

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

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

DoPn°	02-CPR – 2026/1
1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:	Magrone-R
2. Numero di tipo, lotto, serie o qualsiasi altro elemento che consente l'identificazione del prodotto da costruzione ai sensi dell'articolo 11, paragrafo 4 del CPR:	<i>Recuperato MAGRONE DI TOUT-VENANT 0/40</i>
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:	ECODERO S.r.l. <i>SEDE LEGALE: Viale Industria e Artigianato, 2 - 27049 STRADELLA (PV) 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
NORMA ARMONIZZATA DI RIFERIMENTO	
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	
PRESTAZIONE DICHIARATA	

Caratteristiche essenziali	Specifica tecnica armonizzata	
Forma delle particelle		
Indice di Appiattimento	EN 933-3	F ₂₀
Indice di Forma	EN 933-4	SI ₂₀
Dimensione delle particelle		
Designazione granulometrica	EN 13242, Prospetto 2	In frazione unica 0/32
Categoria	EN 13242, Prospetto 2	Ga 85
Designazione granulometrica (aggregato)	UNI/EN 12697-2	In frazione unica 0/32
Categoria (aggregato)	UNI/EN 12697-2	Ga 85
Massa volumica delle particelle	EN 1097-6	2,48
Purezza		
Contenuto di fini	EN 933-1	f ₃
Contenuto di fini (aggregato)	UNI/EN 12697-2	f ₃
Qualità dei fini	EN 933-8	SE ₅₀
Percentuale di particelle frantumate	EN 933-5	C _{20/13}
Resistenza alla frammentazione	EN 1097-2 Punto 5	LA ₃₅
Absorbimento di acqua	EN 1097-6	1,1
Composizione / contenuto		
Classificazione di aggregati riciclati	UNI/EN 13285	Rc 0,1 Rcug 0,1 Rb 10- Ra 95 Rg 2- X 1- FL 5-
Softati idrosolubili / aggregati riciclati	EN 1744-1, 10	SS 0,2
Softato solubile in acido	EN 1744-1, 12	AS 0,8
Sostanza umica	EN 1744-1 15,1	Conforme
Acido fulvico	EN 1744-1	NPD
Contaminanti organici	EN 1744-1	NPD
Impurezze organiche leggere	EN 1744-1 14,2	<0,1
Presenza di materie estranee	UNI/EN 12697-42	<0,1
Contenuto di legante (rif. aggregati)	UNI/EN 12697-1	3,43
Contenuto di legante (rif. miscela)	UNI/EN 12697-1	3,32
Resistenza all'attrito	EN 1097-1	MDE20
Sostanze Pericolose	D.M. 05.04.2006 N.186 G.U. 115 del	Conforme ai limiti di Legge
Durabilità al gelo/disgelo	19.05.2006	F ₁

NOTA: L'origine dei prodotti sopra elencati è riciclo da opere di demolizione stradale.

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:	Poggiali ing. Roberto - Amministratore Unico Ecodero S.r.l.
Luogo e data del rilascio:	Stradella, 27.01.2026
Firma:	