


DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE (DoP)

<b>CODICE UNICO DI IDENTIFICAZIONE PRODOTTO:</b>	<b>CA 03/30102023</b>
<b>DESIGNAZIONE :</b>	Aggregato 0/4 mm naturale frantumato derivante da Roccia sedimentaria carbonatica
<b>SITO PRODUTTIVO :</b>	Centauro Srl Loc. Cervara Sellano (PG)

	<b>Tipo</b>		<b>Sabbia 0-3</b>		
	<b>Sistema di avcp:</b>		<b>2+</b>		
	<b>Anno:</b>		<b>2023</b>		
	<b>Organismo notificato</b>		<b>RINA (0474)</b>		
			<b>Certificato N°</b>		
			<b>0474-CPR-2436</b>	<b>0474-CPR-2437</b>	<b>0474-CPR-2438</b>

<b>CENTAURO S.R.L. Vocabolo Cervara 06030 Sellano (PG)</b>			EN 12620	EN 13043	EN 13242
<b>REQUISITI</b>	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>U.M.</b>	Aggregati per calcestruzzo	Aggregati per miscele bituminose e trattamenti superficiali per strade, aeroporti e altre aree soggette a traffico	Aggregati per materiali non legati e legati con leganti idraulici per l'impiego in opere di ingegneria civile e nella costruzione di strade
INDICE DI APPIATTIMENTO	Categoria		NPD	NPD	NPD
INDICE DI FORMA	Categoria		NPD	NPD	NPD
GRANULOMETRIA	Designazione	d/D	0/4	0/4	0/4
	Categoria	d/D	G <sub>85</sub>	G <sub>90</sub>	G <sub>85</sub>
MASSA VOLUMICA	Valore dichiarato	kg/m <sup>3</sup>	2670	2670	2670
AFFINITA' AI LEGANTI BITUMINOSI	Valore dichiarato	%	NPD	90%	NPD
<b>PULIZIA</b>					
Contenuto di fini	Categoria		f <sub>16</sub>	f <sub>16</sub>	f <sub>16</sub>
Equivalenti in sabbia	Categoria		SE 81	SE 81	SE 81
Blu di metilene	Categoria		MB <sub>10</sub>	MB <sub>10</sub>	MB <sub>10</sub>
<b>PARTICELLE FRANTUMATE</b>	Categoria		NPD	NPD	NPD
<b>RESISTENZA ALLA FRAMMENTAZIONE</b>	Categoria		NPD	NPD	NPD
<b>RESISTENZA ALLA LEVIGABILITA'</b>	Categoria		NPD	NPD	NPD
<b>RESISTENZA ALL'ABRAZIONE</b>	Categoria		NPD	NPD	NPD
<b>RESISTENZA ALL'USURA</b>	Categoria		NPD	NPD	NPD
<b>COMPOSIZIONE/CONTENUTO</b>					
Cloruri solubili in acqua	valore dichiarato	%	0,0005	NPD	NPD
Solfati solubili in acido	categoria		AS <sub>0.1</sub>	NPD	AS <sub>0.1</sub>
Zolfo totale	valore dichiarato/categoria		< 0,1%	NPD	S <sub>1</sub>
Contenuto di carbonato	valore dichiarato/categoria	%	81,4%	CC <sub>80</sub>	81,4%
Sostanze che alterano la presa	valore dichiarato		ASSENTI	ASSENTI	ASSENTI
<b>ASSORBIMENTO D'ACQUA</b>	categoria		1,71%	WA <sub>24</sub> 2	WA <sub>24</sub> 1,71
<b>SOSTANZE PERICOLOSE</b>	valore dichiarato		ASSENTI	ASSENTI	ASSENTI
<b>RESISTENZA ALLO SHOK TERMICO</b>	valore dichiarato		NPD	NPD	NPD
<b>DURABILITA' AL GELO DISGELO</b>	valore dichiarato/categoria		NPD	NPD	NPD
<b>DEGRADABILITA' AL SOLFATO DI MAGNESIO</b>	valore dichiarato		NPD	NPD	NPD
<b>DURABILITA' ALLA REAZIONE ALCALI-SILICE</b>	Categoria		Categoria di reattività RA <sub>3</sub> BMO,1	NPD	NPD
<b>DESCRIZIONE PETROGRAFICA</b>	Roccia costituita da una matrice micritica con frequenti porzioni più o meno ricristallizzate parte delle quali corrispondono a riempimenti con struttura decisamente spatica, di bioclasti.				
	Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione, in conformità al regolamento UE 305/2011 sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante Centauro Srl				

Sellano, 30 ottobre 2023

Firma del Legale Rappresentante

