



# DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

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

## ROSSO VERONA N.3

### DOP N. SI-11-F (2024)

1. Codice di identificazione del prodotto: **ROSSO VERONA N. 3 - 6/9**  
Descrizione prodotto: **Aggregato naturale costituito esclusivamente da calcare micritico rosso cupo proveniente da cave di marmo Verona.**
2. Usi previsti: **Aggregato destinato alla preparazione di calcestruzzo per costruzioni, strade e altre opere di ingegneria civile**
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	AGGREGATI PER OPERE CIVILI E COSTRUZIONE DI STRADE <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	4/8
Granulometria (serie base + serie 2)	UNI EN 12620:2008	Categoria	GC85/20
<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	WA <sub>24</sub> = 1,5%
<b>Quantità delle polveri</b>	UNI EN 12620:2008	Valore dichiarato	f1,5
<b>Resistenza alla frantumazione aggregato grosso</b>	UNI EN 12620:2008	Valore dichiarato	LA25
<b>Emissione radioattività</b>	UNI EN 12620:2008	Categoria	NPD
<b>Impurezze organiche leggere</b>	UNI EN 12620:2008	Categoria	mLPC0,03
<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