

## DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

**D.o.P N° 01/2022UTA Rev. 1**

In conformità al regolamento (UE-CPR) n° 305/2011

Codice di identificazione unico del prodotto - tipo: **D.o.P. AF 0/4 EN 1 Frantumato**  
 Numero di tipo: **Aggregato fine 0/4 G<sub>f</sub> 85**  
 Uso previsto del prodotto da costruzione conformemente a: **UNI EN 12620:2008 - Aggregati per calcestruzzo**  
 Fabbricante: **Calcestruzzi S.p.A.**  
 Cava: **Cava La Guardia - Uta – CA – SARDEGNA**  
 Sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione: **2+**  
 L'organismo notificato: **ICMQ S.p.a n° 1305**  
 Ha rilasciato i certificati di conformità del controllo della produzione di fabbrica basandosi sui seguenti elementi:  
**a.** Ispezione iniziale della cava e del controllo della produzione in fabbrica.  
**b.** Sorveglianza, valutazione e verifica periodica del controllo della produzione in fabbrica.  
 Certificato di conformità **n°1305-CPR-0139**  
 Descrizione petrografica: **Aggregato fine naturale Siliceo/frantumato lavato, proveniente dalla cava UTA**

Prestazione dichiarata:

Caratteristiche essenziali	 Prestazione	Unità di Misura	Metodo di prova	Specifica tecnica armonizzata
Designazione Granulometrica d/D	Aggregato fine 0/4 G <sub>f</sub> 85	---	UNI EN 933-1	<b>UNI EN 12620:2008</b>
Massa volumica del granulo (p <sub>ssa</sub> )	2650	Kg/m <sup>3</sup>	UNI EN 1097-6	
Assorbimento acqua	1,4	%W	UNI EN 1097-6	
Qualità dei fini / passante a 0,063 mm	f <sub>10</sub>	% f	UNI EN 933-1	
Valore di blu	0,50	MB	UNI EN 933-9	
Equivalente in sabbia	88	SE	UNI EN 933-8	
Reattività alcali silice	EP <sub>II</sub> - BM <sub>0,1</sub> - RA <sub>1</sub>	Soglia	UNI 8520-22:2020	
Cloruri	0,01	%	EN 1744-1:1998	
Solfati solubili	AS <sub>0,8</sub>	AS <sub>x</sub>	EN 1744-1:1998	
Zolfo totale	0,68	% S	EN 1744-1:1998	
Costituenti di sostanza humica	Colore più chiaro della soluzione riferimento	Soglia	EN 1744-1:1998	
Costituenti che alterano velocità di presa del cls	ASSENTI	Soglia	EN 1744-1:1998	
Contenuto di carbonato	0,23	% C	---	
Rilascio di metalli pesanti	Inferiore ai limiti di legge Rif. test di cessione All.3 D.M. 05/02/1998 e s.m.i. del Decreto 05/04/2006, n. 186	Soglia	---	
Rilascio di altre sostanze pericolose	Inferiore ai limiti di legge Rif. test di cessione All.3 D.M. 05/02/1998 e s.m.i. del Decreto 05/04/2006, n. 186	Soglia	---	

Qualora si verificassero variazioni significative dei valori medi prestazionali dichiarati si procederà con la revisione della DoP.

La prestazione del prodotto sopra identificato è conforme all'insieme delle prestazioni dichiarate. La presente dichiarazione di responsabilità viene emessa in conformità al regolamento (UE) n° 305/2011, sotto la sola responsabilità del fabbricante sopra identificato.

Firmato a nome e per conto del fabbricante da:

Andrea Zecchini (Direttore Operativo Area centro)

In Bergamo addì

30/09/2022

REV.1

Calcestruzzi S.p.A  
 Area Centro  
 Direttore Operativo  
 Andrea Zecchini



Calcestruzzi S.p.A.  
 Sede legale:  
 Via Stezzano, 87  
 24126 Bergamo  
 Italia

Capitale sociale i.v. Euro 1.000.000,00  
 C.C.I.A.A. Bergamo n. 216610 R.E.A.  
 Registro Imprese di Bergamo  
 C.F. e P.IVA 01038320162

info@calcestruzzi.it  
 www.calcestruzzi.it  
 www.i-nova.net