

## DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE DOP N° CDP25 10-03-2014 rev00

1	<b>Codice di identificazione unico del prodotto:</b>	CDP25I – CDP25R– CDP25O	
2	<b>Numero di tipo, lotto, serie o qualsiasi altro elemento che consenta l'identificazione del prodotto da costruzione ai sensi dell'articolo 11(4) del Regolamento (UE) N° 305/2011:</b>	<p>(designazione 1) senza guarnizione EN1856-1-T600-N1-D-V2-L50050-G(95)          (designazione 2) con guarnizione EN1856-1-T200-P1-W-V2-L50050-O(30)          (Range diametri 80 ÷ 350)          (Materiale Inox 316 sp 0.5 mm / Inox 304 o Rame o Ottone sp 0.5 mm)</p>	
3	<b>Uso o usi previsti del prodotto da costruzione, conformemente alla relativa specifica tecnica armonizzata, come previsto dal fabbricante:</b>	Prodotto per convogliare i gas della combustione degli apparecchi all'atmosfera esterna.	
4	<b>Nome, denominazione commerciale registrata o marchio registrato e indirizzo del fabbricante ai sensi dell'articolo 11(5) del Regolamento (UE)N° 305/2011:</b>	<p>MAB CANNE FUMARIE Srl          Viale dei Pini, 42          06081 – Petrignano di Assisi (PG) Italia          Tel. 075/80.30.112 Fax 075/80.38.404          Email: cannefumarie@bolletta.com</p>	
5	<b>Nome e indirizzo del mandatario il cui mandato copre i compiti specificati all'articolo 12(2) del Regolamento (UE) N° 305/2011:</b>	Non applicabile	
6	<b>Sistema o sistemi di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione come esposto nell'allegato V del Regolamento (UE) N° 305/2011:</b>	Sistema 2+	
7	<b>Il prodotto da costruzione rientra nell'ambito di applicazione delle norme armonizzate:</b>	UNI EN 1856-1	
	<b>Organismo notificato:</b>	Istituto Giordano SPA Notifica n° 0407	
	<b>Compiti dell'organismo notificato:</b>	Ispezione iniziale dello stabilimento di produzione, sorveglianza continua e l'approvazione del controllo di produzione di fabbrica.	
	<b>Certificato di conformità del controllo della produzione di fabbrica:</b>	n° 0407-CPR-035(IG-045-2005)	
8	<b>Nel caso di una dichiarazione di prestazione relativa ad un prodotto da costruzione per il quale è stata rilasciata una valutazione tecnica europea:</b>	Non applicabile	
<b>Prestazione dichiarata</b>			
	<b>Caratteristiche</b>	<b>Prestazione</b>	<b>Specifica tecnica armonizzata</b>
	Resistenza a compressione	Massima altezza con T e mensola=12mt	UNI EN 1856-1:2009
	Resistenza a trazione	Massima altezza con T e mensola=12mt	
	Installazione non verticale	Interasse tra staffe 1 mt	
	Resistenza laterale	Interasse tra staffe 2 mt	
9	Resistenza allo shock termico	<p>(designazione 1) Positivo (G) Distanza 95 mm          (Range diametri 80 ÷ 300)          (designazione 1) Positivo (G) Distanza 150 mm          (Diametro 350)          (designazione 2) Negativo (O) Distanza 30 mm          (Range diametri 80 ÷ 300)          (designazione 2) Negativo (O) Distanza 45 mm          (Diametro 350)</p>	
	Resistenza al calore	<p>(designazione 1) T600          (designazione 2) T200</p>	
	Tenuta dei gas	<p>(designazione 1) Classe di pressione N1          (designazione 2) Classe di pressione P1</p>	
	Resistenza termica	RT (200°C) 0,33 m <sup>2</sup> x K / W	
	Resistenza Gelo-Disgelo	Si	
	Resistenza alla penetrazione di condensa	Si	
	Resistenza alla corrosione	(designazione 1,2) V2	
	Sostanze pericolose	Assenti	
10	La prestazione del prodotto identificato ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante identificato al punto 4.		

Firmato a nome e per conto di:  
 Alessio Abbati (Socio) il 10-03-2014

Firma

