

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE (DoP)

N°17/22

1. **Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:** Granulato di Conglomerato Bituminoso 8-20
2. **Nome commerciale:** GCB 10-20
3. **Lotto:** 3/22
4. **Uso previsto del prodotto da costruzione, conformemente a:** UNI EN 13242 "Aggregati per materiali non legati e legati con leganti idraulici per l'impiego in opere di ingegneria civile e nella costruzione di strade"
5. **Nome e indirizzo del fabbricante:** ITALSCAVI S.r.l., Via del Chese, 12 – 50018 Scandicci (FI)
6. **Sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione:** 2+
7. **Organismo notificato n° 1370:** Bureau Veritas Italia S.p.A. In conformità al Regolamento 305/2011/EU del Parlamento Europeo e del Consiglio del 9 marzo 2011 (Regolamento Prodotti da Costruzione - CPR), questo certificato si applica al prodotto da costruzione oggetto della presente scheda. L'organismo ha rilasciato il certificato di conformità del controllo della produzione di fabbrica fondandosi sui seguenti elementi:
 - I. Ispezione iniziale dello stabilimento di produzione e del controllo della produzione in fabbrica;
 - II. Sorveglianza, valutazione e verifica continue del controllo della produzione in fabbrica.
8. **Prestazione dichiarata:**

Prova	nome commerciale	GRANULATO DI CONGLOMERATO BITUMINOSO 10-20	PROVA EFFETTUATA SECONDO LA NORMA
Provenienza		Aggregato derivante dalla lavorazione di rifiuti non pericolosi di natura inerte	
Granulometria (d/D)		8/20	UNI 933-1:2012
Categoria		G _c 80-20	UNI 933-1:2012
Massa volumica dei granuli (kg/mc)		NPD	UNI 1097-6:2008
Pulizia		f ₂	UNI 933-1:2012
Equivalentente in sabbia (SE)		-	UNI 933-8:2012
Valori di blu metilene (MB - g/Kg)		-	UNI 933-9:2012
Forma delle particelle		NPD	
Resistenza all'attrito		M _{DE} 25	UNI 933-4:2008
Classificazione degli aggregati riciclati grossi		Ra ₉₅	UNI 933-11:2009
Solfati solubili in acido		AS _{0,2}	UNI 1744-1:2013

Zolfo totale (%)	NPD	
Percentuale di particelle schiacciate/superfici frantumate	-	
Resistenza alla frammentazione/frantumazione	LA ₃₀	UNI 1097-2:2011
Costituenti che alterano la velocità di presa e di indurimento delle miscele leganti con leganti idraulici	NPD	
Stabilità di volume	NPD	
Assorbimento di acqua (%)	NPD	
Emissione di radioattività	NPD	
Rilascio di metalli pesanti	< valori di soglia di legge	
Conformità al test di cessione D.M. 186/06	conforme	
Durabilità al gelo/disgelo	NPD	

9. La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 8. Si rilascia la presente dichiarazione di prestazioni sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 5.

Il Legale Rappresentante

ITALSCAVI S.r.l.


ITALSCAVI