

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

in attuazione del REGOLAMENTO UE (CPR) n. 305/2011.

DoP n°	02-CPR – 2013/09/01														
1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:	—														
2. Numero di tipo, lotto, serie o qualsiasi altro elemento che consenta l'identificazione del prodotto da costruzione ai sensi dell'articolo 11, paragrafo 4 del CPR:	Impalpabile 0 - 1	113 0 - 1	114 0 - 1	115 0 - 1	103 0 - 1	103/S 0 - 1	116/S 0 - 2	116/SS 0 - 2	117/F 0 - 2	117/FS 0 - 2	117/R 1 - 4	106 2 - 4	107 2 - 4	108 4 - 6	
3. Uso o usi previsti del prodotto da costruzione, conformemente alla relativa specifica tecnica armonizzata, come previsto dal fabbricante:	AGGREGATI PER MALTE														
4. Nome, denominazione commerciale registrata o marchio registrato e indirizzo del fabbricante ai sensi dell'articolo 11, paragrafo 5:	SABBIE SATAF Srl Via della Scagliona, 295 27100 Pavia														
5. Se opportuno, nome e indirizzo del mandatario il cui mandato copre i compiti cui all'articolo 12, paragrafo 2:	—														
6. Sistema o sistemi di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione di cui all'allegato V:	Sistema 2+														
7. Nel caso di una dichiarazione di prestazione relativa ad un prodotto da costruzione che rientra nell'ambito di applicazione di una norma armonizzata:	L'organismo notificato 0925 ha effettuato sorveglianza, valutazione e verifica continue del controllo della produzione in fabbrica secondo il sistema 2+ e ha rilasciato il certificato di conformità del controllo della produzione in fabbrica n. 0425 CPD 2505														

IDENTIFICAZIONE UNICA DEL PRODOTTO TRAMITE NOME COMMERCIALE

NORMA ARMONIZZATA DI RIFERIMENTO UNI EN 13139:2013 - Aggregati per malte	Impalpabile 0 - 1	113 0 - 1	114 0 - 1	115 0 - 1	103 0 - 1	103/S 0 - 1	116/S 0 - 2	116/SS 0 - 2	117/F 0 - 2	117/FS 0 - 2	117/R 1 - 4	106 2 - 4	107 2 - 4	108 4 - 6
--	----------------------	--------------	--------------	--------------	--------------	----------------	----------------	-----------------	----------------	-----------------	----------------	--------------	--------------	--------------

PRESTAZIONE DICHIARATA

Caratteristiche essenziali	Specifiche tecniche armonizzate	Unità di misura	Prestazione														
			0/1	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1	0/2	0/2	0/2	0/2	0/4	2/4	2/4	4/6
Designazione Granulometrica	EN 12620, Prospetto 2	—	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1	0/2	0/2	0/2	0/2	0/4	2/4	2/4	4/6
Categoria	EN 12620, Prospetto 2	—	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Categoria di tolleranza	EN 12620, Prospetto 3 o 4	—	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Indice di Appiattimento Indice di Forma	EN 933-3 EN 933-4	Categorie FI ed SI	F _{NPD} S _{NPD}	F _{NPD} S _{NPD}	F _{NPD} S _{NPD}	F _{NPD} S _{NPD}	F _{NPD} S _{NPD}	F _{NPD} S _{NPD}	F _{NPD} S _{NPD}	F _{NPD} S _{NPD}	F _{NPD} S _{NPD}	F _{NPD} S _{NPD}	F _{NPD} S _{NPD}	F _{NPD} S _{NPD}	F _{NPD} S _{NPD}	F _{NPD} S _{NPD}	F _{NPD} S _{NPD}
Massa Volumica Granuli	EN 1097-6	Mg/m ³	2,66	2,66	2,66	2,66	2,66	2,66	2,66	2,66	2,66	2,66	2,66	2,66	2,66	2,66	2,66
Assorbimento di Acqua	EN 1097-6	Categoria WA	WA ₂₄ 1	WA ₂₄ 1	WA ₂₄ 1	WA ₂₄ 1	WA ₂₄ 1	WA ₂₄ 1	WA ₂₄ 1	WA ₂₄ 1	WA ₂₄ 1	WA ₂₄ 1	WA ₂₄ 1	WA ₂₄ 1	WA ₂₄ 1	WA ₂₄ 1	WA ₂₄ 1
Contenuto in Polveri	EN 933-1	Categoria	Cat.3	Cat.1	Cat.1	Cat.1	Cat.1	Cat.1	Cat.1	Cat.1	Cat.1	Cat.1	Cat.1	Cat.1	Cat.1	Cat.1	Cat.1
Equivalente in Sabbia	EN 933-8	Categoria SE	SE ₂₉	SE _{NPD}	SE _{NPD}	SE _{NPD}	SE _{NPD}	SE _{NPD}	SE _{NPD}	SE _{NPD}	SE _{NPD}	SE _{NPD}	SE _{NPD}	SE _{NPD}	SE _{NPD}	SE _{NPD}	SE _{NPD}
Valore di Blu	EN 933-9	Categoria MB	MB ₂	MB _{NPD}	MB _{NPD}	MB _{NPD}	MB _{NPD}	MB _{NPD}	MB _{NPD}	MB _{NPD}	MB _{NPD}	MB _{NPD}	MB _{NPD}	MB _{NPD}	MB _{NPD}	MB _{NPD}	MB _{NPD}
Composizione Aggregato Grosso Riciclato	EN 933-11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Reattività alcali-silice	UNI 8520-22	%	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	0,093%
Cloruri	EN 1744-1 Punto 7	% C	< 0,04	< 0,04	< 0,04	< 0,04	< 0,04	< 0,04	< 0,04	< 0,04	< 0,04	< 0,04	< 0,04	< 0,04	< 0,04	< 0,04	< 0,04
Solfati Solubili in Acido	EN 1744-1 Punto 12	Categoria AS	AS _{0,1}	AS _{0,1}	AS _{0,1}	AS _{0,1}	AS _{0,1}	AS _{0,1}	AS _{0,1}	AS _{0,1}	AS _{0,1}	AS _{0,1}	AS _{0,1}	AS _{0,1}	AS _{0,1}	AS _{0,1}	AS _{0,1}
Zolfo Totale	EN 1744-1 Punto 11	Categoria S	S ₁	S ₁	S ₁	S ₁	S ₁	S ₁	S ₁	S ₁	S ₁	S ₁	S ₁	S ₁	S ₁	S ₁	S ₁
Costituenti che Alterano la Velocità di Presa	EN 1744-1 Punto 15.1	Passa/non Passa Valore di Soglia	Conforme	Conforme	Conforme	Conforme	Conforme	Conforme	Conforme	Conforme	Conforme	Conforme	Conforme	Conforme	Conforme	Conforme	Conforme
Impurezze organiche leggere	UNI EN 1744-1 p.14.2	%	<0,1%	<0,1%	<0,1%	<0,1%	<0,1%	<0,1%	<0,1%	<0,1%	<0,1%	<0,1%	<0,1%	<0,1%	<0,1%	<0,1%	<0,1%
Sostanze Pericolose	D.M. 05.04.2006 N.186 G.U. 115 del 19.05.06	—	Conforme ai limiti di Legge														
Descrizione Petrografica	EN 932-3	Descrizione	Si tratta di un aggregato naturale, non sottoposto a frantumazione, dalla colorazione prevalente grigio chiaro, con clasti di diversi colori quali bianco opaco e brillante, marrone chiaro e scuro, nero, grigio e rosso. Tra i clasti prevalgono quelli con profili tondeggianti su quelli con linearità spigolose, in un rapporto 8:2. I clasti equidimensionali come sferoids sono nettamente prevalenti; sono tuttavia riscontrabili anche forme disks, forme blade e forme rods: il campione sottoposto ad analisi risulta 50% spheroids, 25% rods, 20% disks e 5% blades Dal punto di vista chimico il materiale in oggetto è definibile come eterogeneo, essendo composto da materiali diversi di origine magmatico intrusiva e metamorfica. Si riscontrano prevalentemente gneiss, scisti, dioriti e quarziforma amorfa tale da rappresentare un fattore di rischio per la reazione alcali-silice														

NOTA: L'origine dei prodotti sopra elencati proviene da Roccia e da scavi.

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.

Firmato a nome e per conto di:

Nome e funzione:	Baggini Andrea - Legale Rappresentante
Luogo e data del rilascio:	Pavia, 01.09.13
Firma:	