

Dichiarazione di prestazione n. 1F
(ai sensi dell'Allegato III del Regolamento UE 305/11)

1- Codice di identificazione unico del prodotto tipo:	MPS 0 / 30 Certificato																		
2- Usi previsti del prodotto da costruzione:	UNI 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																		
3- Nome del fabbricante:	GROSSETANA CONGLOMERATI S.C.a R.L.																		
Indirizzo della sede legale del fabbricante:	Via Birmania, 148 – 58100 - Grosseto																		
Indirizzo della sede operativa del fabbricante:	Loc. Rugginosa – 58100 - Grosseto																		
5- Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto da costruzione (VVCP):	2+																		
6- a) Norma armonizzata	UNI EN 13242																		
b) Organismo notificato	L'Organismo notificato RINA (numero di identificazione dell'organismo 0474) ha effettuato ispezione iniziale dello stabilimento di produzione e del controllo della produzione in fabbrica e sorveglianza, valutazione e verifica continue del controllo della produzione in fabbrica secondo il sistema 2+ ed ha rilasciato il certificato di conformità del controllo di produzione di fabbrica n. 0474-CPR-1894																		
7- Prestazioni dichiarate	<p>Granulometria (d/D): 0 – 31,5 mm Designazione: GA85</p> <table border="1"> <tr> <td>Passante a 31,5mm</td> <td>100%</td> <td>Passante a 16mm</td> <td>92.4%</td> </tr> <tr> <td>Passante a 8mm</td> <td>60%</td> <td>Passante a 4mm</td> <td>34.6%</td> </tr> <tr> <td>Passante a 2mm</td> <td>20.3%</td> <td>Passante a 1mm</td> <td>10.2%</td> </tr> <tr> <td>Passante a 0,063mm</td> <td>0.8%</td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p>Forma dell'aggregato grosso: npd Percentuale di particelle frantumate: npd Contenuto di fini: f₃ Qualità dei fini: fini minori del 3% Composizione aggregato grosso: npd Resistenza alla frammentazione: LA17 Resistenza all'usura: M_{DE13} Massa volumica: npd Assorbimento d'acqua: npd Componenti che alterano la velocità di presa e di indurimento delle miscele legate con leganti idraulici: npd Resistenza al gelo e disgelo: npd Sostanze pericolose: valori inferiori ai limiti previsti dal DM 186 del 05/04/06 e DM 69 del 28/03/18 Solfati idrosolubili nell'aggregato riciclato: SS_{0,014} Solfato solubile in acido: npd*</p>			Passante a 31,5mm	100%	Passante a 16mm	92.4%	Passante a 8mm	60%	Passante a 4mm	34.6%	Passante a 2mm	20.3%	Passante a 1mm	10.2%	Passante a 0,063mm	0.8%		
Passante a 31,5mm	100%	Passante a 16mm	92.4%																
Passante a 8mm	60%	Passante a 4mm	34.6%																
Passante a 2mm	20.3%	Passante a 1mm	10.2%																
Passante a 0,063mm	0.8%																		
<p>La prestazione del prodotto da costruzione oggetto della presente dichiarazione di prestazione è conforme alle prestazioni dichiarate. Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante. *Il presente materiale non può essere utilizzato/combinato con leganti idraulici</p>																			
Grosseto, 01/08/2025																			
Firma del legale rappresentante dell'impresa Rossana Massai: 																			