## **DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE**

## N° 02/22

- 1) Codice di identificazione unico del prodotto-tipo: Sabbia 0/4
- 2) Uso del prodotto: aggregato naturale petrograficamente omogeneo costituito in gran parte da rocce carbonatiche (86%) e secondariamente da rocce magmatiche acide (10%) e metamorfiche (4%) proveniente dalle cave site in località Pigon (Avio) e Cengi di Marco (Rovereto), da utilizzarsi per malta
- 3) Nome ed indirizzo del fabbricante: S.E.S.I. CAVE SAS di Tranquillini Andrea & C. Via Dante, 24 38065 Mori (TN). Stabilimento di produzione: Località Brianeghe Mori (TN)
- 4) Sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione: 2+
- 5) L'organismo notificato ICMQ S.p.A. ha rilasciato il certificato di conformità del controllo della produzione in fabbrica 1305-CPR-0288 fondandosi sui seguenti elementi:
  - i. ispezione iniziale dello stabilimento di produzione e del controllo della produzione in fabbrica
  - ii. sorveglianza, valutazione e verifica continue del controllo della produzione in fabbrica
- 6) Norma armonizzata: EN 13139:2002 "Aggregati per malta"
- 7) Prestazione dichiarata

CARATTERISTICHE ESSENZIALI	PRESTAZIONE	SPECIFICA ARMONIZZATA
Dimensione dell'aggregato	0 - 4* (d/D)	
Coefficiente di appiattimento	NPD	EN 13139:2002
Indice di forma	NPD	
Massa volumica delle particelle	2.71 Mg/m <sup>3</sup>	
Assorbimento d'acqua	0,8%	
Ouantità delle polveri	4	
Oualità delle polveri Equivalente in sabbia	SE65	
Valore di blu	MB 0.5	
Contenuto di conchiglie	NPD	
<u>Cloruri</u>	C 0.0023%	
Solfati solubili in acido	AS0.2	
Zolfo totale	S < 1%	
Contenuto di sostanza umica	Conforme	
Acido fulvico (se valore di sostanza umica alto)	NPD	
Prova di resistenza comparativa - tempo di presa	NPD	
Impurezze organiche leggere	mLPC0,03%	
Durabilità a gelo/disgelo	Fl	
Materiali idrosolubili	NPD	
Perdita al fuoco	NPD	
Emissione di radioattività	NPD	
Rilascio di metalli pesanti	Rientra nei limiti D.M. 05/04/2006 n. 186	
Rilascio di idrocarburi poliaromatici	NPD	
Rilascio di altre sostanze pericolose	Rientra nei limiti D.M. 05/04/2006 n. 186	
Reattività alcali-silice	RA:	
Analisi petrografica	Calcareo	

- 8) Documentazione tecnica appropriata e/o documentazione tecnica specifica: -
- 9) Indirizzo del sito web sul quale copia della dichiarazione è messa a disposizione: -

La prestazione del prodotto sopra identificato è conforme all'insieme delle prestazioni dichiarate. La presente dichiarazione di responsabilità viene emessa, in conformità al regolamento (UE) n. 305/2011, sotto la sola responsabilità del fabbricante sopra identificato.

Firmato a nome e per conto del fabbricante

Mori, 26 maggio 2022

Andrea Tranquillipi - Responsabile FPC

S.E.S.I. CAVE S.A.S. di Tranquillini Prirea & C. Via Dante,24 - Tell:0464 918544

38065 M O A I (Trento) C.Fisc:/P.IVA:0 0 2 1 3 0 2 2 1