



www.salasrl.net

# DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE n. 7/17

conforme all'allegato III del Regolamento (UE) 305/2011

## Anno di produzione 2017

**PRODUTTORE:**

**SALA S.r.l.**

Sede Legale: Via Ferrovia Est, 59

90030 Altofonte (PA)

Partita IVA 05377590822

Tel 091 6640293

www.salasrl.net

e-mail info@salasrl.net

**Prodotto da costruzione: Aggregato riciclato frantumato**

Nome commerciale	Tipo aggregato	Classe Granulometrica d/D	Categoria	Norma di riferimento
Sabbia Ecologica	Fine	0/4	G <sub>C</sub> 80/20	UNI EN 13242 Aggregati per opere stradali

**LUOGO DI PRODUZIONE**

**Cava di Dolomia "CAVA SALVINA"**  
**Località C.da SALVINA - ALTOFONTE (PA)**

<b>CERTIFICATO di conformità del controllo della produzione in fabbrica</b>	<b>1370-CPR-0049</b>	<b>Sistema di attestazione 2+</b>
<b>Organismo di certificazione</b>	<b>BUREAU VERITAS ITALIA - Via Miramare, n.15 20126 Milano - Italia</b>	

La presente dichiarazione del prodotto è conforme alla prestazione dichiarata in allegato 1.  
Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante.

Altofonte 10/08/2017

	<b>2017</b>	<b>SALA S.r.l.</b> <b>Via Ferrovia Est, 59 - Altofonte (PA)</b>	
		<b>Descrizione petrografica: Aggregato Naturale Frantumato Dolomitico</b>	
<b>1370-CPR-0049</b>	<b>Denominazione commerciale</b> <b>Sabbia Ecologica</b>	<b>Norme di riferimento aggregati</b>	
		<b>UNI EN</b>	
		<b>13242</b> <b>Aggregati per Opere stradali</b>	

<b>Granulometria (d/D)</b>	<b>0/4</b>
<b>Categoria</b>	<b>G<sub>F</sub> 85</b>
Massa volumica apparente dei granuli (Mg/m <sup>3</sup> )	2,85
Massa volumica dei granuli in condizioni di s.s.a. (Mg/m <sup>3</sup> )	2,82
Massa volumica dei granuli pre-essiccati in stufa (Mg/m <sup>3</sup> )	2,8
Acqua di assorbimento (%WA <sub>24</sub> )	1,2
<b>Pulizia:</b>	
Contenuto in polveri	<i>f</i> <sub>18</sub>
Equivalente in sabbia (SE)	39
Qualità delle polveri MB <sub>F</sub> (g/kg)	3,7
<b>Composizione/Contenuto</b>	
Cloruri (%C)	Nessuna Prestazione Determinata
Solfati solubili in acido	<0,02
Zolfo totale (%S)	Nessuna Prestazione Determinata
Costituenti che alterano l'indurimento (sost.. humiche)	Nessuna Prestazione Determinata
Contenuto di carbonato (%)	79
Contaminanti leggeri (m <sub>LPC</sub> %)	Assenti
Durabilità al gelo/disgelo	Nessuna Prestazione Determinata
Durabilità alla reazione alcali-silice (espansione media %)	Nessuna Prestazione Determinata

Altofonte 10/08/2017

Timbro Aziendale



L'amministratore Unico  
 Geom. Giovanni Sala

