

## DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE 28/2026 CPR

### Sabbia 0/3 – Frantoio Valle Foglia

Frammenti di rocce sedimentarie prevalentemente calcaree, calcari micritici con tracce di selce realizzati con inerti provenienti da alveo fiumi Conca, Foglia, Metauro e calcari nord marchigiani

EN 12620

Calcestruzzo Ordinario e Calcestruzzo ad alta resistenza; Calcestruzzo per strato usura;

EN 13043

Conglomerati bituminosi; Conglomerati bituminosi per strato usura

EN 13139

Aggregati per malte

Frantoio Valle Foglia s.r.l. – Via Lunga - 61025 Montelabbate (PU) – Italia

Tel. 0721.499793 – Fax. 0721.490381

Email: info@frantoiovallefoglia.it

### Sistema 2+

Organismo Notificato “Tecno Prove” numero 0925

Ha rilasciato Certificato CE del controllo di Produzione di Fabbrica

0925 CPR A a n.51/2007 Rev. 9 - 0925 CPR A b n.52/2007 Rev. 9 – 0925 CPR A d n.61/2010 Rev. 4

Data di emissione 19/01/2026

Caratteristica	Valore**	Specifica tecnica armonizzata
Dimensione dell'aggregato	0/4	UNI EN 933-1-2
Massa volumica	2660 kg/m <sup>3</sup>	UNI EN 1097-6
Assorbimento	0.74 %	UNI EN 1097-6
Eq. In sabbia	72	UNI EN 933-8
Valore Blu di Metilene	0.91	UNI EN 933-9
Resistenza gelo disgelo*	0.60 % F	UNI EN 1367-1
Contaminanti leggeri	0.06 %	UNI EN 1744-1
Reattività	Categoria Reattività <b>RA<sub>3</sub></b> Classi Reatt. <b>EP<sub>II</sub></b> ; <b>EP<sub>III</sub></b> - <b>BM<sub>0.228</sub></b>	UNI EN 8520-22
Contenuto sostanze organiche	Assenti	UNI EN 1744
Contenuto cloruri	<0.0001 %	UNI EN 1744
Contenuto di solfati	0.13 %	UNI EN 1744
Contenuto di zolfo	0.06 %	UNI EN 1744
Contenuto del carbonato di calcio	67.97 %	UNI EN 196-21

\* Il valore per determinare tale categoria è stato preso per omogeneità dai prodotti aventi dimensioni granulometriche appropriate

\*\* I valori indicati risultano dalla media delle analisi eseguite durante tutto l'anno 2025 per il controllo di produzione

Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione sotto la responsabilità esclusiva di Frantoio Valle Foglia S.r.l.

Montelabbate, 16 marzo 2026

Responsabile del Controllo della Produzione dr. Gabriele Lazzarini

Firma

