

**DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE****D.o.P N° 10/2023OLB Rev.0****In conformità al regolamento (UE-CP) n° 305/2011**

Codice di identificazione unico del prodotto - tipo: **D.o.P. AFU 0/4 EN 3 Frantumato**
Numero di tipo: **Agg.to in fraz. unica 0/4 G_F 85 G_{TC} 20**
Uso previsto del prodotto da costruzione conformemente a: **UNI EN 13043 – Aggregati per miscele bituminose e trattamenti superficiali, aeroporti e altre aree soggette a traffico**
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 e lavato, proveniente dalla cava OLBIA PISCOLVEI**

Prestazione dichiarata:

Caratteristiche essenziali	 Prestazione	Unità di Misura	Metodo di prova	Specifiche tecniche armonizzate
Designazione Granulometrica d/D	Agg.to in fraz. unica 0/4 G _F 85 G _{TC} 20	---	UNI EN 933-1	UNI EN 13043:2004
Massa volumica del granulo (p _{ssa})	2620	Kg/m ³	UNI EN 1097-6	
Assorbimento acqua	1,20	%W	UNI EN 1097-6	
Qualità dei fini / passante a 0,063 mm	F ₃	% f	UNI EN 933-1	
Valore di blu	0,45	MB	UNI EN 933-9	
Resistenza abrasione superficiale	NPD	AAV XX	UNI EN 1097-8	
Durabilità gelo/disgelo	WA ₂₄ 2	WA ₂₄ , F _x o MS	UNI EN 1367-2	
Resistenza allo shock termico	NPD	%	UNI EN 1367-5	
Contenuto di carbonato	0,85	% CO ₂	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 Peschiera Borromeo addì 20/11/2023 Rev.0

**HEIDELBERG MATERIALS
ITALIA CALCESTRUZZI SPA**
Direzione Operativa Centro
Il Direttore
Andrea Zecchini**Heidelberg Materials Italia Calcestruzzi S.p.A.**
Società Unipersonale
Via Lombardia, 2/A
20068 Peschiera Borromeo (MI)
ItaliaCapitale sociale i.v. Euro 1.000.000,00
C.C.I.A.A. Milano Monza Brianza Lodi
R.E.A. MI-1573509
C.F. e P.IVA 01038320162PEC info@calcestruzzi.legalmail.it
heidelbergmaterials.it

Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento da parte di Heidelberg Materials Italia Cementi S.p.A.