

Sede legale, amministrativa e produttiva:

**36060 PIANEZZE (VI) – Via Alcide De Gasperi 24**  
**Tel. 0424 780440 - 77820 - Telefax 0424 781086**  
 Cod. Fisc., Partita I.V.A. e Reg. Impr. di Vicenza : 02300980246  
 REA 221224 - Capitale Sociale € 99.000,00

Dipendenza produttiva:

**32030 FONZASO (BL)**  
**Via Giacomini Dorino 6 - 8**  
**Telefono 0439 568245**  
**Telefax 0439 568246**



**DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE (DoP)**  
 ai sensi dell'art.6 del regolamento UE n.305/2011  
**N°1(MONO)-CPR-01.07.2013**

**1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:**

**MONO:** Camino metallico monoparete, condotto fumario e canale da fumo in acciaio AISI 316L (1.4404) di spessore 0,6 mm., 0,8 mm. e 1 mm. EN 1856-1: 2009, EN 1856-2:2009  
 Range diametri 80÷300 mm.

**2. Elemento di identificazione del prodotto da costruzione:**

Designazione 1	MONO Sistema di camino	EN 1856-1:2009	T160	P1	W	V2	L50060	O40	con guarnizioni
Designazione 2	MONO Sistema di camino	EN 1856-1:2009	T160	P1	W	V2	L50080	O40	con guarnizioni
Designazione 3	MONO Sistema di camino	EN 1856-1:2009	T160	P1	W	V2	L50100	O40	con guarnizioni
Designazione 4	MONO Canale da fumo	EN 1856-2:2009	T600	N1	D	V2	L50060	G600M	senza guarnizioni
Designazione 5	MONO Canale da fumo	EN 1856-2:2009	T600	N1	D	V2	L50080	G600M	senza guarnizioni
Designazione 6	MONO Canale da fumo	EN 1856-2:2009	T600	N1	D	V2	L50100	G600M	senza guarnizioni
Designazione 7	MONO Condotto fumario	EN 1856-2:2009	T600	N1	D	V2	L50060	G	senza guarnizioni
Designazione 8	MONO Condotto fumario	EN 1856-2:2009	T600	N1	D	V2	L50080	G	senza guarnizioni
Designazione 9	MONO Condotto fumario	EN 1856-2:2009	T600	N1	D	V2	L50100	G	senza guarnizioni

**3. Uso previsto del prodotto, in conformità alle norme applicabili:**

Sistema camini metallici come trattato nei punti di norma di riferimento utilizzato per convogliare i fumi della combustione dall'apparecchio all'atmosfera.

**4. Nome e indirizzo del fabbricante: VIVIAN SRL**

Sede legale e produttiva: Via A. De Gasperi, 24 – 36060 Pianezze (VI)  
 Dipendenza produttiva: Via G. Dorino, 6-8 – 32030 Fonzaso (BL)  
 tel. 0424/780440 fax: 0424/781086 @: [info@viviansrl.it](mailto:info@viviansrl.it)

**5. Nome ed indirizzo del mandatario:**

Non applicabile.

**6. Sistema o sistemi di valutazione o verifica della costanza delle prestazioni del prodotto:**

Sistema 2+

**7. L' organismo notificato:**

**ISTITUTO GIORDANO S.P.A**

Organismo notificato CE n.0407

ha rilasciato il certificato di conformità, nr. 0407-CPR-194(IG-087-2008)/REV.03 del 25/09/2013, del controllo della produzione in fabbrica fondandosi sui seguenti elementi:

- ispezione iniziale dello stabilimento di produzione e del controllo della produzione in fabbrica;
- sorveglianza, valutazione e verifica continue della produzione in fabbrica.

**8. Valutazione europea intervenuta nella valutazione e nella verifica della costanza della prestazione del prodotto:**

NPD

Sede legale, amministrativa e produttiva:

**36060 PIANEZZE (VI) – Via Alcide De Gasperi 24**  
**Tel. 0424 780440 - 77820 - Telefax 0424 781086**  
**Cod. Fisc., Partita I.V.A. e Reg. Impr. di Vicenza : 02300980246**  
**REA 221224 - Capitale Sociale € 99.000,00**

Dipendenza produttiva:

**32030 FONZASO (BL)**  
**Via Giacomini Dorino 6 - 8**  
**Telefono 0439 568245**  
**Telefax 0439 568246**

**DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE (DoP)**  
 ai sensi dell'art.6 del regolamento UE n.305/2011  
**N°1(MONO)-CPR-01.07.2013**

**9. Prestazione dichiarata:**

caratteristiche essenziali		Prestazione	Specifica tecnica armonizzata
Resistenza a compressione	Per tutte le designazioni	Rapporto di prova N.238566	EN 1856-1:2009
			EN 1856-2:2009
Resistenza al fuoco	Designazione 1, 2 e 3	O (40)	EN 1856-1:2009
	Designazione 4,5 e 6	G600M	EN 1856-2:2009
	Designazione 7, 8 e 9	G	EN 1856-2:2009
Tenuta ai gas	Designazione 1, 2 e 3	P1=200 Pa	EN 1856-1:2009
	Designazioni da 4 a 9	N1=40 Pa	EN 1856-2:2009
Coefficiente di rugosità	Per tutte le designazioni	1 mm. (in accordo con EN 13384-1)	EN 1856-1:2009
			EN 1856-2:2009
Coefficiente di resistenza al flusso		Secondo EN 13384-1	
Resistenza termica		Dichiarato	
Shock termico	Designazione 1,2 e 3	T160	EN 1856-1/2:2009
	Designazioni da 4 a 9	T600	EN 1856-2:2009
Durabilità al vapore e/o condensati	Designazione 1, 2 e 3	W	EN 1856-1/2:2009
	Designazioni da 4 a 9	D	EN 1856-2:2009
Durabilità alla corrosione	Per tutte le designazioni	V2	EN 1856-1/2:2009
Durabilità ai cicli di gelo/disgelo		PASSA	EN 1856-1/2:2009
Resistenza a carichi del vento		PASSA	EN 1856-1:2009

**10. La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9.**

**Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.**

*VIVIAN GIUSEPPE*  
*Legale Rappresentante*

Pianeze, 04/04/2018