

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

D.o.P. N° 03/2022COR Rev. 0

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

Codice di identificazione unico del prodotto - tipo: **D.o.P. AF 0/4** **EN 4**
 Numero di tipo: **Aggregato fine 0/4** **G_F 85 GT_F 20**
 Uso previsto del prodotto da costruzione conformemente a: **UNI EN 13242:2008 - Aggregati per materiali non legati e legati con leganti idraulici per l'impiego in opere di ingegneria civile e nella costruzione di strade**

Fabbricante: **Calcestruzzi S.p.A.**
 Cava: **Cava LA CORTE - Loc. Palmadula – Sassari - 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-1343**
 Descrizione petrografica: **Aggregato fine naturale frantumato calcareo, proveniente dalla cava LA CORTE**

Prestazione dichiarata:

Caratteristiche essenziali	 Prestazione	Unità di Misura	Metodo di prova	Specifiche tecniche armonizzate
Designazione Granulometrica d/D	Aggregato fine 0/4 G _F 85 GT _F 20	---	UNI EN 933-1	UNI EN 13242:2008
Massa volumica del granulo (ρ _{ssa})	2610	Kg/m ³	UNI EN 1097-6:2000	
Assorbimento acqua	2,1	%W	UNI EN 1097-6:2000	
Forma dei granuli	NPD	SI _{xx}	UNI EN 933-4	
Contenuto dei fini	f ₁₀	% f	UNI EN 933-1	
Qualità dei fini	0,95	MB	UNI EN 933-9	
Percentuale di superficie frantumate	NPD	C _{x/x}	UNI EN 933-5	
Resistenza alla frammentazione	NPD	LA _{xx}	UNI EN 1097-2:1998	
Resistenza all'usura	NPD	M _{10exx}	UNI EN 1097-1	
Durabilità gelo/disgelo	MS ₁₈	WA _x , F _x o MS	UNI EN 1097-6	
Solfato solubile in acido	AS _{0,2}	AS _x	EN 1744-1	
Zolfo totale	S ₁	%S	EN 1744-1	
Costituenti che alterano velocità di presa dei leganti idraulici	Assenti	Soglia	EN 1744-1	
Rilascio di metalli pesanti	NPD	Soglia	---	
Rilascio di altre sostanze pericolose	NPD	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

31/05/2022

REV.0

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