

	EGAP SRL	Codice doc.	AL05i
	Allegato del MSGA - Allegato 05 Caratterizzazione dei Prodotti	Revisione	30
		Data revis.	02/07/25
		Pagina	24 di 27

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE (DOP) N. 00813242SRM	 0474 EN 13242:2008 13
--	---

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo	00813242SRM
2. Identificazione del Prodotto	STABILIZZATO RICICLATO MEDIO
3. Uso o usi previsti del prodotto da costruzione in accordo alla EN 13242:2008	Materiali non legati e legati con leganti idraulici per l'impiego in opere di ing. civile e strade
4. Nome ed indirizzo del produttore	EGAP SRL, Via Roncalli 59, 36027, Rosà (VI)
5. Sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione	2+
6. Organismo notificato	L'organismo notificato RINA Services S.p.A., n. 0474, ha effettuato l'ispezione iniziale dello stabilimento di produzione e del controllo della produzione in fabbrica e la sorveglianza, valutazione e verifica continue del controllo della produzione in fabbrica e rilasciato il certificato di conformità del controllo della produzione in fabbrica.
7. Prestazione dichiarata secondo EN 13242:2008	Vedi "STABILIZZATO RICICLATO MEDIO SCHEDE TECNICHE DI PRODOTTO"

La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata nella "STABILIZZATO RICICLATO MEDIO SCHEDE TECNICHE DI PRODOTTO".


Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Firmato a nome e per conto del fabbricante.

Rosà (VI), 02 Luglio 2025

Stefano Pasinato
Legale Rappresentante

	EGAP SRL	Codice doc.	AL05i
	Allegato del MSGA - Allegato 05 Caratterizzazione dei Prodotti	Revisione	30
		Data revis.	02/07/25
		Pagina	25 di 27

STABILIZZATO RICICLATO MEDIO		Allegato al DOP N.	
SCHEMA TECNICA DI PRODOTTO		00813242SRM	
			
EGAP SRL, Via Roncalli 59 Rosà (VI) 25 0474-CPR-0075			
Prestazioni dichiarate secondo EN 13242 - Aggregati per materiali non legati e legati con leganti idraulici per l'impiego in opere di ingegneria civile e nella costruzione di strade			
Aggregato 0/45 mm, G _A 85, riciclato, frantumato, selezionato proveniente dall'attività di riciclaggio della EGAP SRL, Via Roncalli 59, Rosà (VI) di rifiuti inerti aventi i seguenti codici CER: 170904 - 170107			
<i>Parametro</i>		<i>Valore</i>	<i>Categoria</i>
Dimensione/Granulometria	Dimensione delle particelle	0/31,5	GA75
Forma	Coefficiente di appiattimento	NPD	
	Indice di Forma	NPD	
Massa Volumica ed Assorbimento	Massa Volumica dei granuli	NPD	
	Assorbimento d'Acqua	NPD	
Pulizia e Qualità dei fini	Contenuti in Fini		f7
	Valore di Blu di Metilene Equivalente in Sabbia (***)	≤1,5g/kg	SE 50
Perc. Particelle Frantum.	% particelle rotte frantumate e particelle totalmente arrot.	NR	
Resistenza Meccanica	Resistenza alla Frammentazione (Los Angeles)(*)	NR	
Stabilità Volumetrica	Componenti che alterano la stabilità di volume delle scorie d'altoforno e d'acciaieria per gli aggregati non legati	NPD	
Assorbim./suzione acqua	Assorbimento di acqua	NPD	
Composizione/contenuto	Solfati Solubili in Acido (*)		AS0,2
	Contenuto di solfato idrosolubile degli aggregati riciclati (*)		SS0,2
	Zolfo Totale	NPD	
	Componenti che alterano la velocità di presa e di indurimento delle miscele legate con leganti idraulici	NPD	
	Costituenti di aggregati grossi riciclati	Rc50,Rcug50,Rb50-,Ra1-,Rg2-,X1-,FL5-	
Resistenza all'attrito	Resistenza all'usura (Micro Deval) dell'aggregato grosso	NR	
Sostanze Pericolose	Requisiti di qualità(**)	Valori Limiti Rispettati	
Durabilità agenti atmosferici	"Sonnebrand" del basalto	NPD	
Durabilità al gelo/disgelo	Resistenza al gelo disgelo	NPD	

(*)Valore derivato dall'aggregato Recuperato "Sabbia Riciclata"

(**) Requisiti di qualità previsti dell'aggregato recuperato let. d), All. 1, DM 127/2024

(***) Categoria dichiarata dal produttore