



## **DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE**

ai sensi del Regolamento Prodotti da Costruzione n° 305/2011

**DoP-IT-Sabbia-CaCO3-100÷700-M**

- 1 Codice di identificazione unico del prodotto:**  
Sabbia di carbonato di calcio 0.1-0.8
  
- 2 Numero di tipo, lotto, serie o qualsiasi altro elemento che consenta l'identificazione del prodotto da costruzione ai sensi dell'articolo 11, paragrafo 4:**  
Numero di lotto, data e sito di produzione sono stampate sull'imballo o sui documenti di accompagnamento
  
- 3 Uso o usi previsti del prodotto da costruzione, conformemente alla relativa specifica tecnica armonizzata, come previsto dal fabbricante:**  
Aggregati per Malta
  
- 4 Nome, denominazione commerciale registrata o marchio registrato e indirizzo del produttore ai sensi dell'articolo 11, paragrafo 5:**  
Sede Legale : Icopres Srl S.S. 92 km 0,900 87076 Villapiana (CS)  
Sede Operativa : Icopres Srl S.S. 92 km 0,900 87076 Villapiana (CS)
  
- 5 Se opportuno, nome e indirizzo del mandatario il cui mandato copre i compiti cui all'articolo 12, paragrafo 2:**  
Non applicabile
  
- 6 Sistema o sistemi di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione di cui all'allegato V:**  
Sistema 2+
  
- 7 Nel caso di una dichiarazione di prestazione relativa ad un prodotto da costruzione che rientra nell'ambito di applicazione di una norma armonizzata:**  
13139:2003 + A1 2013

**Ente verificatore:** Geolab Srl

Ispezione iniziale dello stabilimento, controllo di produzione della fabbrica, sorveglianza, valutazione e verifica continue del controllo di produzione di fabbrica

**Certificato n°** 1307 CPR 0187 **del** 08/10/15

- 8 Nel caso di una dichiarazione di prestazione relativa ad un prodotto da costruzione per il quale è stata rilasciata una valutazione tecnica europea:**  
Non applicabile

9 Prestazione dichiarata:



Caratteristiche essenziali	Prestazione	UNI EN
Costituzione	Rocce sedimentarie carbonatiche	13139:2003 + A1 2013
Provenienza	S.P. Taranto Statte Km 3 (TA)	
Tipo di aggregato	Fine - Naturale - Frantumato	
Granulometria	0/1	
Modulo di finezza	FF	
Grossezza finezza di base a passante 0,5 mm	FP	
Massa volumica ssa dei granuli	2500 Kg/mc	
Assorbimento ssa	3,7%	
Contenuto di fini	Categoria 5	
Equivalente in sabbia	> 40	
Valore blu	< 1,2	
Cloruri	< 0,05%	
Solfati solubili	ASO 2	
Zolfo	< 1%	
Sostanza umica	Assente	
Sostanze pericolose		
Reattività alcali silice	Non reattivo	
-		

Qualora sia stata usata la documentazione tecnica specifica, ai sensi dell'articolo 37 o 38, i requisiti cui il prodotto risponde:

Non applicabile

10 La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9.

Il prodotto di cui ai p.1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al p 4.

Villapiana, li 05/09/16

Nome e Funzione:

Ing. Vincenzo Ferraro - Direttore Tecnico