



FRANTOIO VALLE FOGLIA S.R.L., VIA LUNGA, 27 - 61025 MONTELABBATE(PU) - Italia

Sito di produzione: Frantoio Valle Foglia – Via Lunga, 27 61025 Montelabbate (PU)

2026

 0925 CPR A a n.51/2007 Rev. 9  
 DoP n° 31/2026 CPR

 Nome commerciale del prodotto: **Ghiaia 5/10 – Frantoio Valle Foglia**
**EN12620**
**Aggregato per calcestruzzo**

Serie Setacci Utilizzata	Serie base + 1 (PPP)	
Dimensione dell'aggregato	Aggregato Grosso (4/11.2) <b>G<sub>c</sub>85/20</b>	mm
Descrizione petrografica semplificata	Ghiaie alluvionali prevalentemente calcaree, calcari micritici con selce in tracce	
Limiti di tolleranza	-	
Massa volumica del granulo	2690	Kg/m <sup>3</sup>
Assorbimento acqua	0.72	%
Impurezze organiche	ASSENTI	
Indice di appiattimento	<b>F<sub>150</sub></b>	FI
Indici di forma	<b>S<sub>140</sub></b>	SI
Resistenza alla frammentazione (los angeles) *	<b>LA<sub>30</sub></b>	
Resistenza all'usura *	<b>M<sub>DE</sub>20</b>	
Resistenza alla levigabilità *	PSV <sub>44</sub>	
Resistenza abrasione superficiale *	AAV <sub>10</sub>	
Durabilità: reattività alcali silice	Categoria Reattività <b>RA<sub>3</sub></b> Classi Reatt. <b>EP<sub>II</sub>;EP<sub>III</sub> - BM<sub>0,228</sub></b>	
Cloruri	<0.0001	%
Solfati solubili	<b>AS<sub>0,2</sub></b>	
Zolfo totale	0.06	%
Contenuto di carbonato di calcio	67.97	%
Contenuto di contaminanti leggeri	Passa	%
Contenuto di Fini	<b>f<sub>1,5</sub></b>	% passante 0,063
Qualità dei fini	Conforme (inferiore al 3%)	g/Kg
Durabilità: resistenza al gelo *	<b>F<sub>1</sub></b>	
Durabilità: al solfato di magnesio	-	

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

Etichetta del 16/03/2026

Firma

