

**DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE****D.o.P N° 07/20230LB Rev.0****In conformità al regolamento (UE-CP) n° 305/2011**

Codice di identificazione unico del prodotto - tipo: **D.o.P. AF 0/2 EN 3 Frantumato**  
Numero di tipo: **Aggregato fine 0/2 G<sub>F</sub> 85 G<sub>Tc</sub> 20**  
Usò previsto del prodotto da costruzione conformemente a: **UNI EN 13043 – Aggregato 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 fine naturale Siliceo frantumato e lavato, proveniente dalla cava OLBIA PISCOLVEI**

Prestazione dichiarata:

Caratteristiche essenziali	 Prestazione	Unità di Misura	Metodo di prova	Specificata tecnica armonizzata
Designazione Granulometrica d/D	Aggregato fine 0/2 G <sub>F</sub> 85 G <sub>Tc</sub> 20	---	UNI EN 933-1	<b>UNI EN 13043:2004</b>
Massa volumica del granulo (ρ <sub>ssa</sub> )	2620	Kg/m <sup>3</sup>	UNI EN 1097-6	
Assorbimento acqua	1	%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	0,35	MB	UNI EN 933-9	
Resistenza abrasione superficiale	NPD	AAV <sub>XX</sub>	UNI EN 1097-8	
Durabilità gelo/disgelo	WA <sub>24</sub> 1	WA <sub>24</sub> , F <sub>x</sub> o MS	UNI EN 1367-2	
Resistenza allo shock termico	NPD	%	UNI EN 1367-5	
Contenuto di carbonato	0,85	% CO <sub>2</sub>	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

06/11/2023

Rev.0

**HEIDELBERG MATERIALS  
ITALIA CALCESTRUZZI SPA**  
Direzione Operativo Centro  
il Direttore  
Andrea Zecchini



**Heidelberg Materials Italia Calcestruzzi S.p.A.**  
Società Unipersonale  
Via Lombardia, 2/A  
20068 Peschiera Borromeo (MI)  
Italia

Capitale 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 01038320162

PEC info@calcestruzzi.legalmail.it  
heidelbergmaterials.it

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