

## DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONI



0. Dichiarazione di prestazioni Nr.	<b>FONOLECA A DOGHE FZI/g 20 44687</b>		
1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo	FONOLECA A DOGHE FZI/g 20 blocco fonoassorbente spess. 15 cm f.v. comune x est. grigio cemento		
2. Numero di tipo	FONOLECA A DOGHE FZI/g 20 Lotto Nr.		
3. Uso previsto del prodotto da costruzione conformemente a	EN 771-3:2011 Specifica per elementi per muratura - Parte 3: Elementi di calcestruzzo vibrocompresso		
4. Nome e indirizzo del fabbricante Edil Leca S.r.l.	<p style="text-align: center;"><b>Specifica norma armonizzata: EN 771-3:2011</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Elementi per muratura di calcestruzzo vibrocompresso di Categoria I</b></p>		
Stabilimento di produzione	Via Pontebbana, 5 - 33098 VALVASONE ARZENE PN - Italy		
5. Nome e indirizzo del mandatario: non applicabile			
6. Sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione	2+		
7. L'organismo notificato 1305-CPR ha rilasciato il certificato di conformità del controllo della produzione in fabbrica fondandosi sui seguenti elementi:			
i) ispezione iniziale dello stabilimento di produzione e del controllo della produzione di fabbrica			
ii) sorveglianza, valutazione e verifica continue del controllo della produzione in fabbrica			
iii) ha rilasciato il certificato del controllo della produzione in fabbrica Nr. 1305-CPD-0184			
8. Valutazione tecnica europea: non applicabile			
9. Prestazione dichiarata (vedi tabella a fianco)			
10. La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata al punto 9.			
Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva di Edil Leca Srl.			
Valvasone, 11/05/2022	 Graziella Zanon, Presidente		
	Dimensioni (lunghezza) x (spessore) x (altezza):	mm	497 x 497 x 62,5
	Tolleranze dimensionali:	Categoria	D3
	Planarità delle facce:	mm	2,2
	Configurazione:		Gruppo 1 (EN 1996-1-1)
	Spessore della parete esterna:	mm	-
	Resistenza a compressione caratteristica normalizzata (Categoria I):		
	In direzione dei carichi verticali (←faccia):	N/mma	4
	In direzione ortogonale ai carichi vert. nel piano muratura (←tes):	N/mma	NPD
	Stabilità dimensionale - spostamento dovuto all'umidità:	mm/m	0,45
	Aderenza a taglio:	N/mma	0,15 (Valore fisso)
	Aderenza a flessione:		NPD
	Reazione al fuoco:		Euroclasse A1
	Assorbimento d'acqua per capillarità:	Cw,s	1,20
	Coefficiente di diffusione del vapore acqueo u:		5/15 (EN 1745)
	Isolamento acustico per via aerea:		
	Massa volumica lorda:	ka/mc	1000
	Configurazione:		Gruppo 1 (EN 1996-1-1)
	Resistenza termica R a secco:	m²K/W	NPD
	Durabilità al gelo/disgelo:		NPD
	Sostanze pericolose:		Conforme al D.M. 14/05/96