



GRANCHI SRL

Loc.tà Ponte di Ferro 296 -56045 Pomarance (PI)  
tel. 0588/62611-65030 – fax 0588/62631  
P.IVA 01248990507 C.S.i.v.:€ 655.000,00  
C.C.I.A.A di Pisa 110095 – QLP SOA nr. 2367/30/00

### DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE (DoP)

**CODICE UNICO DI IDENTIFICAZIONE PRODOTTO:** Riciclato 0/100

**DESIGNAZIONE :** Aggregato Riciclato 0/100  
(UNI 8520-1)

**SITO PRODUTTIVO:** LOCALITA' PONTE DI FERRO 296 POMARANCE (PI)

DATA: \_\_\_\_\_ NUMERO FATTURA \_\_\_\_\_

	N° DoP:	6	N° DI TIPO, LOTTO O SERIE:	008
	SISTEMA DI AVCP:	2+	CERTIFICATO N°	0948-CPD-0029
	ANNO:	08	ORGANISMO NOTIFICATO	TÜV Italia (0948)
<b>REQUISITI</b>	<b>UM</b>	<b>UNI EN 13242</b> Aggregati per materiali non legati e legati con leganti idraulici per l'impiego in opere di ing. Civile e strade		
<b>Curva tipica</b>	Setaccio / % passante	125=100% 80=100% 63=100% 40=69.3% 31.5=51% 20=31.3% 16=26.9% 14=25.6% 12.5=24.3% 10=22.8% 8=21.1% 6.3=19.7% 4=17.2% 2=14.8% 1=12.6% 0.5=10.8% 0.063=7%		
<b>Serie setacci utilizzata</b>		serie base		
<b>Forma, dimensione e massa volumica dei granuli</b>				
Dimensione dell'aggregato	Designazione (d/D)	0/63		
Granulometria	Categoria/Tolleranza	G,85		
Forma dell'aggregato grosso	Categoria	NPD		
Massa volumica del granulo	(Mg/m <sup>3</sup> )	NPD		
<b>Pulizia</b>				
Contenuto in conchiglie nell'aggregato grosso	Categoria	///		
Contenuto di Fini / Polveri	Categoria	F <sub>1</sub>		
Qualità dei fini / polveri	Passa/non passa (**) - Categoria	MB 6 / SE 50		
<b>Affinità ai leganti bituminosi</b>	(%)	///		
<b>Percentuale di superfici frantumate</b>	Categoria	C 903		
<b>Resistenza alla frammentazione/frantumazione</b>	Categoria	LA 30		
<b>Resistenza alla levigabilità/abrasione/usura/attrito</b>				
Resistenza alla usura dell'aggregato grosso	Categoria	NPD		
Resistenza alla levigabilità	Categoria	///		
Resistenza all'abrasione superficiale	Categoria	///		
Resistenza all'abrasione da pneumatici chiodati	Categoria	///		
<b>Resistenza allo shock termico</b>	V <sub>LA</sub>	///		
<b>Composizione/contenuto</b>				
Cloruri solubili	(%)	NPD		
Solfati solubili in acido	Categoria	AS 22		
Zolfo totale	Passa/non passa (**)	NPD		
Componenti che alterano la velocità di presa e indurimento del calcestruzzo	Passa/non passa (**)	NPD		
Impurezze/contaminanti organici leggeri	(%)	///		
Contenuto di carbonato	(%)	///		
<b>Stabilità di volume</b>				
Stabilità di volume – ritiro per essiccamento	Passa/non passa (**)	NPD		
Costituenti che influenzano la stabilità di volume della scoria d'altoforno raffreddata in aria	(%)	NPD		
Disintegrazione di silicato di calcio delle scorie d'altoforno raffreddate in aria	Passa/non passa (**)	NPD		
Disintegrazione ferrosa delle scorie d'alto forno raffreddate in aria	Passa/non passa (**)	NPD		
Stabilità di volume degli aggregati di scorie d'acciaio	Categoria	NPD		
<b>Assorbimento di acqua</b>	(%)	NPD		
<b>Durabilità al gelo/disgelo</b>	Categoria	NPD		

(\*\*) Passa/non passa rispetto al valore di soglia: per passa si intende che risponde ai requisiti di accettabilità previsti  
NPD = Nessuna prestazione determinata; /// = Caratteristica non contemplata dalla Norma;

Test di Cessione: RdP n° 233265 del 01/06/2023

Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante GRANCHI SRL

Firmato a nome e per conto di: **Granchi Monica**

Pomarance, 03/08/2023

Firma \_\_\_\_\_

Rev. 03