

	<b>DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE</b>	Anno di prima marcatura:	2013
		Numero di certificato	0546-CPR-15583
		Documento n.	1/2024

Data di emissione 13/02/2024

DDT	n.	Lotto n.	-
	data:		
Codice di identificazione unico del prodotto-tipo (1):		<b>POZZOLANA FINA 0/8</b> Codice 1	
Usi previsti (2):		Aggregati per materiali non legati e legati con leganti idraulici per l'impiego in opere di ingegneria civile e costruzione di strade	
Fabbricante (3):		<b>RIME 1 S.r.l.</b> Via della Magliana, 1098 - 00148 Ponte Galeria (RM)	
Sistemi di VVCP (5):		2+	
Norma armonizzata (6a):		UNI EN 13242:2008	
Organismi notificati (6a):		Certiquality Srl n° 0546 Via G. Giadino, 4 - 20123 Milano (Ch)	
Documentazione tecnica appropriata e/o documentazione tecnica specifica (8):		-	
Origine:		Aggregato proveniente dall'attività di recupero di macerie C&D	
Frantumazione		Frantumato	
Provenienza		Cantieri di demolizione - Regione Lazio	
Firmato a nome e per conto del fabbricante da Amministratore Delegato			

La prestazione del prodotto sopra identificato è conforme all'insieme delle prestazioni dichiarate. La presente dichiarazione di responsabilità viene emessa, in conformità al regolamento (UE) n° 305/2011, sotto la sola responsabilità del fabbricante sopra identificato.

<b>PRESTAZIONE DICHIARATA (7)</b>		<b>SPECIFICA ARMONIZZATA EN 13242</b>	
<b>Forma delle particelle</b>	FI	SI <sub>40</sub> - FI <sub>20</sub>	
<b>Dimensioni delle particelle</b>	d/D	0/6,3	
	cat.	G <sub>F</sub> 85	GT <sub>F</sub> NR
<b>Massa volumica delle particelle</b>	Mg/m <sup>3</sup>	2,36	
<b>Purezza</b>			
Contenuto in fini	f	f <sub>16</sub>	
Qualità dei fini	%,MB,SE	37 SE	1,6 MB
<b>Percentuale di particelle frantumate</b>	C	C <sub>50/10</sub>	
<b>Resistenza alla frammentazione/frantumazione</b>	LA	LA <sub>50</sub>	
<b>Stabilità di volume</b>	V	NPD	
<b>Assorbimento/soluzione di acqua</b>	WA %	7,80	
<b>Composizione/contenuto</b>			
Calcestruzzi	Rc	Rc21	
Pietra naturale, calcestruzzi, vetro	Rcug	Rcug90	
Forati, piastrelle, mattoni	Rb	Rb10-	
Conglomerati bituminosi	Ra	Ra10-	
Vetro	Rg	Rg5-	
Altro	X	X1-	
Frustoli	FL	FL5-	
Solfati idrosolubili di aggregati riciclati	SS	SS <sub>0,2</sub>	
Solfati solubili in acido	AS	NPD	
Zolfo totale	%S	NPD	
Componenti che alterano la presa e l'indurimento delle miscele legate con leganti idraulici	Dichiarato	Assenti	
<b>Resistenza all'attrito</b>	M <sub>DE</sub>	M <sub>DE</sub> 65	
<b>Rilascio di metalli pesanti mediante lisciviazione</b>	Dichiarato	Nei limiti di legge	
<b>Rilascio di altre sostanze pericolose</b>	Dichiarato		
<b>Durabilità al gelo/disgelo</b>	F, MS	NPD	
Nota D prospetto 2: ---			