

## FRANTOIO VALLE FOGLIA S.R.L.

VIA LUNGA, 27 61025 MONTELABBATE(PU) - Italia P.Iva: 00110860418 Tel.: 0721 499793 Fax: 0721 490381 Email: info@frantoiovallefoglia.it



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

Sito di produzione: Cava di Gorgo a Cerbara

2025

0925 CPR A a n.51/2007 Rev. 7 - 0925 CPR A b n.52/2007 Rev. 7 DoP n° 05/2025 CPR

Nome commerciale del prodotto: Graniglia 7/12 – Cava di Gorgo a Cerbara

	EN12620	EN13043	Unità
	Aggregato per calcestruzzo	Aggregati per conglomerato bituminoso	di
			Misura
Serie Setacci Utilizzata	Serie base + 1 (PPP)		Ivilouru
Dimensione dell'aggregato	Aggregato Grosso (5.6/11.2) <b>G</b> <sub>0</sub> 85/20	Aggregato Grosso (5.6/11.2) <b>G</b> c90/10	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	2700		Kg/m <sup>3</sup>
Assorbimento acqua	0.69	<b>WA</b> <sub>24</sub> 1	%
Contenuto di Fini	<b>f</b> <sub>1,5</sub>	fi	% passante 0,063
Qualità dei fini	Conforme (inferiore al 3%)	Conforme (inferiore al 3%)	g/Kg
Impurezze organiche	ASSENTI		
Indice di appiattimento	FI <sub>15</sub>	<b>FI</b> <sub>15</sub>	FI
Indici di forma	<b>SI</b> 15	<b>SI</b> 15	SI
Resistenza alla frammentazione (los angeles)*	<b>LA</b> <sub>25</sub>	<b>LA</b> <sub>25</sub>	
Resistenza all'usura *	<b>M</b> <sub>DE</sub> 15	<b>M</b> <sub>DE</sub> 15	
Resistenza alla levigabilità *		PSV <sub>43.8</sub>	
Resistenza abrasione superficiale*		<b>AAV</b> <sub>10</sub>	
Affinità ai leganti bituminosi*		100	%
Reistenza allo shock termico*		V <sub>LA</sub> 1	
Percentuale di superfici frantumate	nr	nr	
Durabilità: reattività alcali silice	Categoria Reattività <b>RA</b> ₀ Classi Reatt. <b>EP</b> ₁ - <b>BM</b> ₀.₁	nr	
Cloruri	0.0037	0.0037	%
Solfati solubili	AS <sub>0,2</sub>	0.61	
Zolfo totale	0.024	0.024	%
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*	F1	F1	1,0
Durabilità: al solfato di magnesio	-	-	+

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

Etichetta del 15/01/2025

Firma Joseph W. Aphiels