

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

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

DoP n°	03-CPR – 2024/10		
1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:	Stabilizzato-N		
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:	GHIAIA MISTA NATURALE 0/100	STABILIZZATO NATURALE 0/40	<i>Naturale</i> CIOTTOLI 30/70
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)</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		
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	0-90	0-32	32-63

PRESTAZIONE DICHIARATA

Caratteristiche essenziali	Specifica tecnica armonizzata			
Forma delle particelle				
Indice di Appiattimento	EN 933-3	Fl ₂₀	Fl ₂₀	Fl ₂₀
Indice di Forma	EN 933-4	Sl ₂₀	Sl ₂₀	Sl ₂₀
Dimensione delle particelle				
Designazione granulometrica	EN 13242, Prospetto 2	In frazione unica 0/90	In frazione unica 0/32	Aggregato grosso 32/63
Categoria	EN 13242, Prospetto 2	GA 85	Ga 85	Gc 85-15
Massa volumica delle particelle	EN 1097-6	2,5	2,5	2,5
Purezza				
Contenuto di fini	EN 933-1	f ₃	f ₅	f ₂
Qualità dei fini	EN 933-8	SE ₂₅	SE ₃₁	SE ₂₀
Percentuale di particelle frantumate	EN 933-5	C _{6/70}	C ₃₄₋₅₀	C ₀₋₃₀
Resistenza alla frammentazione	EN 1097-2 Punto 5	LA ₂₅	LA ₃₀	LA ₂₀
Assorbimento di acqua	EN 1097-6	1,0	1,0	1,0
Composizione / contenuto				
Sostanza umica	EN 1744-1	NPD	NPD	NPD
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	MDE15	MDE15	MDE15
Rilascio di metalli pesanti mediante lisciviazione		NPD	NPD	NPD
Sostanze Pericolose	D.M. 05.04.2006 N. 186 G.U. 115 del 19.05.2006	Conforme ai limiti di Legge	Conforme ai limiti di Legge	Conforme ai limiti di Legge
Durabilità al gelo/disgelo	EN 1367-1	F ₁	F ₁	F ₁

NOTA: L'origine dei prodotti sopra elencati proviene da roccia e da scavi.

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:	Poggiosi ing. Roberto - Amministratore Unico Ecodero S.r.l.
Luogo e data del rilascio:	Stradella, 31.10.2024
Firma:	