

ATTESTATO IDENTIFICATIVO DEI PRODOTTI

N. 1503

Il controllo di produzione in fabbrica, di cui al certificato n. 0407-CPR-1503 (IG-060-2019) rev. 1,
include nello scopo i prodotti da costruzione

CAMINI METALLICI CON CONDOTTO DI ADDUZIONE ARIA

identificati di seguito

DENOMINAZIONE E DESCRIZIONE	TIPOLOGIA	DESIGNAZIONE
Camino coassiale per condotto fumi/adduzione aria Diametri: 60/100 mm	con elastomeri di tenuta	EN 14989-2 T200-N1-D-Vm-L13080-000 EN 14989-2 T200-N1-D-Vm-L11080-000
	senza elastomeri di tenuta	EN 14989-2 T200-P1-D-Vm-L13100-000 EN 14989-2 T200-P1-D-Vm-L10100-000

immessi sul mercato da

M&G-ITALIA S.p.A.

Via Campagnola, 6 - 36040 ORGIANO (VI) - Italia

e prodotti nello stabilimento

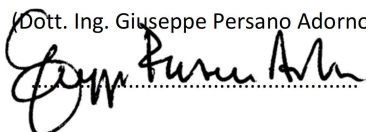
Via Campagnola, 6 - 36040 ORGIANO (VI) - Italia

Bellaria-Igea Marina - Italia, 13 giugno 2022

Valido fino al: 12 giugno 2025

Il Direttore Tecnico

(Dott. Ing. Giuseppe Persano Adorno)



Revisione n. 1

L'Amministratore Delegato

Il presente documento è composto da n. 1 pagina.

Questo documento è valido solo in combinazione con il certificato di conformità del controllo della produzione in fabbrica n. 0407-CPR-1503 (IG-060-2019) rev.1 all'interno dello scopo del Regolamento 305/2011/UE e ha lo scopo di identificare i prodotti oggetto del controllo di produzione in fabbrica certificato.

L'originale del presente documento è costituito da un documento informatico firmato digitalmente ai sensi della Legislazione Italiana applicabile.

Pagina 1 di 1