



# DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

DoP ai sensi del Regolamento (UE) n. 305/2011 e Regolamento Delegato (UE) n. 574/2014

## BIANCO CARRARA N. 2

### DOP N. SI-12-F (2024)

1. Codice di identificazione del prodotto: **BIANCO CARRARA N. 2- 3/6**  
Descrizione prodotto: Aggregato naturale costituito petrograficamente omogeneo costituito interamente da calcari microcristallini e saccaroidi bianchi proveniente da cave di Marmo di Carrara.
2. Usi previsti: Aggregato naturale costituito petrograficamente omogeneo costituito interamente da calcari microcristallini e saccaroidi bianchi proveniente da cave di Marmo di Carrara, da utilizzarsi per la preparazione di calcestruzzo.
3. Fabbricante: **FERRARI GRANULATI MARMI SAS**  
Sito di produzione: via Catena,7 GREZZANA -VR
4. Sistemi di VVCP: sistema 2+
5. Organismo notificato: DNV Business Assurance ha rilasciato il certificato n. 0496-CPR-0281
6. Norma armonizzata: **UNI EN 12620:2002+A1:2008**
7. Valutazione tecnica europea n.a.

8. Prestazioni dichiarate:

CARATTERISTICHE ESSENZIALI e PROPRIETA'			SPECIFICHE TECNICHE ARMONIZZATE e PRESTAZIONI
PROPRIETA'	NORMA DI RIFERIMENTO	METODO DI VALUTAZIONE	<b>UNI EN 12620:2002+A1:2008</b>
<b>Forma dei granuli</b>			
Indice di appiattimento	UNI EN 12620:2008	Categoria	NPD
Indice di forma	UNI EN 12620:2008	Categoria	NPD
<b>Dimensione dei granuli</b>	UNI EN 12620:2008	Designazione d/D	2/5
Granulometria (serie base + serie 2)	UNI EN 12620:2008	Categoria	G <sub>F</sub> 85/20
<b>Massa volumica dei granuli pssd</b>	UNI EN 12620:2008	Valore dichiarato	pssd 2,70% Mg/m <sup>3</sup>
<b>Assorbimento d'acqua</b>	UNI EN 12620:2008	Valore dichiarato	W <sub>A24</sub> = <1%
<b>Emissioni radioattivita'</b>	UNI EN 12620:2008	Categoria	NPD
<b>Impurezze organiche leggere</b>	UNI EN 12620:2008	Categoria	M <sub>Ipc</sub> 0.03
<b>Sostanza unica</b>	UNI EN 12620:2008	Categoria	NON PASSA
<b>Composizione / Contenuto</b>			
Cloruri idrosolubili	UNI EN 12620:2007	Categoria	C<0.005%
Solfati solubili in acido	UNI EN 12620:2008	Categoria	AS <sub>0,2</sub> %
Contenuto in carbonato	UNI EN 12620:2008	Categoria	NPD
Zolfo totale	UNI EN 12620:2008	Valore dichiarato	S<1%
Sostanze organiche	UNI EN 12620:2008	Valore di soglia	NPD
<b>Durabilità al gelo/disgelo</b>	UNI EN 12620:2008	Categoria	F1
<b>Sostanze pericolose:</b>			NA
<b>Analisi petrografica microscopica</b>		Classificazione petrografica	

NPD = Nessuna Prestazione Determinata NA = Non Applicabile

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.

Luogo e data di emissione:

**Pradamano (UD)**  
01/2024

Firmato a nome e per conto del fabbricante da:

**Andrea Luci**  
(Responsabile settore inerti)

**GESTECO S.P.A.**

Via Pramollo, 6 Grions del Torre - 33040 Povoletto (UD) - C.F. e P.I. 01523580304 - tel. 0432 634411 - www.gesteco.it