

**DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE (Reg. UE n. 305/2011 all. III)**  
 n. LMP/0713\_MLCM rev.05 del 06\_11\_2023

1	<b>Codice di identificazione del prodotto-tipo:</b>		LMP (monoparete)
2	<b>Numero di tipo, lotto, serie (Rif. art.11 par.4)</b>	Sistema camino LMP Canale da fumo LMP Condotto fumario LMP	(senza guarnizione) UNI EN 1856-1: T250-N1-D-Vm-L20050-G600 (senza guarnizione) UNI EN 1856-2: T600-N1-D-Vm-L20050-G600 (M) (senza guarnizione) UNI EN 1856-2: T600-N1-D-Vm-L20050-G
3	<b>Uso o usi previsti del prodotto da costruzione, conformemente alla relativa specifica tecnica armonizzata:</b>		Sistema camino, Canale da fumo e Condotto fumario per convogliare i prodotti della combustione dagli apparecchi 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 1856-1 e UNI EN 1856-2
	<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>		n° 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	EN1856-1:2009 – EN1856-2:2009
	Resistenza al fuoco	G (600)	EN1856-1:2009 – EN1856-2:2009
	Tenuta ai gas	N1	EN1856-1:2009 – EN1856-2:2009
	Resistenza al flusso	0,001 mm	EN1856-1:2009 – EN1856-2:2009
	Resistenza termica	N.P.D.	EN1856-1:2009 – EN1856-2:2009
	Resistenza allo shock termico	Positivo (senza guarnizione)	EN1856-1:2009 – EN1856-2:2009
	Resistenza a flessione	Positivo	EN1856-1:2009 – EN1856-2:2009
	Durabilità agli agenti chimici	Positivo	EN1856-1:2009 – EN1856-2:2009
	Durabilità contro la corrosione	N.P.D.	EN1856-1:2009 – EN1856-2:2009
	Resistenza al gelo e disgelo	Positivo	EN1856-1:2009 – EN1856-2:2009
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)  
 Tel. 0733 645675 Fax 0733 645780  
 e-mail: info@multiclimasrl.com web: www.multiclimasrl.com