

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE 59/2026 CPR

Sabbia 0/6–Bacino Brenta

Frammenti di rocce sedimentarie calcaree e calcareo dolomitiche e rocce ignee provenienti da depositi alluvionali del fiume Brenta

EN 12620

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

EN 13043

Conglomerati bituminosi; Conglomerati bituminosi per strato usura

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
 Data di emissione 19/01/2026

Caratteristica	Valore**	Specifica tecnica armonizzata
Dimensione dell'aggregato	0/4	UNI EN 933-1-2
Massa volumica	2667 kg/m ³	UNI EN 1097-6
Assorbimento	0.50 %	UNI EN 1097-6
Eq. In sabbia	81.57	UNI EN 933-8
Valore Blu di Metilene	0.61	UNI EN 933-9
Resistenza gelo disgelo*	NPD	UNI EN 1367-1
Contaminanti leggeri	0.20 %	UNI EN 1744-1
Reattività	Categoria Reattività RA₃	UNI EN 8520-22
Contenuto sostanze organiche	Assenti	UNI EN 1744
Contenuto cloruri	0.0002 %	UNI EN 1744
Contenuto di solfati	0.072 %	UNI EN 1744
Contenuto di zolfo	<0.04 %	UNI EN 1744
Contenuto del carbonato di calcio	37	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 