

# DICHIAZIONE DI PRESTAZIONE

in attuazione del REGOLAMENTO UE (CPR) n. 305/2011

DoP n°	01-CPR – 2023/10			
1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:	MPS-R			
2. Numero di tipo, lotto, serie o qualsiasi altro elemento che consenta l'identificazione del prodotto da costruzione ai sensi dell'articolo 11, paragrafo 4 del CPR:	<i>Riciclato</i> <b>Frantumato MPS 0/63</b>	<i>Riciclato</i> <b>TERRA MPS 0/20</b>	<i>Riciclato</i> <b>Stabilizzato MPS 0/40</b>	<i>Riciclato</i> <b>Frantumato Vagliato MPS 18/63</b>
3. Uso o usi previsti del prodotto da costruzione, conformemente alla relativa specifica tecnica armonizzata, come previsto dal fabbricante:	Aggregati per opere civili e costruzione di strade			
4. Nome, denominazione commerciale registrata o marchio registrato e indirizzo del fabbricante ai sensi dell'articolo 11, paragrafo 5:	<b>ECODERO S.r.l.</b> <i>SEDE LEGALE: Viale Industria e Artigianato, 2 - 27049 STRADELLA (PV)</i> <i>SEDE AMMINISTRATIVA e OPERATIVA: Strada per San Cipriano, snc - 27043 BRONI (PV)</i>			
5. Se opportuno, nome e indirizzo del mandatario il cui mandato copre i compiti cui all'articolo 12, paragrafo 2:	—			
6. Sistema o sistemi di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione di cui all'allegato V:	Sistema 2+			
7. Nel caso di una dichiarazione di prestazione relativa ad un prodotto da costruzione che rientra nell'ambito di applicazione di una norma armonizzata:	L'organismo notificato 0425 ha effettuato sorveglianza, valutazione e verifica continue del controllo della produzione in fabbrica secondo il sistema 2+ e ha rilasciato il certificato di conformità del controllo della produzione in fabbrica n. 0425-CPR-2850			
<b>NORMA ARMONIZZATA DI RIFERIMENTO</b>				
UNI EN 13242:2008 - Aggregati per materiali non legati e legati con leganti idraulici per l'impiego in opere di ingegneria civile e nella costruzione di strade	0-56	0-16	0-32	16-63
<b>PRESTAZIONE DICHIARATA</b>				
<b>Caratteristiche essenziali</b>	<b>Specifica tecnica armonizzata</b>			
<b>Forma delle particelle</b>				
Indice di Appiattimento	EN 933-3	Fl <sub>20</sub>	Fl <sub>20</sub>	Fl <sub>20</sub>
Indice di Forma	EN 933-4	Sl <sub>20</sub>	Sl <sub>20</sub>	Sl <sub>20</sub>
<b>Dimensione delle particelle</b>				
Designazione granulometrica	EN 13242, Prospetto 2	In frazione unica 0/56	In frazione unica 0/16	In frazione unica 0/32
Categoria	EN 13242, Prospetto 2	Ga 85	Ga 85	Ga 85
<b>Massa volumica delle particelle</b>				
	EN 1097-6	2,38	2,38	2,38
<b>Purezza</b>				
Contenuto di fini	EN 933-1	f <sub>12</sub>	f <sub>15</sub>	f <sub>5</sub>
Qualità dei fini	EN 933-8	SE <sub>33</sub>	SE <sub>31</sub>	SE <sub>26</sub>
Percentuale di particelle frantumate	EN 933-5	C <sub>50/10</sub>	C <sub>50/30</sub>	C <sub>50/10</sub>
Resistenza alla frammentazione	EN 1097-2 Punto 5	LA <sub>45</sub>	LA <sub>30</sub>	LA <sub>35</sub>
Assorbimento di acqua	EN 1097-6	2,8	2,8	2,8
<b>Composizione / contenuto</b>				
Classificazione di aggregati riciclati	UNI EN 13285	Rc 80	Rc 80	Rc 70
		Rcug 70	Rcug 70	Rcug 70
		Rb 10-	Rb 30-	Rb 10-
		Ra 10-	Ra 1-	Ra 30-
		Rg 2-	Rg 2-	Rg 2-
		X 1-	X 1-	X 1-
		FL 5-	FL 5-	FL 5-
Solfati idrosolubili di aggregati riciclati	EN 1744-1	0,05	0,05	0,05
Sostanza umica	EN 1744-1	Conforme	Conforme	Conforme
Acido fulvico	EN 1744-1	NPD	NPD	NPD
Contaminanti organici	EN 1744-1	NPD	NPD	NPD
Impurezze organiche leggere	EN 1744-1	NPD	NPD	NPD
Resistenza all'attrito	EN 1097-1	MDE25	MDE20	MDE20
Sostanze Pericolose	D.M. 05.04.2006 N. 186 G.U. 115 del 19.05.2006	Conforme ai limiti di Legge		
Durabilità al gelo/disgelo	EN 1367-1	F <sub>1</sub>	F <sub>1</sub>	F <sub>1</sub>
NOTA: L'origine dei prodotti sopra elencati è riciclo da opere di demolizione.				
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 di prestazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.				
Firmato a nome e per conto di:				
Nome e funzione:	Poggioli ing. Roberto - Amministratore Unico Ecodero S.r.l.			
Luogo e data del rilascio:	Stradella, 31.10.2023			
Firma:				