

# "TOMASILLO NICOLA Srl"

Sede Legale : C.da La Francesca snc - 85050 Balvano (PZ)  
Sede Produttiva: C.da La Francesca snc - 85050 Balvano (PZ)

## DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

Allegato III Regolamento UE n° 305/2011

- Codice di identificazione unico del prodotto:** AG/15
- Numero di Tipo, lotto o serie:** Pietrame
- Uso previsto:** **Aggregati per materiali non legati e legati con leganti idraulici per l'impiego in opere di ingegneria civile e nella costruzione di strade**
  
- Nome Fabbricante:** "Tomasillo Nicola Srl"
- Sede Operativa:** C.da La Francesca snc - 85050 Balvano (PZ)
- Nome Commerciale:** Pietrame
- Sistema di valutazione della prestazione:** 2+
- Norma Armonizzata:** UNI EN 13242:2008
- Organismo Notificato:** Tecnopiemonte N° 1372  
Cert. N°1372-CPR-3123

10. Prestazioni dichiarate	<i>Caratteristiche essenziali</i>	<i>Prestazione</i>		<i>Specifiche tecniche armonizzate</i>
		UN EN-13242		
Dimensione dei granuli	(d/D)	90/250	CP <sub>90-250</sub>	UNI EN 13383-2 P.to 5
Categoria della forma	(LT)	LTA	<20	UNI EN 13383-2 P.to 7
Massa Volumica dei granuli	(Mg/m <sup>3</sup> )	≥	2,60	UNI EN 13383-2 P.to 8
Resistenza a rottura	(CS)	CS	80	UNI EN 1926
Resistenza allo sfregamento	(M <sub>DE</sub> )	M <sub>DE</sub>	20	UNI EN 1097-1
Rilascio di sostanze pericolose		NPD		
Durabilità delle loppe				
Disintegrazione del silicato bicalcico della loppa di altoforno raffreddata in aria		NPD		UNI EN 1744-1
Disintegrazione del ferro della loppa di altoforno raffreddata in aria		NPD		UNI EN 1744-1
Disintegrazione della scoria di acciaio	(DS)	NPD		UNI EN 13383-2
Durabilità al gelo/disgelo	(FT)	FT <sub>A</sub>		UNI EN 13383-2 P.to 9
Durabilità alla cristallizzazione salina	(MS)	NPD		UNI EN 1367-2
Durabilità al Sonnenbrand	(SB)	NPD		UNI EN 13383-2

- 11 La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 10 sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

**NOME E FUNZIONE**

**AMMINISTRATORE ROCCO TOMASILLO**

**TITO (PZ)**

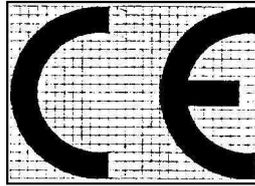
**14/11/2022**

Rev 00 Ed. 01 del 15 Gennaio 2021

**TOMASILLO NICOLA srl**  
C.da La Francesca sn  
85050 BALVANO (PZ)  
Part. IVA 01764540769

# "TOMASILLO NICOLA Srl"

Sede Legale : C.da La Francesca snc - 85050 Balvano (PZ)  
Sede Produttiva: C.da La Francesca snc - 85050 Balvano (PZ)



2021

UNI EN 13242:2008

**Aggregati per materiali non legati e legati con leganti idraulici per l'impiego in opere di ingegneria civile e nella costruzione di strade**

## **Pietrame**

Dichiarazione di prestazione N° AG/15  
Organismo notificato Tecnopiemonte N° 1372  
Cert. N°1372-CPR-3123

<u>Caratteristiche essenziali</u>	<u>Prestazione</u>	<u>Specifici tecnica armonizzata</u>
	<u>UNI 13242</u>	
Dimensione dei granuli (d/D)	90/250 CP <sub>90-250</sub>	UNI EN 13383-2 P.to 5
Categoria della forma (LT)	LTA<20	UNI EN 13383-2 P.to 7
Massa Volumica dei granuli (Mg/m <sup>3</sup> )	≥ 2,60	UNI EN 13383-2 P.to 8
Resistenza a rottura (CS)	CS <sub>80</sub>	UNI EN 1926
Resistenza allo sfregamento (M <sub>DE</sub> )	M <sub>DE</sub> 20	UNI EN 1097-1
Rilascio di sostanze pericolose	NPD	
Durabilità delle loppe	NPD	UNI EN 1744-1
Disintegrazione del silicato bicalcico della loppa di altoforno raffreddata in aria	NPD	UNI EN 1744-1
Disintegrazione della scoria di acciaio (DS)	NPD	UNI EN 13383-2
Durabilità al gelo/disgelo (FT)	FT <sub>A</sub>	UNI EN 13383-2 P.to 9
Durabilità alla cristallizzazione sal (MS)	NPD	UNI EN 1367-2
Durabilità al Sonnenbrand (SB)	NPD	UNI EN 13383-2