



**Attestazione di conformità degli aggregati secondo la norma
UNI EN 13139 Aggregati per malte**

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

Unità produttiva di GONZAGA Strada Ronchi 54/d I- 46023 Gonzaga - MN

CE	Organismo d'ispezione: 0948	Sistema di attestazione	2+	Cava di provenienza: MEDOLE - MN
	Anno di affissione: 11			Descrizione petrografica UNI EN 932-3
	N° Certificato: 0948-CPD-0001			

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		
	d/D	G _C G _F G _{NG} G _A	G _T	N _F	FI	SI	Cat	SE %	MB g/kg	Mg/m ³	%	Color (*)	LA	M _{DE}	VL	AAV	F MS	% esp	% C	AS	% S				
Sabbia naturale 0/4	0/4			N			Cat 1	89	0,4	2,72	1,2	1						Non reattivo	0,02	AS _{0,2}	0,01	<1Bq/kg	Non presenti		
Sabbia naturale mista 0/4	0/4			N			Cat 1	88	0,5	2,71	1,2	1						Non reattivo	0,02	AS _{0,2}	0,01	<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: 14/06/2011