

## DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

**N. 009/13242/000**

Codice di identificazione unico del prodotto-tipo: 009, relativo al prodotto da costruzione Aggregato riciclato **Granulato di conglomerato bituminoso 15/30**.

Usi previsti: per materiali non legati e legati idraulicamente da utilizzare per strade e altre opere di ingegneria civile con requisiti di sicurezza elevati.

Fabbricante: B.F. S.r.l.  
Via per Castelletto Cervo, 7  
13836 Cossato (BI) - Italia  
Stabilimento di produzione in Strada alle Dighe snc, 13836 Cossato (BI)

Sistema di VVCP (valutazione e verifica della costanza della prestazione): 2+.

Norma armonizzata: EN 13242:2002 + A1:2007.

Organismo notificato: Tecno Piemonte S.p.a., numero di identificazione 1372.

**Prestazioni dichiarate:**

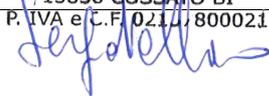
Caratteristiche essenziali	Prestazione	Specifica tecnica armonizzata
Dimensione dell'aggregato	10/20	EN 13242:2002 + A1:2007
Granulometria	G <sub>C</sub> 85-15 - GT <sub>C</sub> 25/15	
Forma dell'aggregato grosso	FI 20 - SI 20	
Massa volumica dei granuli	2,552 Mg/m <sup>3</sup>	
Assorbimento di acqua	WA 0,85%	
Percentuale di particelle schiacciate/superfici frantumate	C <sub>90/3</sub>	
Contenuto di polveri	f <sub>2</sub>	
Equivalente in sabbia	NPD	
Valore di blu	NPD	
Resistenza alla frammentazione dell'aggregato grosso	LA <sub>20</sub>	
Resistenza all'usura dell'aggregato grosso	M <sub>DE</sub> 20	
Solfati solubili in acido	AS <sub>0,2</sub>	
Solfati idrosolubili di aggregati riciclati	SS <sub>0,2</sub>	
Zolfo totale	S <sub>1</sub>	
Contenuto di sostanze organiche	NPD	
Componenti che alterano la velocità di presa ed indurimento delle miscele legate con leganti idraulici, aumento tempo di presa min.	NPD	
Resistenza comparativa S%	NPD	
Durabilità al gelo/disgelo	F <sub>1</sub>	
Classificazione dell'aggregato riciclato	Rc <sub>0</sub> ; Rcug <sub>2</sub> ; Rb <sub>10</sub> ; Ra <sub>95</sub> ; Rg <sub>2-i</sub> ; X <sub>1</sub> ; FL <sub>5</sub> .	

Rilascio di metalli pesanti mediante lisciviazione	Conforme ai limiti previsti dalla normativa vigente applicabile.	Conforme ai limiti previsti dal D.M. 186/2006
Rilascio di altre sostanze pericolose	Conforme ai limiti previsti dalla normativa vigente applicabile.	Conforme ai limiti previsti dal D.M. 186/2006

La prestazione del prodotto sopra identificato è conforme all'insieme delle prestazioni dichiarate. La presente dichiarazione di prestazione viene emessa, in conformità al regolamento (UE) n. 305/2011, sotto la sola responsabilità del fabbricante sopra identificato.

Firmato a nome e per conto del fabbricante da:  
Sergio Vallivero  
in Cossato, addì 8 agosto 2025.

**B.F. SRL**  
Via Castelletto Cervo, 7  
13836 COSSATO BI  
P. IVA e C.F. 02117800021





Organismo notificato n. 1372

25

B.F. S.r.l. Via per Castelletto Cervo, 7 13836 Cossato (BI) Italia Stabilimento di produzione in Strada alle Dighe snc, 13836 Cossato (BI)	Codice unico di identificazione del prodotto-tipo: 009 Dichiarazione di Prestazione n.: 009/13242/000 Specifica tecnica: EN 13242:2002 + A1:2007 Organismo notificato n.: 1372 Certificato n.: 1372-CPR-1677
Uso: per materiali non legati e legati idraulicamente da utilizzare per strade e altre opere di ingegneria civile con requisiti di sicurezza elevati.	
Dimensione dell'aggregato	10/20
Granulometria	GC 85-15 - GTC25/15
Forma dell'aggregato grosso	FI 20 - SI 20
Massa volumica dei granuli	2,552 Mg/m <sup>3</sup>
Assorbimento di acqua	WA 0,85%
Percentuale di particelle schiacciate/superfici frantumate	C 90/3
Contenuto di polveri	f2
Equivalente in sabbia	NPD
Valore di blu	NPD
Resistenza alla frammentazione dell'aggregato grosso	LA20
Resistenza all'usura dell'aggregato grosso	MDE20
Solfati solubili in acido	AS 0,2
Solfati idrosolubili di aggregati riciclati	SS 0,2
Zolfo totale	S 1
Contenuto di sostanze organiche	NPD
Componenti che alterano la velocità di presa ed indurimento delle miscele legate con leganti idraulici, aumento tempo di presa min.	NPD
Resistenza comparativa S%	NPD
Stabilità di volume	NR
Rilascio di metalli pesanti mediante lisciviazione	Conforme ai limiti previsti dal D.M. 186/2006
Rilascio di altre sostanze pericolose	Conforme ai limiti previsti dal D.M. 186/2006
Durabilità al gelo/disgelo	F1
Classificazione dell'aggregato riciclato	Rc 0; Rcug 2; Rb 10-; Ra 95; Rg 2-; X 1-; FL 5-