



SAN FLORIANO S.r.l. – Via Rio Nero 4 – 39050 Nova Ponente (BZ)

13

EN 13242:2002+A1:2007

DoP 08/16

**Aggregato naturale petrograficamente omogeneo costituito da rocce sedimentarie carbonatiche (93%) e da rocce magmatiche effusive acide (7%) proveniente dalla cava S. Floriano a Laghetti di Egna, da utilizzarsi per strati legati e non legati in opere di ingegneria civile e costruzione di strade**

<b>Dimensione delle particelle</b>		
Dimensione dell'aggregato	Designazione (d/D)	20 - 80
Granulometria	Categoria	Gc80-20
Tolleranza	Categoria	GTC20-17,5
<b>Forma delle particelle</b>		
Indice di forma	Categoria	S120
<b>Pulizia</b>		
Quantità delle polveri	Categoria	f2
<b>Resistenza alla frammentazione aggregato grosso</b>	Categoria	LA25
<b>Percentuale di particelle frantumate</b>	Categoria	C90/3
<b>Composizione/contenuto</b>		
Solfati solubili in acido	Categoria	AS0,2
<b>Durabilità a gelo/disgelo</b>	Categoria	F1
<b>Sostanze pericolose</b>		
Rilascio di metalli pesanti mediante lisciviazione	Valore dichiarato	Rientra nei limiti del D.M. 05/04/2006 n. 186
Rilascio di altre sostanze pericolose	Valore dichiarato	Rientra nei limiti del D.M. 05/04/2006 n. 186
<b>Analisi petrografica</b>	Valore dichiarato	Calcarea