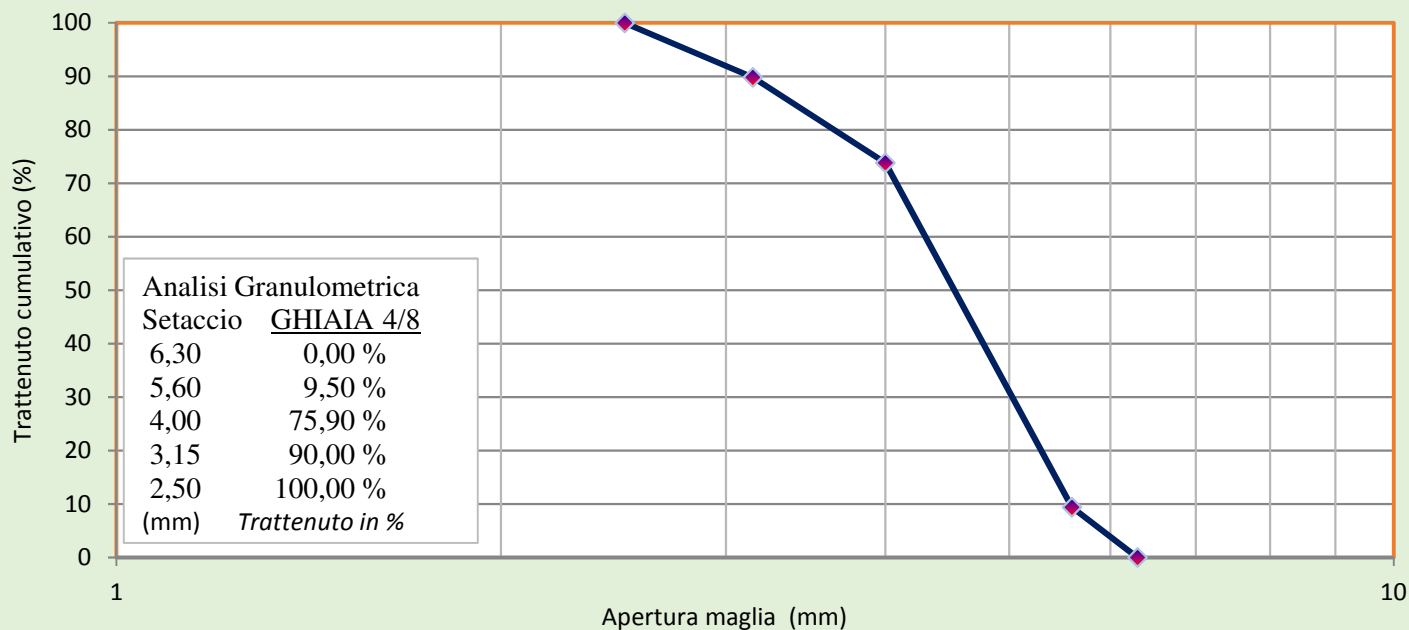


GHIAIA UMIDA SPECIALE SILICEA

GHIAIA 4/8 "IMPIANTO GARGATANO"



L'analisi al microscopio e al diffrattometro a raggi X, ha permesso di individuare i seguenti litotipi caratteristici della sabbia silicea prodotta:

ANALISI CHIMICA

Silice	(SiO ₂)	84,1 %
Alluminio	(Al ₂ O ₃)	6,99 %
Titanio	(TiO ₂)	0,18 %
Ferro	(Fe ₂ O ₃)	1,45 %
Calcio	(CaO)	1,97 %
Magnesio	(MgO)	2,72 %
Potassio	(K ₂ O)	1,37 %
Sodio	(Na ₂ O)	1,22 %

ANALISI MINERALOGICA

Quarzo 63 %
 Clasti litici 37% derivati da fenomeni di erosione e trasporto subiti da:
 - Rocce sedimentarie
 - Rocce Ignee
 - Rocce metamorfiche

CONFEZIONI

- Sfusa
- Big Bags
- Sacchetti da 25 Kg

GHIAIA 4/8



Peso specifico 1600 Kg/m³

La ghiaia tipo "4/8" risulta essere fondamentale nella produzione di prodotti per l'edilizia, per i prefabbricatori e per la produzione di calcestruzzo. Il prodotto è apprezzato anche nella realizzazione di filtri per pozzi. Inoltre è importante evidenziare l'assenza di inquinanti organici vegetali e di argilla, ma soprattutto il basso peso specifico dell'inerte e una reattività agli alcali rispettosa delle Norme cogenti.

La curva è a campione, i limiti sono indicati nella marcatura CE.

SABBIA CERTIFICATA CE 2+

Certificato n. 1305-CPR-0742



BASSANETTI NELLO S.R.L. - Via Granelli 15/A S. Nazzaro 29010 Monticelli d'Ongina (PC)
 Tel. 0523/815001; Fax 0523/827861 E-mail: Info@bassanetti.it
 Sede Operativa Tel. e Fax 0523/511624 Indirizzo: Strada del Gargatano n°51 - loc. I Dossi -
 Roncaglia (PC) Cap. 29122 - E-mail: gargatano@bassanetti.it - Sito: www.bassanetti.it