



**DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE (BOZZA)**  
**DoP n. 02**

- 1. Codice identificativo unico del prodotto – tipo:** Misto Riciclato
- 2. Usi previsti:** Aggregato per materiali non legati e legati con leganti idraulici per l'impiego in opere di ingegneria civile e nella costruzione di strade
- 3. Fabbricante:** General S.I.R.ECO S.r.l.  
Contrada Ramitelli – 86042 Campomarino (CB)
- 4. Mandatario:** Non applicabile
- 5. Sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione (VVCP):** Sistema 4
- 6. Norme Armonizzate:** EN 13242:2002+A1:2007  
**Organismo notificato:** ...
- 7. Prestazione dichiarata:**

<b>Caratteristica essenziale</b>	<b>Prestazione</b>	<b>Specifica Tecnica Armonizzata</b>
Granulometria	0/90	EN 13242:2002+A1:2007
Categoria	G <sub>A</sub> 80	EN 13242:2002+A1:2007
Forma dei granuli	NPD	EN 13242:2002+A1:2007
Massa volumica dei granuli	NPD	EN 13242:2002+A1:2007
Assorbimento d'acqua	NPD	EN 13242:2002+A1:2007
Contenuto di fini	f <sub>2</sub>	EN 13242:2002+A1:2007
Equivalente in sabbia	> 25	EN 13242:2002+A1:2007
Valore del Blu di Metilene	< 8	EN 13242:2002+A1:2007
Percentuali superfici frantumate	C <sub>90/3</sub>	EN 13242:2002+A1:2007
Resistenza alla frantumazione	LA <sub>45</sub>	EN 13242:2002+A1:2007
Resistenza all'usura	M <sub>DE</sub> 50	EN 13242:2002+A1:2007
Classificazione aggregati riciclati	Rcug70, Rb30-, X1-, FL10-	EN 13043:2002/AC:2004
Durabilità ai cicli gelo-disgelo	NPD	EN 13242:2002+A1:2007
Solfati solubili in acido	AS <sub>0,8</sub>	EN 13242:2002+A1:2007
Solfati idrosolubili	SS <sub>0,7</sub>	EN 13242:2002+A1:2007
Contenuto di sostanza umica	NPD	EN 13242:2002+A1:2007
Sostanze pericolose	Assenti	EN 13242:2002+A1:2007

- 8. Documentazione tecnica appropriata e/o documentazione tecnica specifica:** Non applicabile  
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.