

**Regolamento UE N.305/2011: regolamento prodotti da costruzione**


<b>1- Codice di identificazione:</b>	<b>SDP108</b>
<b>2- Numero di tipo:</b>	<b>SPD108 GHIAIA 3/6</b>
<b>3- Uso previsto conformemente a :</b>	UNI EN 12620-2008 aggregati per calcestruzzi
<b>4- Fabbricante:</b>	Sabbie di Parma S.r.L. Str. Argine Maestro del Po 6, 43016 Polesine Zibello (PR) Italia tel. 0524/96167 fax. 0524/936798
<b>6- Sistema di valutazione in procedura:</b>	<b>2+</b>
<b>7- Organismo italiano di certificazione</b>	L'organismo notificato SGS Italia (1381) ha rilasciato il certificato di conformità del controllo della produzione di fabbrica n° 1381-CPR-049 ispezionando il sito produttivo, valutandone la continua verifica e sorveglianza del controllo di produzione.

<b>Caratteristiche</b>	<b>9-Specifica armonizzata e prestazione dichiarata UNI EN 12620:2008 aggregati per calcestruzzo</b>
<b>Granulometria</b>	3/6
	G <sub>c</sub> 85/20
	Passante (%peso)
	S.8 100
	S.5.6 99,8
	S.4 68,5
	S.2 10,9
S.1 2,9	
<b>Forma dei granuli</b>	NPD
<b>Massa volumica dei granuli</b>	2,70 Mg/m <sup>3</sup>
<b>Assorbimento d'acqua</b>	1,30%
<b>Massa volumica in mucchio</b>	1,398 Mg/m <sup>3</sup>
<b>Qualità dei fini</b>	Quantità < 1,5%
<b>Contenuto di fini</b>	f <sub>1,5</sub>
<b>Contenuto di Carbonato di calcio</b>	NPD
<b>Contenuto in conchiglie</b>	NPD
<b>Resistenza alla frammentazione (Los Angeles)</b>	25,3
<b>Resistenza all'usura</b>	10
<b>Resistenza alla levigabilità</b>	NPD
<b>Resistenza all'abrasione superficiale</b>	NPD
<b>Resistenza all'abrasione pneum.chiodati</b>	NPD
<b>Durabilità gelo/disgelo</b>	NPD
<b>Contenuto di cloruri</b>	<0,01%
<b>Contenuto di solfati solubili in acido</b>	Quantità < 0,1%
<b>Contenuto di zolfo totale</b>	Quantità < 0,1%
<b>Contenuto di sostanza umica</b>	Assente
<b>Stabilità di volume</b>	NPD
<b>Stabilità della scoria d'altoforno</b>	NPD
<b>Reattività alcali-silice</b>	NPD
<b>Sostanze pericolose</b>	Assenti
<b>Classificazione petrografica</b>	Sabbia di natura fluviale, eterogenea per composizione mineralogica e petrografica con componenti silicei in maggioranza e modesta presenza di clasti carbonatici. Non si riscontra la silice reattiva.

La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sabbie di Parma S.r.L.  
L' Amministratore Unico  
Lorenzo Bacchi

