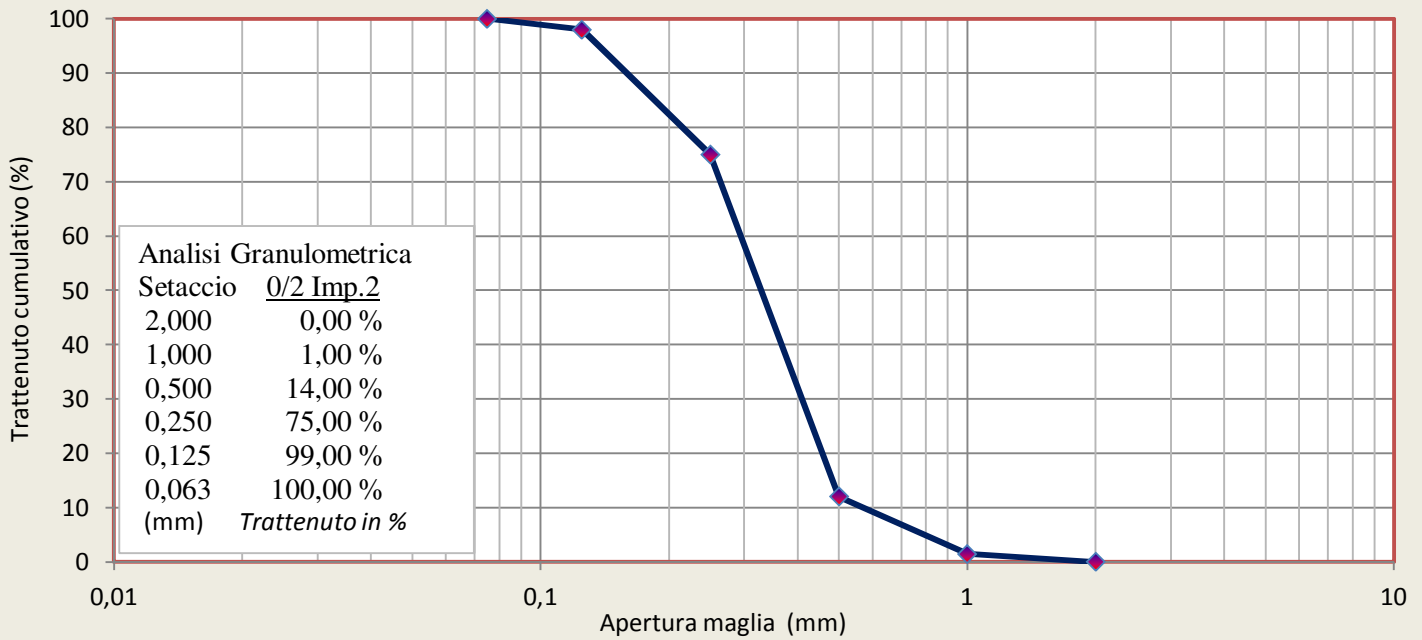


SABBIA UMIDA SPECIALE SILICEA

0-2 IMPIANTO 2 SAN NAZZARO



Analisi Granulometrica
Setaccio 0/2 Imp.2

| Setaccio (mm) | Trattenuto in % |
|---------------|-----------------|
| 2,000 | 0,00 % |
| 1,000 | 1,00 % |
| 0,500 | 14,00 % |
| 0,250 | 75,00 % |
| 0,125 | 99,00 % |
| 0,063 | 100,00 % |

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) | 79,6 % |
| Alluminio (Al ₂ O ₃) | 8,13 % |
| Titanio (TiO ₂) | 0,18 % |
| Ferro (Fe ₂ O ₃) | 1,65 % |
| Calcio (CaO) | 1,99 % |
| Magnesio (MgO) | 2,42 % |
| Potassio (K ₂ O) | 1,94 % |
| Sodio (Na ₂ O) | 1,67 % |

ANALISI MINERALOGICA

Quarzo 60 %
 Clasti litici 40% derivati da fenomeni di erosione e trasporto subiti da:
 - Rocce sedimentarie
 - Rocce Ignee
 - Rocce metamorfiche

CONFEZIONI

- Sfusa

SABBIA 0/2 Imp.2



Peso specifico 1400 Kg/m³

La sabbia "0-2 Imp.2" risulta essere l'inerte di riferimento per la produzione nell'ambito dell'edilizia, come per i premiscelati umidi, ma le sue caratteristiche la rendono ottima anche per malte e intonaci. L'uso di impianti di lavorazione sviluppati permette di dare qualità uniche a questo tipo di sabbia, garantendo una granulometria controllata e l'assenza di inquinamenti organici, vegetali e di argilla. La reattività agli alcali è rispettosa delle Norme cogenti. La curva è a campione, i limiti sono indicati nella marcatura CE.

SABBIA CERTIFICATA CE 2+
 Certificato n. 1305-CPR-0021

CE



Azienda Certificata UNI EN ISO 9001:2015
 Certificato n° IT02/272.00

Bassanetti & C. 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: Via Argine di San Nazzaro - Tel. 0523/815001; Fax 0523/827861
 Sito: www.bassanetti.it