



# DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

(art. 4 CPR 305/2011)



## DoP n. RM0/63

21

Via Brasil, 83  
33028 TOLMEZZO (UD)

Codice di identificazione unico del prodotto: <b>RICICLATO MISTO 0/63</b>			
Lotto di produzione n. 07			
Usi previsti: Aggregati per materiali non legati e legati con leganti idraulici per l'impiego in opere di ingegneria civile e nella costruzione di strade (UNI EN 13242)			
Fabbricante: Candoni s.a.s. di Candoni Samantha e C. Sede legale: Via Cedarchis 75, Comune di Arta Terme (UD) Sede produttiva: Via Brasil 83, Comune di Tolmezzo (UD)			
Sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione (VVCP): Sistema 2+			
Norme armonizzate: EN 13242:2002+A1:2007 (Aggregati per materiali non legati e legati con leganti idraulici per l'impiego in opere di ingegneria civile e nella costruzione di strade)			
Organismo notificato: RINA SERVICES SPA			
Prestazioni dichiarate:			
CARATTERISTICHE ESSENZIALI	PRESTAZIONI		
Forma, dimensione e massa volumica delle particelle	Dimensioni dell'aggregato	Designazione (d/D)	0/63
	Granulometria	Tolleranza/Cat	G <sub>A</sub> 85
	Forma dell'aggregato grosso	Categoria	S <sub>120</sub>
	Indice di appiattimento	Categoria	F <sub>120</sub>
	Massa volumica delle particelle	Valore dichiarato	NPD
Purezza	Contenuto di fini	Categoria	F <sub>3</sub>
	Qualità dei fini – Equivalente in sabbia	Valore dichiarato	SE <sub>60</sub>
	Blu di metilene	Valore dichiarato	0,97 g/kg
% di particelle frantumate	% di particelle rotte frant. e di particelle tot. arrotondate	Categoria	C <sub>90/3</sub>
Resistenza alla framm.ne/ frant.ne	Resistenza alla frammentazione dell'aggregato grosso	Categoria	LA <sub>35</sub>
Stabilità volumetrica	Componenti che alterano...	Categoria	NPD
Assorbimento/ suzione di acqua	Assorbimento di acqua	Valore dichiarato	NPD
Composizione/ contenuto	Classificazione degli aggregati grossi		RC <sub>50</sub> Rcug <sub>70</sub> Rb <sub>30-</sub> , Ra <sub>1-</sub> Rg <sub>2-</sub> X <sub>1-</sub> FL <sub>5-</sub>
	Solfati idrosolubili di aggregati riciclati	Categoria	SS <sub>0,2</sub>
	Solfati solubili in acido	Categoria	AS <sub>0,2</sub>
	Zolfo totale	Categoria	NPD
	Comp. che alterano la velocità di presa e indurimento delle miscele	Valore di soglia	
Resistenza all'attrito	Resistenza all'usura	Categoria	M <sub>D</sub> E25
Rilascio di metalli pesanti Rilascio di sost. pericolose	Ecocompatibilità (test di cessione ai sensi dell'All. 3 del D.M. 5 febbraio 1998, così come modificato dal D.M. n. 186/2006); La materia analizzata risulta essere conforme (C2, C4, C5) alla circolare Ministeriale n. 5205 del 15/07/05		Nei limiti
Durabilità agli agenti atmosferici	Sonnenbrand del basalto	Categoria	NPD
Durabilità al gelo/disgelo	Resistenza al gelo e disgelo	Categoria	NPD

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

Tolmezzo, addì 24/04/2023

Firmato a nome e per conto del fabbricante da Candoni Samantha:

CANDONI S.a.s.  
Fraz. Cedarchis, 75  
33028 ARTA TERME (UD)  
Cod. Fisc.-Part. IVA 02416560304