

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE (DoP)

CODICE UNICO	DI IDENTIFICAZIONE PRODOTTO:	CA 1225/24092025			
DESIGNAZIONE :	Aggregato 10/20 mm naturale frantumato derivante da Roccia costituita da calcareniti spatiche, calcareniti lutitiche e calcilutiti (grainstone-packstone-mudstone)				
SITO PRODUTTIVO :	Centauro Sri Loc. Cervara Sellano (PG)				

	Тіро		Graniglia 12-25		
CE	Sistema di avcp:	2+			
	Anno:	2025			
	Organismo notificato	RINA (0474)	Certificato N°		
			0474-CPR-2436	0474-CPR-2437	0474-CPR-2438
CENTAURO S.R.L. Vocabolo Cervara 06030 Sellano (PG)		EN 12620	EN 13043	EN 13242	
REQUISITI	DESCRIZIONE	U.M.	Aggregati per calcestruzzo	Aggregati per miscele bituminose e trattamenti superficili per strade, aereoporti e altre aree soggette a traffico	Aggregati per materiali n legati e legati con legan idraulici per l'impiego in op di ingegneria civile e nel costruzione di strade
INDICE DI APPIATTIMENTO	Categoria		Fl ₁₅	FI ₁₀	FI ₂₀
INDICE DI FORMA	Categoria		Si ₁₅	SI ₁₅	SI ₂₀
GRANULOMETRIA	Designazione	d/D		10/20	
	Categoria	d/D	G _c 85/20	G, 90/15	G _c 85-15
MASSA VOLUMICA	Valore dichiarato	kg/m³		2680	
PULIZIA		***************************************			
AFFINITA' AI LEGANTI BITUMINOSI	Valore dichiarato	%	NR	90,0%	NR
Contenuto di conchiglie	Valore dichiarato			NR	
Polveri	Categoria		f _{1,5}	f ₁	f ₂
Equivalente in sabbia	Categoria		NR		
Blu di metilene	Categoria		NR		
PARTICELLE FRANTUMATE	Categoria		NPD		
RESISTENZA ALLA FRAMMENTAZIONE	Categoria		LA ₂₅		
RESISTENZA ALLA LEVIGABILITA'	Categoria		NR	PSV ₄₁	NR
RESITENZA ALL'ABRASIONE	Categoria		NPD		
RESISTENZ ALL'USURA	Categoria		M _{DE} 15		
COMPOSIZIONE/CONTENUTO					
Cloruri solubili in acqua	valore dichiarato	mg/kg	< 0,01	NPD	NPD
Solfati solubili in acido	categoria		AS 0,2	NPD	AS 0,2
Zolfo totale	valore dichiarato/categoria	%	< 0,1%	NPD	\$1
Contenuto di carbonato	valore dichiarato/categoria	%	89,6%	CC 80	89,6%
Sostanze che alterano la presa	valore dichiarato		ASSENTI	ASSENTI	ASSENTI
ASSORBIMENTO D'ACQUA	valore dichiarato/categoria		0,70%	WA ₂₄ 1	WA ₂₄ 0,70
SOSTANZE PERICOLOSE	valore dichiarato		ASSENTI		
RESISTENZA ALLO SHOK TERMICO	valore dichiarato		NR	V _{LA 0,8}	NR
DURABILITA' AL GELO DISGELO	valore dichiarato/categoria		F ₁		
DEGRADABILITA' AL SOLFATO DI MAGNESIO	valore dichiarato		NPD		
DURABILITA' ALLA REAZIONE ALCALI- SILICE	Categoria		Categoria di reattività RA _o NPD		
DESCRIZIONE PETROGRAFICA	Roccia costituita da calcareniti spatiche, calcareniti lutitiche e calcilutiti (grainstone-packstone-mudstone)				
	Si rilascia la presente dichiarazion		onfortmità al regolamento abbricante Centauro Srl	UE 305/2011 sotto la i	esponsabilità esclusiva

Sellano, 24 Settembre 2025

Firma del Legale Rappresentante