

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo	sabbia natura - 01 - CLS
2. Identificazione del prodotto	Sabbia natura
3. Uso o usi previsti del prodotto da costruzione in accordo alla EN 12620:2002+A1:2008	Calcestruzzo
4. Nome ed indirizzo del produttore	CO.MA.C. Srl Via Roma, 62 – 36060 Romano d'Ezzelino (VI)
6. Sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione	2+
7. Organismo notificato	L'organismo notificato RINA Services S.p.A., n. 0474, ha effettuato l'ispezione iniziale dello stabilimento di produzione e del controllo della produzione in fabbrica e la sorveglianza, valutazione e verifica continue del controllo della produzione in fabbrica e rilasciato il certificato di conformità del controllo della produzione in fabbrica.

9. Prestazione dichiarata secondo EN 12620:2002+A1:2008	
Si allega copia delle prestazioni dichiarate di marcatura CE del prodotto:	
Analisi Petrografica Ghiaino di natura prevalentemente calcarea e secondariamente costituito da elementi di origine metamorfica e magmatica intrusiva ed effusiva Forma, dimensione e massa volumetrica dei granuli Dimensione dell'aggregato 0/3 Granulometria Gf85 Forma dell'aggregato NR Massa volumetrica dei granuli MV 2,68 (Mg/m ³) Assorbimento di acqua WA24 1,1 (%) Pulizia Contenuto di conchiglie NPD Contenuto di fini f3 Qualità dei fini MB 0,6±0,3(g/kg);SE>70 (%) Resistenza alla frammentazione/frantumazione Prova Los Angeles NR Prova d'urto NR Resistenza alla levigabilità/abrasione/usura (per cls non soggetti ad abrasione) Resistenza alla levigabilità NPD Resistenza all'abrasione superficiale NPD Resistenza all'usura dell'aggregato grosso NPD Resistenza all'abrasione dei pneumatici chiodati NPD	Composizione/Contenuto Cloruri solubili in acqua CI <0,01 (%) Solfati solubili in acido AS 0,2 Zolfo totale S<1% Componenti che alterano la velocità di presa dle cls Sostanza unica colore più chiaro Acido fulvico NPD Contaminanti organici NPD Impurezze organiche leggere Mlpc <0,1 (%) Contenuto di carbonato NPD Stabilità di volume NPD Sostanze pericolose Emissione di radioattività < ai limiti di legge Rilascio di metalli pesanti < ai limiti di legge Rilascio di idrocarburi poliaromatici < ai limiti di legge Rilascio altre sostanze < ai limiti di legge Durabilità gelo/disgelo Gelo/disgelo NR Resistenza al solfato di magnesio NPD Durabilità alcali-silice Reattività alcali-silice RA1(EPii - BML 0,33/0,48)

10. La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9
Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Firmato a nome e per conto del fabbricante.

Romano d'Ezzelino, li 03.04.2023

Firma _____


 CO.MA.C. Srl
 Il LEGALE RAPPRESENTANTE
 Via Roma 62 - 36060 Romano d'Ezzelino (VI)

Allegato: n°1 copia delle informazioni di accompagnamento di marcatura CE della Sabbia natura per calcestruzzo. Nota: Si precisa che gli esiti di alcune prove soprariportate sono condivise tra i vari prodotti (Prove effettuate solo su Ghiaino 18/25: Petrografia e Sostanze pericolose)