

**DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE****D.o.P N° 21/2026OLB Rev.0**In conformità al regolamento (UE-CPR) n° 305/2011

Codice di identificazione unico del prodotto - tipo: D.o.P. AFU 0/22 EN 4 Frantumato
 Numero di tipo: Agg.to in fraz. unica 0/22,4 G_A 75 GT_A NR
 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: **Heidelberg Materials Italia Calcestruzzi S.p.A.**
 Cava: **Cava Piscolvei – Olbia – SS – 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-0192**
 Descrizione petrografica: **Aggregato in frazione unica naturale siliceo frantumato, proveniente dalla cava OLBIA PISCOLVEI**

Prestazione dichiarata:

Caratteristiche essenziali	 Prestazione	Unità di Misura	Metodo di prova	Specificata tecnica armonizzata
Designazione Granulometrica d/D	Agg.to in fraz. unica 0/22,4 G _A 75 GT _A NR	—	UNI EN 933-1	UNI EN 13242:2008
Massa volumica del granulo (ρ_{ssa})	2640	Kg/m ³	UNI EN 1097-6	
Assorbimento acqua	1,0	%W	UNI EN 1097-6	
Contenuto dei fini	f _g	% f	UNI EN 933-1	
Valore di blu	NPD	MB	UNI EN 933-9	
Equivalente in sabbia	NPD	SE	UNI EN 933-8	
Resistenza al gelo/dsgelo	MS ₁₆	WA ₂₄ , F ₁ o MS	UNI EN 1097-6	
Resistenza alla frammentazione	LA ₃₀	LA _{XX}	UNI EN 1097-2	
Resistenza all'usura	M _{DE15}	M _{DEXX}	UNI EN 1097-1	
Solfati solubili	AS _{0,8}	AS _X	EN 1744-1	
Zolfo totale	S ₁	%S	EN 1744-1	
Costituenti che alterano velocità di presa dei leganti idraulici	NPD	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.

Firma a nome e per conto del fabbricante da:

Deborah Floris (Direttore Operativo Area centro)

In Pomezia addì

23/04/2026

HEIDELBERG MATERIALS
ITALIA CALCESTRUZZI SPA/Direzione Operativa Centro
Il Direttore

REV.0