


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

Mod. S.T. AG.31

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
Descrizione prodotto:	Aggregato per calcestruzzo
Nome Commerciale	Breccino alluvionale naturale 4/8
Dichiarazione di prestazione	D.O.P. AG.31
Descrizione petrografica	Ghiaie provenienti da depositi alluvionali costituite da rocce carbonatiche al 90%
Granulometria	Aggregato grosso 4/8
Categoria	G _C 85/20
Massa volumica dei granuli	2,60 Mg/m ³
Pulizia: - Contenuto di fini	f _{1,5}
Resistenza alla frantumazione (Los Angeles)	LA ₂₅
Resistenza all'usura	M _{DE} 10
Composizione/contenuto: - Cloruri - Solfati solubili in acido - Zolfo totale - Costituenti che alterano la velocità di presa e di indurimento del calcestruzzo	<0,03 % AS _{0,2} <0,1 % Assenti
Assorbimento di acqua	WA ₂₄ 2,6%
Durabilità al gelo/disgelo	F ₁
Durabilità alla reazione alcali-silice	EP _{III} BM _{0,2} PC _{0,04}
Categoria di reattività	RA ₂

Allegato al D.D.T. N° _____ DEL _____