

## DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE (DoP)

(art. 4 Reg. 305/11 modificato da Reg. Del. (UE) 574/14)

**n. PT 15/25\_2014**

- 1. Codice identificazione unica del prodotto tipo** **PIETRISCO 15/25**
- 2. Uso previsto del prodotto da costruzione conforme a:** UNI EN 12620 - Aggregati per calcestruzzo.  
UNI EN 13043 Aggregati per miscele bituminose e trattamenti superficiali per strade, aeroporti e altre aree soggette a traffico
- 3. Nome e indirizzo del fabbricante:** **Boccenti Giovanni e Figli S.r.l.**  
**Cantiere Noce - Loc. Noce - Strada per Agazzano 12 - 29010 Gagnano Trebbiense (PC)**
- 4. Sistema valutazione e verifica AVCP:** **2+**
- 5. Organismo notificato** **Tecnopiemonte SpA (1372)**

**6. Prestazione dichiarata:**

Caratteristiche essenziali	UNI-EN 12620:2008 CPR 1332		UNI-EN 13043:2004 CPR 1333		Granulometria	
	prestazione	specificata tecnica	prestazione	specificata tecnica	Stacci	Passante %
Dimensione dei granuli	<b>14/31,5</b>	4.2	<b>14/31,5</b>	4.1.2	40	100,0
Categoria	<b>Gc90/15</b>	4.3	<b>Gc90/10</b>	4.1.3	31,5	100,0
Indice di forma	<b>SI15</b>	4.4	<b>SI15</b>	4.1.6	20	83,6
Indice di appiattimento	<b>FI15</b>	4.4	<b>FI15</b>	4.1.6	16	27,1
Contenuto di fini	<b>f1,5</b>	4.6	<b>f0,5</b>	4.1.4	14	6,0
Resistenza alla frammentazione	<b>LA20</b>	5.2	<b>LA20</b>	4.2.2	12,5	1,0
Resistenza all'usura/attrito	<b>MDE15</b>	5.3	<b>MDE15</b>	4.2.5	10	0,3
Massa volumica dei granuli (Mg/mc)	<b>2,66</b>	5.5	<b>2,66</b>	4.2.8	8	0,2
Assorbimento acqua	<b>1,01(%)</b>	5.5	<b>WA24h 2</b>	4.2.9.1	6,3	0,2
Contaminanti leggeri	<b>mLpc0,1</b>		<b>mLpc0,1</b>		4	0,2
Resistenza allo shock termico	NPD		0%	4.2.10	2	0,2
Affinità aggregati grossi al bitume	NPD		0	4.2.11	1	0,2
Percentuale di particelle frantumate aggregato grosso	NPD		<b>C95/1</b>	4.1.7	0,5	0,2
Contenuto Cloruri	<b>%C&lt;0,0001</b>	6.2	NPD		0,25	0,2
Contenuto Solfati solubili in acido	<b>AS02</b>	6.3.1	NPD		0,125	0,2
Zolfo totale	<b>%S 0,04</b>	6.3.2	NPD		0,063	0,1
Durabilità al gelo/disgelo	<b>F1</b>	5.7.1	<b>F1</b>	4.2.9.2		
Contenuto di carbonato	<LIMITE	6.5	NPD			
Rilascio sostanze pericolose	< C.L. DM 05.02.98		< C.L. DM 05.02.98			
Rilascio di metalli pesanti	< C.L. DM 05.02.98		< C.L. DM 05.02.98			
Rilascio di idrocarburi poliaromatici	< D. LGS 152/06		< D. LGS 152/06			
Emissione di radioattività	NELLA NORMA		NELLA NORMA			
Rilascio di altre sostanze pericolose	< C.L. DM 05.02.99		< C.L. DM 05.02.100			
Fibre d'amianto	ASSENTI		ASSENTI			

7. La prestazione del prodotto sopraidentificato è conforme all'insieme delle prestazioni dichiarate. La presente dichiarazione di responsabilità viene emessa, in conformità al Regolamento (UE) n. 305/2011, modificato dal Regolamento Delegato (UE) 574/2014 sotto la sola responsabilità del fabbricante di cui al punto 3.

San Nicolò di Rottofreno (PC), 11/06/2024

Giovanni Boccenti Responsabile CPF