

1. Codice di identificazione unico del prodotto:
2. Numero di tipo / identificazione:
3. Uso previsto:
4. (a) Denominazione commerciale:
4. (b) Indirizzo del fabbricante:
5. Non applicabile.
6. Sistema di valutazione e verifica:
7. Non applicabile

**RICICLATO 0/31,5**

RICICLATO 0/31,5

Impiego in opere di ingegneria civile e nella costruzione di strade

RICICLATO 0/30

Via Circonvallazione Est, 5 - 31033 - Castelfranco Veneto (TV)

--

Sistema 2+

L'organismo notificato SGS, nr. di notifica 1381, ha effettuato ispezione iniziale dello stabilimento di produzione e del controllo di produzione di fabbrica, sorveglianza, valutazione e verifica continue del controllo di produzione di fabbrica, e ha rilasciato certificato di conformità del controllo di produzione di fabbrica nr. 1381-CPR-391.

--

8. Non applicabile
9. Prestazioni dichiarate:

Caratteristiche essenziali	Prestazione	Metodo di prova / Norma	
<b>Dimensioni aggregato</b>	<b>Riciclato 0/31.5</b>	UNI EN ISO 13242:2008	
<i>Tipo aggregato</i>	Frazione Unica		
<i>Denominazione Commerciale (materiale e nome generico)</i>	<i>Riciclato 0/30</i>		
Granulometria	G <sub>A</sub> 85		
Curva tipica	<b>Setaccio</b>		<b>%</b>
	45		100
	31.5		97.51
	16		73.79
	0.063		6.27
<i>Forma dell'aggregato grosso – coefficiente di appiattimento</i>	F <sub>l35</sub>		
<i>Forma dell'aggregato grosso – coefficiente di forma</i>	NPD		
Contenuto di fini	F <sub>7</sub>		
Qualità dei fini – equivalente in sabbia	SE <sub>55</sub>		
Qualità dei fini –Valore blu di metilene	NPD		
Resistenza alla frammentazione (Los Angeles)	LA <sub>40</sub>		
Resistenza all' usura	NPD		
Solfati solubili in acido NPD	NPD		
Sostanze pericolose (test di cessione)	Entro i limiti di legge DM 186/06, All. 3		
Massa volumica delle particelle	NPD		
Assorbimento di acqua	NPD		
Percentuale di particelle rotte frantumate e di particelle totalmente arrotondate	NPD		
Componenti che alterano la velocità di presa e indurimento delle miscele legate con leganti idraulici	NPD		
Classificazione degli aggregati grossi riciclati	Rc <sub>39</sub>		
	R <sub>cug70</sub>		
	Rb <sub>30</sub>		
	Ra <sub>10</sub>		
	Rg <sub>2</sub>		
	X <sub>1</sub>		
	FL <sub>5</sub>		
Solfati idrosolubili di aggregati riciclati	SS <sub>0,2</sub>		
Zolfo totale	NPD		
"Sonnenbrand" del basalto	NPD		
Resistenza al gelo / disgelo	NPD		

<sup>4</sup> Prova prevista solo per aggregati grossi (UNI EN 13242)

La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Castelfranco Veneto, 28/03/2023


**ADRIATICA STRADE**  
 COSTRUZIONI GENERALI S.R.L.