% O ₂	Requisiti D.M. 28 dicembre 2012
Rendimento	(%)	89,0	>85
CO	(g/Nm ³)	0,189	≤ 0,25
OGC ¹⁾	(mg/Nm ³)	1	≤ 0,20
Polveri ²⁾	(mg/Nm ³)	19	≤ 40
PPBT ³⁾	(mg/Nm ³)	19,42	≤ 40
Ce coefficiente premiante rif. alle emissioni di polveri PPBT			1,5

1) misurati secondo la CEN/TS 15883

2) misurate secondo la CEN/TS 15883

3) Calcolato secondo la formula $PP_{BT} = PP + 0,42 \cdot OGC$ indicato nelle regole applicative del D.M. 28 dicembre 2012

Confermiamo che i valori sopraindicati corrispondono a quelli riportati nel:

Rapporto di prova n° : **CPR-14-030**

Emesso da **IMQ PRIMACONTROL S.R.L.**
I - 31020 Zoppè - San Vendemiano (TV)
Via dell'industria, 55

Questo attestato di conformità è il risultato delle prove effettuate sul campione di prodotto presentato, seguendo le prescrizioni delle corrispondenti norme specifiche. Esso non implica un giudizio sull'intera produzione / This certificate of conformity is the result of the tests carried out on the product's sample presented, following the prescriptions of the corresponding specification rules. This doesn't mean a judgement on the whole production.

2014/04/17

Date

IMQ PRIMACONTROL s.r.l.

Via dell'Industria, 55 - 31020 S.Vendemiano (TV)