



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 - 0925 CPR A b n.52/2007 Rev. 9  
DoP n° 07/2026 CPR

Nome commerciale del prodotto: **Pietrischetto 15/20 – Cava di Gorgo a Cerbara**

	<b>EN12620</b> Aggregato per calcestruzzo	<b>EN13043</b> Aggregati per conglomerato bituminoso	Unità di Misura
Serie Setacci Utilizzata	Serie base + 1 (PPP)		
Dimensione dell'aggregato	Aggregato Grosso (16/22.4) <b>G<sub>c85/20</sub></b>	Aggregato Grosso (16/22.4) <b>G<sub>c85/15</sub></b>	mm
Descrizione petrografica semplificata	Frammenti di rocce sedimentarie prevalentemente calcaree, a tessitura micritica, talora bioclastica, con tracce di selce in liste e noduli e rari inclusi piritizzati.		
Limiti di tolleranza	-	-	
Massa volumica del granulo	2690		Kg/m <sup>3</sup>
Assorbimento acqua	0.71	<b>WA<sub>24</sub>1</b>	%
Contenuto di Fini	<b>f<sub>1,5</sub></b>	<b>f<sub>1</sub></b>	% passante 0,063
Qualità dei fini	Conforme (inferiore al 3%)	Conforme (inferiore al 3%)	g/Kg
Impurezze organiche	ASSENTI		
Indice di appiattimento	<b>F<sub>H5</sub></b>	<b>F<sub>H5</sub></b>	FI
Indici di forma	<b>SI<sub>H5</sub></b>	<b>SI<sub>H5</sub></b>	SI
Resistenza alla frammentazione (los angeles)*	<b>LA<sub>25</sub></b>	<b>LA<sub>25</sub></b>	
Resistenza all'usura *	<b>M<sub>DE15</sub></b>	<b>M<sub>DE15</sub></b>	
Resistenza alla levigabilità *		<b>PSV<sub>44</sub></b>	
Resistenza abrasione superficiale*		<b>AAV<sub>10</sub></b>	
Affinità ai leganti bituminosi*		100	%
Resistenza allo shock termico*		<b>V<sub>LA</sub>1</b>	
Percentuale di superfici frantumate	nr	nr	
Durabilità: reattività alcali silice	Categoria Reattività <b>RA<sub>0</sub></b> Classi Reatt. <b>EP<sub>1</sub> - BM<sub>0,1</sub></b>	nr	
Cloruri	0.0001	0.0001	%
Solfati solubili	<b>AS<sub>0,2</sub></b>	0.10	
Zolfo totale	0.05	0.05	%
Contenuto di carbonato di calcio	94	-	%
Stabilità di volume-ritiro per essiccamento	nr	nr	
Contenuto di contaminanti leggeri	Passa	m <sub>LPC</sub> 0.1	%
Durabilità: resistenza al gelo disgelo*	<b>F1</b>	<b>F1</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

