

Certificato ambientale n. 1880-CPR-932CA-18

**CERTIFICAZIONE AMBIENTALE DEI GENERATORI DI CALORE  
ALIMENTATI A BIOMASSE COMBUSTIBILI SOLIDE****MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE  
DECRETO 7 NOVEMBRE 2017, N. 186**

**Produttore:** CAMINETTI MONTEGRAPPA SPA  
VIA A. DA BASSANO n°7/9  
36020 POVE DEL GRAPPA (VI)  
ITALIA

**Modello:** NX10 EVO (CAMINETTI MONTEGRAPPA)  
Ring Evo, Ronde Evo, Top Evo, Tour Evo, Alpina Evo, Evoca Evo,  
Expo Evo, Noir Evo, Ethica Evo, Timbro Evo, Cuma Evo, Country  
Evo, Tile Evo

**Tipo di generatore:** stufe, inserti e cucine a pellet - termosufe

**Laboratorio di prova:** NB 0051 IMQ SPA  
via Quintiliano, 43  
20138 Milano  
Italia

**Confronto delle prestazioni del generatore di calore con i limiti stabiliti dal decreto 7 novembre 2017, n.186**

VALORI CERTIFICATI			LIMITI all.1 D.M. 7/11/2017, n.186			
			5 stelle	4 stelle	3 stelle	2 stelle
PP	mg/Nm <sup>3</sup>	13	15	20	30	50
COT	mg/Nm <sup>3</sup>	3	10	35	50	80
NOx	mg/Nm <sup>3</sup>	147	100	160	200	200
CO	mg/Nm <sup>3</sup>	118	250	250	364	500
η	%	88,5	88	87	85	85

PP = particolato primario, COT = carbonio organico totale, NOx = ossidi di azoto, CO = monossido di carbonio, η = rendimento  
Tutti i valori indicati si riferiscono al gas secco in condizioni normali (273 K e 1013 mbar) con una concentrazione  
volumetrica di O<sub>2</sub> residuo pari al 13%.

**CLASSE ENERGETICA DI APPARTENENZA:****4 STELLE**

I risultati delle prove eseguite sull'apparecchio oggetto della presente Certificazione ambientale  
sono contenuti nel Rapporto di prova CS18-000026497-01 datato 28 giugno 2018.

**Data di emissione:** 23.07.2018**Responsabile del laboratorio**  
dr.ssa Claudia Marcuzzi