



**Attestazione di conformità degli aggregati secondo la norma
UNI EN 12620 Aggregati per calcestruzzo**

COOPERATIVA MURATORI REGGIOLO s.c.
Via G. Di Vittorio, 2 - angolo Via Grandi, 1
I-42046 Reggio RE

Unità produttiva di SALVATERRA Via Reverberi 99 I-42010 Salvaterra - RE

	Organismo d'ispezione: 0948	Sistema di attestazione	2+	Cava di provenienza: VIGNA SALVATERRA - RE	Aggregati derivanti da mistone di sabbia e ghiaia a composizione sia silicatica (arenarie, serpentiniti, quarzo, gneiss, vulcaniti, feldspato, miche) sia carbonatica (calcarei micritici, calcareniti, calce spatica)
	Anno di affissione: 11			Descrizione petrografica UNI EN 932-3	
	N° Certificato: 0948-CPD-0003				

Denominazione commerciale	Dimensione	Categoria UNI EN 933-1	Tolleranza	Forma dei granuli	Indice di appiattimento UNI EN 933-3	Indice di Forma UNI EN 933-4	Passante allo 0,063 mm UNI EN 933-1	Equivalente in sabbia UNI EN 933-8	Valore di blu UNI EN 933-9	M. volumica del granulo UNI EN 1097-6	Assorbimento UNI EN 1097-6	Sostanze organiche UNI EN 1744-1	Los Angeles UNI EN 1097-2	Res. usura Micro Deval UNI EN 1097-1	Resistenza alla levigabilità UNI EN 1097-8	Res. Abrasione superficiale UNI EN 1097-8	Res. gelo e disgelo UNI EN 1367	Reattività alcali-silice UNI EN 8520	Contento di ioni cloro UNI EN 1744-1	Solfati solubili in acido UNI EN 1744-1	Zolfo totale UNI EN 1744-1	Emissione di radioattività	Sostanze pericolose D.M. 186
Sabbia granita 0/4	0/4	G _r 85		F			f ₁₀	82	0,9	2,66	1,1	1						Non reattivo	0,004	AS _{0,2}	0,001	<1Bq/kg	Non presenti
Ghiaietto 4/12	4/12	G _c 90/15	G _T 15	N	15	15	f _{1,5}			2,69	1,8		20					Non reattivo	0,004	AS _{0,2}	0,001	<1Bq/kg	Non presenti
Ghiaietto 11/22	11/22	G _c 80/20		N	15	15	f _{1,5}			2,66	1,5		25					Non reattivo	0,004	AS _{0,2}	0,001	<1Bq/kg	Non presenti
Ghiaia vagliata 20/40	20/40	G _c 80/20		N	20	20	f _{1,5}			2,66	1,5							Non reattivo	0,004	AS _{0,2}	0,001	<1Bq/kg	Non presenti
Pietrisco 4/8	4/8	G _c 80/20		F	15	15	f _{1,5}			2,70	1,3		25					Non reattivo	0,004	AS _{0,2}	0,001	<1Bq/kg	Non presenti
Pietrisco 6/12	6/12	G _c 80/20		F	15	15	f _{1,5}			2,69	1,4		20		VL 62			Non reattivo	0,004	AS _{0,2}	0,001	<1Bq/kg	Non presenti
Pietrisco 10/20	10/20	G _c 80/20		F	15	15	f _{1,5}			2,70	1,3		20	M _{DE} 25		AAV ₁₀		Non reattivo	0,004	AS _{0,2}	0,001	<1Bq/kg	Non presenti
Pietrisco 16/32	16/32	G _c 80/20		F	15	15	f _{1,5}			2,69	1,2							Non reattivo	0,004	AS _{0,2}	0,001	<1Bq/kg	Non presenti
Miscela 0/12	0/12	G _r 85		N	15	15	f ₃	82	0,9	2,68	1,5	1	20					Non reattivo	0,004	AS _{0,2}	0,001	<1Bq/kg	Non presenti
Miscela 0/22	0/22	G _r 85		N	15	15	f ₃	82	0,9	2,67	1,5	1	25					Non reattivo	0,004	AS _{0,2}	0,001	<1Bq/kg	Non presenti

Note: ■ = Nessuna prestazione determinata; N.R.= Non richiesto; * = n° vetrino colorato di riferimento.

Determinazioni non applicabili: Contenuto di conchiglie; Resistenza all'urto; Resistenza abrasione pneumatici chiodati; Stabilità di volume.

Data: 28/06/2011