

**DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE (Reg. UE n. 305/2011 all. III)**  
n. CX/0717\_MLCM rev.02 del 06\_11\_2023

1	<b>Codice di identificazione del prodotto-tipo:</b>		CX (coassiale)
2	<b>Numero di tipo, lotto, serie (Rif. art.11 par.4)</b>	Sistema coassiale CX Sistema coassiale CX	(con guarnizione) UNI EN 14989-2 e 1: T200-P1-W-V2-L50040-O20 (senza guarnizione) UNI EN 14989-2 e 1: T600-N1-D-V2-L50040-G100
3	<b>Uso o usi previsti del prodotto da costruzione, conformemente alla relativa specifica tecnica armonizzata:</b>		Sistema coassiale per convogliare i prodotti della combustione dagli apparecchi a tenuta stagna all'atmosfera esterna.
4	<b>Nome, denominazione commerciale registrata o marchio registrato e indirizzo del fabbricante (Rif. art.11 par.5)</b>		MULTICLIMA S.r.l. Via Antonio Meucci, 22/24 – Zona Ind.le “Maestri del Lavoro” 62027 – San Severino Marche – (MC)
5	<b>Nome e indirizzo del mandatario (Rif. art.12 par.2):</b>		N.A.
6	<b>Sistema o sistemi di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione (Rif. Allegato V):</b>		Sistema 2 +
7	<b>Il prodotto da costruzione rientra nell'ambito di applicazione delle norme armonizzate:</b>		UNI EN 14989-2 (per condotti) e UNI EN 14989-1 (per terminali)
	<b>Organismo notificato :</b>		Istituto Giordano S.p.A. Notifica n° 0407
	<b>Compiti di parte terza dell'organismo notificato:</b>		Ispezione iniziale dello stabilimento di produzione e del FPC. Sorveglianza, valutazione e verifica continue del FPC.
	<b>Certificato di conformità del controllo della produzione in fabbrica (FPC):</b>		0407-CPR-049 (IG-124-2005) rev. 12
8	<b>Valutazione tecnica europea:</b>		N.A.
9	<b>PRESTAZIONE DICHIARATA:</b>		
	Resistenza alla compressione	Positivo	EN 14989-2 :2007
	Resistenza al fuoco	G (100)	EN 14989-2 :2007
	Tenuta ai gas	P1 e N1	EN 14989-2 :2007
	Resistenza al flusso	0,001 mm	EN 14989-2 :2007 e EN 14989-1:2007
	Resistenza termica	N.D.	EN 14989-2 :2007
	Resistenza allo shock termico	Positivo (senza guarnizione) Negativo (con guarnizione)	EN 14989-2 :2007
	Resistenza a flessione	Positivo	EN 14989-2 :2007
	Durabilità agli agenti chimici	Positivo	EN 14989-2 :2007
	Durabilità contro la corrosione	Positivo	EN 14989-2 :2007
	Resistenza al gelo e disgelo	Positivo	EN 14989-2 :2007
Ricircolo dei fumi	Positivo	EN 14989-1:2007	
	Resistenza alla penetrazione oggetti esterni	Positivo	EN 14989-1:2007
10	<b>Sostanze pericolose:.</b>	Assenti e/o nei limiti della legislazione vigente	
	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.		

FIRMATO a nome e per conto di:  
**GABRIELE BONCI** (DIREZIONE)

SAN SEVERINO MARCHE 06.11.2023

MULTICLIMA S.R.L.  
VIA MEUCCI, 22/24 ZONA IND.LE  
62027 S. SEVERINO MARCHE (MC)  
Part. IVA: 01235070432

