



Piazzi S.r.l.

INERTE - CALCESTRUZZO - LAVORI EDILI E STRADALI

Sede legale: loc. Drove n.14 int.A - 53036 Poggibonsi (SI)

Sede sec: loc. Piano Santa Croce n. 52 - 58025 Monterotondo Marittimo (GR)

Codice Fiscale e Partita I.V.A.: 00835490533 - Tel. e Fax: 0566 916637

REA n. SI-134188 Capitale Sociale € 100.000,00 i.v.

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

(Art. 4 CPR 305/2011)

N. P610_12 del 10/09/2024

1. Codice di identificazione unico del prodotto: Pietrisco 6-10
2. Numero di tipo: P610_12
3. Uso previsto per il prodotto: 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:

PIAZZI S.r.l.

Sede legale: Loc. Drove 14 int. A – 53036 Poggibonsi (SI)

Tel 0566 916637, e-mail: info@piazzi srl.it

Sede produttiva: Piano di Santa Croce, 52 – 58025 Monterotondo Marittimo (GR)

Tel 0566 916637, e-mail: info@piazzi srl.it

5. Sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione: **Sistema 2+**
6. Prodotto da costruzione che rientra nell'ambito di applicazione della seguente norma armonizzata: **EN 13242:2008**
7. L'Organismo notificato Bureau Veritas Italia S.p.A ha effettuato: ispezione iniziale dello stabilimento di produzione e del controllo della produzione in fabbrica; sorveglianza, valutazione e verifica continue del controllo della produzione in fabbrica secondo il sistema 2+ ed ha rilasciato certificato di conformità del controllo della produzione in fabbrica n. 1370-CPD-0022.
8. Prestazioni dichiarate:

| CARATTERISTICHE | PRESTAZIONE | SPECIFICA TECNICA |
|--|---|-------------------|
| | PIETRISCO 6-10 | |
| Forma delle particelle | FI ₂₀ SI ₂₀ | |
| Dimensione delle particelle | grosso 2-8 G _{c80/20} G _{Tc20/15} | |
| Massa volumica delle particelle Mg/m ³ | 2,691 | |
| Purezza | | |
| Contenuto dei fini | f ₂ | |
| Qualità dei fini | SE _{NR} | |
| Percentuale di particelle frantumate | C _{90/3} | |
| Resistenza alla frammentazione/frantumazione | LA ₃₀ | |
| Stabilità di volume | NR | |
| Assorbimento/suzione di acqua WA ₂₄ % | WA ₂₄ 0,56 | EN 13242:2008 |
| Composizione/contenuto | | |
| Solfato solubile in acido | AS _{0,2} | |
| Zolfo totale | S ₁ | |
| Componenti che alterano la velocità di presa e di indurimento delle miscele legate con leganti idraulici | NR | |
| Resistenza all'attrito | M _{DE15} | |
| Rilascio di metalli pesanti mediante lisciviazione | NR | |
| Rilascio di altre sostanze pericolose | NR | |
| Durabilità al gelo/disgelo | F ₁ | |

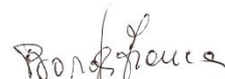
9. Le prestazioni del prodotto P610_12 di cui al precedente punto 1 e 2 sono conformi alle prestazioni dichiarate di cui al punto 8.

Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante Piazzi S.r.l.

Firmato a nome e per conto del Legale Rappresentante: Baragli Franca

Data: 10/09/2024

Firma:


Piazzi s.r.l.