

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

(art. 4 CPR 305/2011)

N° 01-S/01

1. Codice di identificazione univoco del prodotto-tipo: 12
2. Numero di tipo: 12 – Sabbione Belletta
3. Tipo e Descrizione Aggregato:
 - Fine.
 - Naturale frantumato costituito da roccia clastica sciolta e più precisamente ghiaia sabbiosa e di natura poligenica costituita prevalentemente da componenti clastici provenienti da rocce calcaree ed arenacee.
4. Uso previsto: Aggregato per materiali non legati e legati idraulicamente per opere di ingegneria civile e per la costruzione di strade conformemente alla UNI EN 13242:2008.
5. Nome ed indirizzo fabbricante:

Piandisieve S.r.l.

Sede Legale e Amministrativa

Via Massorondinaio, 12/a – Scarperia e San Piero (FI).

Impianto di produzione

Via Massorondinaio, 12/a – Scarperia e San Piero (FI).

6. Mandatario: Non Applicabile.
7. Valutazione e verifica della costanza di prestazione: 2+
8. Identificazione Organismo notificato:

DNV (0496)

Ha rilasciato il certificato di conformità del controllo di produzione in fabbrica N° **0496-CPR-0254** fondandosi sui seguenti elementi:

- Ispezione iniziale dello stabilimento di produzione e controllo delle produzione in fabbrica;
 - Sorveglianza, valutazione e verifiche continue del controllo della produzione in fabbrica.
9. Valutazione Tecnica Europea: Non Applicabile

10. Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali		Prestazione		Specifica tecnica armonizzata
Dimensione dell'aggregato (d/D)		Designazione	0/1	UNI EN 13242:2008
Granulometria		Categoria (G)	G _{A85}	
		Tolleranza	GT _{F10}	
Forma dell'aggregato grosso		Categoria (FI)	NPD	
Massa volumica delle granuli/particelle		Valore dichiarato	NPD	
Contenuto fini/polveri		Categoria (f)	f ₂₂	
Qualità fini/polveri	Equivalente in sabbia	Valore dichiarato	30	
	Blu di metilene fraz. 0/2 mm	Valore dichiarato	5,0 g/Kg	
Percentuale di particelle/superfici rotte frantumate o totalmente arrotondate negli aggregati grossi		Categoria (C)	NPD	
Resistenza alla frantumazione dell'aggregato grosso		Categoria (LA)	NPD	
Resistenza all'usura dell'aggregato grosso		Categoria (M _{DE})	NPD	
Solfati solubili in acido		Categoria (AS)	AS _{0,2}	
Zolfo totale		Valore dichiarato	NPD	
Componenti che alterano la velocità di presa e di indurimento delle miscele legate con leganti idraulici	Sostanza humica	Valore dichiarato	NPD	
	Organici leggeri	Valore dichiarato	NPD	
Assorbimento di acqua		Valore dichiarato	NPD	
Resistenza al gelo/disgelo dell'aggregato grosso		Categoria (F)	NPD	
"Sonnenbrand" del basalto		Categoria (SB)	NPD	
Rilascio di metalli pesanti		Valore dichiarato	NPD	
Rilascio di altre sostanze pericolose		Valore dichiarato	NPD	

11. La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 10.

Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 5.

Data e luogo
Scarperia e San Piero, li 04 febbraio 2019

Firma a nome e per conto del fabbricante
Il Legale Rappresentante (Averaldo Lavacchini)

DOCUMENTAZIONE TECNICA SUL PRODOTTO

MATERIALE: SABBIONE BELLETTA

PREMESSA: La presente relazione è stata realizzata in conformità alla UNI EN 13242 e viene fornita dal produttore del materiale e per qualificare il prodotto.

NOME COMMERCIALE : SABBIONE BELLETTA

CODICIE ARTICOLO: 12

CLASSIFICAZIONE: 0/1

NOME DEL PRODUTTORE: **PIANDISIEVE srl** Via Massorondinaio N° 12/a Scarperia e San Piero (FI)

DESCRIZIONE SINTETICA: Particolarmente indicato per la copertura di tubazioni posate al di sotto della sede stradale.

MATERIALI COSTITUENTI:

Aggregato naturale frantumato costituito da roccia clastica sciolta e più precisamente sabbia ghiaiosa e di natura poligenica costituita da elementi di rocce sedimentarie calcaree e in minor misura marnose

VALIDAZIONE DELLA RICETTA

Si allega a tale relazione la curva tipica dichiarata verificata da apposito laboratorio specializzato.

MARCATURA CE:

La presente relazione fa parte della nuova dichiarazione di Prestazione ai sensi del Regolamento UE 305/2011.

SICUREZZA

Si allega scheda di sicurezza del prodotto

Data: 04 febbraio 2019

Il Legale Rappresentante
Averaldo Lavacchini