



CO.E.DIL S.R.L Sede legale e comm.le: Loc. Casa in Cecina, Snc – 56045 – POMARANCE (Pi) Tel. 0588/65030 Fax. 0588/62631 C.F. e P.IVA 00886950500 Cap. Soc. int.vers. € 14.547,00 R.E.A C.C.I.A.A. Pisa n. 87084

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE (DoP)

CODICE UNICO DI IDENTIFICAZIONE PRODOTTO: STABILIZZATO 0/30

DESIGNAZIONE: (UNI 8520-1)

Aggregato 0/20 mm naturale completamente frantumato, interamente costituito da calcare, estratto dalla Cava

Poggio Pelato (Monterotondo Marittimo).

SITO PRODUTTIVO:

CAVA DI POGGIO PELATO I-58025 MONTEROTONDO MARITTIMO (GR)

DATA:	NUMER	RO FATTURA				
	N° DoP:	29	N° DI TIPO, LOTTO O SERIE: CERTIFICATO N° ORGANISMO NOTIFICATO		0/30N	
	SISTEMA DI AVCP:	2+ 2025			0948-CPR-0679 TÜV Italia (0948)	
	ANNO:					
REQUISITI		им	UNI EN 13242 Aggregati per materiali non legati e legati con leganti idraulici per l'impiego in opere di ing. Civile e strade			
Curva tipica		Setaccio / % passante	31.5=100% 20=95.9% 16=88.6% 14=83.9% 12.5=80.3% 10=71% 8=64.1% 6.3=544.6.3% 2=39.2% 1=30.2% 0.5=23.7% 0.063=13%		3% 10=71% 8=64.1% 6.3=56.6%	
Serie setacci utilizzata			serie base	serie base	serie base	
			Serie base	Selic base	Serie Dase	
Forma, dimensione e massa volumica dei granuli Dimensione dell'aggregato		Designazione (d/D)	0/20			
Granulometria		Categoria/Tolleranza	G _A 85			
Forma dell'aggregato grosso		Categoria	FI 35 - SI 40			
Massa volumica del granulo		(Mg/m³)	2,56			
Pulizia		(Mg/III)	2,00			
Contenuto in conchiglie nell'aggregato grosso		Categoria	///			
Contenuto di Fini / Polveri		Categoria	f ₁₅			
Qualità dei fini / polveri		Passa/non passa (**) - Categoria	MB 6.2 - SE 38			
Affinità ai leganti bituminosi		(%)	///			
Percentuale di superfici frantumate		Categoria	Cons			
Resistenza alla frammentazione/frantumazione		Categoria	LA 30			
Resistenza alla levigabilità/abras						
Resistenza alla usura dell'aggregato grosso		Categoria	M _{DE} 30			
Composizione/contenuto	10000	Catogoria	Inde 50			
Cloruri solubili		(%)	NPD			
Solfati solubili in acido		Categoria	AS _{0.2}			
Zolfo totale		Passa/non passa (**)	NPD			
Componenti che alterano la velocità di presa e indurimento del calcestruzzo		Passa/non passa (**)	NPD			
Stabilità di volume						
Stabilità di volume – ritiro per essiccamento		Passa/non passa (**)	NPD			
Costituenti che influenzano la stabilità di volume della scoria d'altoforno raffreddata in aria		(%)	NPD			
Disintegrazione di silicato di calcio delle scorie d'altoforno raffreddate in aria		Passa/non passa (**)	NPD			
Disintegrazione ferrosa delle scorie d' aria	alto forno raffreddate in	Passa/non passa (**)	NPD			
Stabilità di volume degli aggregati di scorie d'acciaio		Categoria	///			
Assorbimento di acqua		(%)	2.6			
Durabilità al gelo/disgelo		Categoria	F _{16.2}			

^(**) Passa/non passa rispetto al valore di soglia: per passa si intende che risponde ai requisiti di accettabilità previsti NPD = Nessuna prestazione determinata; /// = Caratteristica non contemplata dalla Norma;

Pomarance, 04/08/2025

Firma

Località Casa in Cecina, and S 56045 POMARANCE (PI) C.F. e P. IVA 00886950500

Rev.01

Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante CO.EDIL SRL Firmato a nome e per conto di: Granchi Massimo