

**DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE****D.o.P. N° 06/2023OLB Rev.0**In conformità al regolamento (UE-CPR) n° 305/2011

Codice di identificazione unico del prodotto - tipo: **D.o.P. AF 0/2 EN 2 Frantumato**

Numero di tipo: **Aggregato fine 0/2 G<sub>F</sub> 85**

Usò previsto del prodotto da costruzione conformemente a: **UNI EN 13139:2003 - Aggregati per malta**

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	Specifiche tecniche armonizzate
Designazione Granulometrica d/D	Aggregato fine 0/2 G <sub>F</sub> 85	---	UNI EN 933-1	<b>UNI EN 13139:2003</b>
Massa volumica del granulo ( $\rho_{ssa}$ )	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	Categoria 3	Categoria x	UNI EN 933-1	
Valore di blu	0.35	MB	UNI EN 933-9	
Equivalente in sabbia	90	SE	UNI EN 933-8	
Costituenti che alterano velocità di presa	ASSENTI	Soglia	EN 1744-1	
Costituenti di sostanza humica	Colore più chiaro della soluzione riferimento	Soglia	EN 1744-1	
Reattività alcali silice	EP <sub>1</sub> – BM <sub>0,1</sub> – RA <sub>0</sub>	Soglia	UNI 8520-22	
Resistenza gelo/disgelo	NPD	WAX <sub>24</sub> , Fx o MS	UNI EN 1367-2	
Cloruri	0,01	%	EN 1744-1	
Solfati solubili	AS <sub>0,2</sub>	ASX	EN 1744-1	
Zolfo totale	0,02	% S	EN 1744-1	

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  
1° Direttore  
Andrea Zecchini