

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE (DoP)

Regolamento UE 305/2011/CPR

N°03/2024

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:	Pietrischetto 8/16
2. Riferimento DDT:	D.D.T. n°
3. Usi previsti:	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
4. Fabbricante:	PERGOLA CALCESTRUZZI S.N.C. Via Tempa la Quaglia, 13 - 85052 Marsiconuovo (Pz) Cava: C/da Pergola - 85052 Marsiconuovo (PZ)
5. Mandatario	NA
6. Sistema di VVCP:	2+
7. Norma armonizzata organismo notificato:	EN 12620:2002+A1:2008; EN 13043:2002/AC:2004; EN 13242:2002+A1:2007_D.M. 17/01/2018 ABICERT Sas – n. 1982
8. Prestazioni dichiarate:	

Designazione	Aggregato naturale grosso (frantumato) GC 85/20- GC 90/10- GC 85/15
Granulometria	8/16
Contenuto dei fini	f 1.5- f 0.5- f 2
Indice di appiattimento	FI15- FI10- FI20
Forma dei granuli	SI15- SI20
Percentuale superfici frantumate	C 100/0- C 90/30
Massa volumica dei granuli	Mg/mc 2.66
Assorbimento d'acqua	WA241
Resistenza a frammentazione	LA20
Durabilità gelo/disgelo	F1
Resistenza all'usura	MDE 15
Resistenza allo shock termico	0,92
Degradabilità al solfato di magnesio	MS25
Contenuto di sostanza umica	+ chiaro
Descrizione petrografica	Materiale di colore grigio chiaro, di natura carbonatica. Calcari dolomitici al 100%
Potenziale reattività agli alcali	Aggregato non reattivo
Affinità ai leganti bituminosi	71%
Resistenza all'abrasione superficiale	NPD
Determinazione contaminanti leggeri	Massa volumica cloruro di zinco: 1.98 (kg/dm cubici)
Contenuto dei solfati solubili	AS0.2
Contenuto zolfo totale	S ₁
Contenuto di ioni cloruro idrosolubili	< 0.01 mg/kg

9. Documentazione tecnica appropriata e/o documentazione tecnica specifica **NA**

La prestazione del prodotto sopra identificato è conforme all'insieme delle prestazioni dichiarate. La presente dichiarazione di responsabilità viene emessa, in conformità al regolamento (UE) n.305/2011, sotto la sola responsabilità del fabbricante sopra identificato.

MARSICONUOVO, 20/11/2023

Responsabile FPC
Dott.ssa Chiara Danella

