



CLAM - Soc. coop.

Zona industriale - Via A. Ranocchia, 11
06055 Marsciano (PG) Italia
tel. +39 075 874001 - fax +39 075 8742573
www.clam.it - e-mail: info@clam.it

Iscr. Albo Soc. coop.
n. A101671
C.C.I.A.A. n° 99552
del 9/1/1973
Iscr. Trib. 4486 - PG 008859
C.F. e P.Iva IT 00222370546


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 **CS-07-091 S1** 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 :	Niagara
Potenza Nominale	22 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:

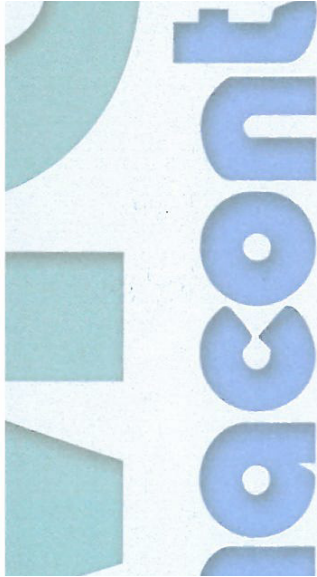
	Valore misurato alla potenza nominale (emissioni riferite al 13% O ₂)	Requisiti D.M. 16.02.2016 Tabella 15 - Allegato II
Rendimento	87,1%	≥ 85%
CO	0,23 g/Nm ³	≤ 0,36 g/Nm ³
Particolato Primario (e) *	29 mg/Nm ³	≤ 30 mg/Nm ³
Coefficiente premiante	1	1 (20<e≤30) - 1.2 (15<e≤20) - 1.5 (e≤15)

* 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, lì 29.06.2016


(Cesare Zucconi - Direttore Commerciale)



Tipo di apparecchio:	Stufa a pellet
Costruttore:	CLAM SOC. COOP. RL Zona Industriale 06055 MARSCIANO (PG) - Italy
Marchio commerciale:	CLAM
Tipo :	---
Modelli:	NIAGARA
Norme applicate:	UNI EN 14785 D.M. 28 dicembre 2012 (Conto Energia Termico)
Potenza nominale:	22 kW
Combustibile utilizzato:	Pellet, Classe A1 cfr. EN 14964-2
Sintesi dei risultati:	