


**ROCKOLORS**PRODUZIONE INERTI - PIETRE COLORATE D'ARREDO
CALCESTRUZZI - CONGLOMERATI BITUMINOSI**SCHEDA TECNICA**

Mod. S.T. AG.02

Rev 03

Del 29/03/2022

 0398	Produttore:	ROCKOLORS SRL
	Sede:	Via E.Fermi, 30 – Cagli – (PU)
	Impianto di Produzione:	Loc. Candiracci - Via E.Fermi, 30 – Cagli – (PU)
	Anno di marcatura:	2018
	Certificato CE:	0398/CPR/AG/09.009

Norma di riferimento:	UNI EN 12620:2002/A1:2008	UNI EN 13043:2002/AC:2004	UNI EN 13139:2002/AC:2004
Descrizione prodotto:	Aggregato per calcestruzzo	Aggregati per miscele bituminose e trattamenti superficiali per strade, aeroporti e altre aree soggette a traffico	Aggregati per malta
Nome Commerciale	Sabbia alluvionale 0/6		
Dichiarazione di prestazione	D.O.P. AG.02		
Descrizione petrografica	Ghiaie provenienti da depositi alluvionali costituite da rocce carbonatiche al 90%		
Granulometria	Aggregato misto 0/6,3	Aggregato in frazione unica 0/6,3	0/6
Categoria	G _A 90	G _A 90	
Categoria di tolleranza		G _{TC} 10	
Massa volumica dei granuli	2,63 Mg/m ³	2,63 Mg/m ³	2,63 Mg/m ³
Pulizia:			
- Contenuto di fini	f ₃	f ₃	Categoria 1
- Qualità delle polveri	MB _{0,8} SE ₉₀	MB _{0,8} SE ₉₀	MB _{0,8} SE ₉₀
Composizione/contenuto:			
- Cloruri	<0,03 %	<0,03 %	<0,03 %
- Solfati solubili in acido	AS _{0,2}	AS _{0,2}	AS _{0,2}
- Zolfo totale	<0,1 %	<0,1 %	<0,1 %
- Costituenti che alterano la velocità di presa e di indurimento del calcestruzzo	Assenti	Assenti	Assenti
Assorbimento di acqua	WA ₂₄ 2,2%		WA ₂₄ 2,2%
Durabilità alla reazione alcali-silice	EP _{III} BM _{0,2} PC _{0,04}		EP _{III} BM _{0,2} PC _{0,04}
Categoria di reattività	RA ₂		RA ₂

Allegato al D.D.T. N° _____ DEL _____