

# DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

DOP n. 7/S

1. Codice di identificazione unico del prodotto: **Graniglia 7/12**
3. Usi previsti: **aggregati per miscele bituminose**
4. Fabbricante: **SOCAB COSTRUZIONI srl Via Andrea Costa 291 – Porto San Giorgio (FM) – Stabilimento SANT'ELPIDIO A MARE (FM)**
5. Mandatario: **non applicabile**
6. Sistemi di VVCP: **Sistema 2+**
7. Norma armonizzata: **UNI EN 13043:2002/AC:2004** - Organismo notificato: **ABICert sas n° 1982**
9. **Prestazione dichiarata:**

| Specifica norma tecnica armonizzata UNI EN 13043:2004  |  |                         |
|--|--|-------------------------|
| Caratteristiche essenziali   | Prestazione  |                         |
| Analisi petrografica   | Ghiaie e sabbie provenienti da depositi alluvionali olocenici di natura prevalentemente carbonatica e silico-carbonatica |                         |
| <b>Forma, dimensione e massa volumica dei granuli</b>  |  |                         |
| Dimensione dell'aggregato  | 4/10   | Designazione (d/D)      |
| Granulometria  | Gc 85/35   | Tolleranza / categoria. |
| Forma dell'aggregato grosso  | SI 25  | Cat.                    |
| Massa volumica delle particelle  | 2,638  | Val. dichiarato         |
| <b>Pulizia – qualità dei fini</b>  |  |                         |
| Contenuto di fini  | f <sub>0,5</sub>   | Cat.                    |
| Qualità dei fini – Valore di blu   | NPD  | Cat.                    |
| <b>Percentuale di superfici frantumate</b>   |  |                         |
| Percentuale di superfici frantumate negli aggregati grossi   | C 95/1   | Cat.                    |
| <b>Affinità ai leganti bituminosi</b>  |  |                         |
| Affinità degli aggregati grossi ai leganti bituminosi  | > 90% a 24 h   | Val. dichiarato         |
| <b>Resistenza alla frammentazione/frantumazione</b>  |  |                         |
| Resistenza alla frammentazione dell'aggregato grosso   | LA 25  | Cat.                    |
| <b>Resistenza alla levigabilità/abrasione/usura/atrito</b>   |  |                         |
| Resistenza all'usura dell'aggregato grosso   | M <sub>DE</sub> 20   | Cat.                    |
| Resistenza alla levigazione dell'aggregato grosso per strati superficiali                                    | PSV 46   | Cat.                    |
| Resistenza all'abrasione superficiale  | AAV 20   | Cat.                    |
| <b>Resistenza allo shock termico</b>   |  |                         |
| Resistenza allo shock termico / Durabilità   | VLA 0  | Val. dichiarato         |
| <b>Stabilità di volume</b>   |  |                         |
| Disintegrazione di silicato dicalcico delle scorie d'altoforno raffreddate a aria                            | NPD  | Passa/non passa         |
| Disintegrazione ferrosa delle scorie d'altoforno raffreddate a aria  | NPD  | Passa/non passa         |
| Stabilità di volume degli aggregati di scorie d'acciaio  | NPD  | Cat.                    |
| <b>Sostanze pericolose</b>   |  |                         |
| Emissione di radioattività   | NPD  | Val. dichiarato         |
| Rilascio di materiali pesanti  | NPD  | Val. dichiarato         |
| Rilascio di idrocarburi policromatici  | NPD  | Val. dichiarato         |
| Rilascio di altre sostanze pericolose  | NPD  | Val. dichiarato         |
| <b>Durabilità al gelo/disgelo</b>  |  |                         |
| Resistenza al gelo/disgelo   | F <sub>2</sub>   | Cat.                    |
| <b>Durabilità agli agenti atmosferici</b>  |  |                         |
| "Sonnenbrand" del basalto  | NPD  | Cat.                    |
| <b>Durabilità ai pneumatici chiodati</b>   |  |                         |
| Resistenza all'abrasione da pneumatici chiodati degli aggregati grossi da utilizzare per strati superficiali | NPD  | Cat.                    |

La prestazione del prodotto sopra indicato è conforme all'insieme delle prestazioni dichiarate. La presente dichiarazione di responsabilità viene emessa, in conformità al regolamento UE n. 305/2011 e al Regolamento Delegato UE 574/2014, sotto la sola responsabilità del fabbricante sopra identificato.

Firmato a nome e per conto del fabbricante  
Signora MANCINI GRAZIELLA

Sant'Elpidio a Mare, 01.01.2022 (Emis.)

SOCAB COSTRUZIONI s.r.l.  
Via Andrea Costa, 291  
63822 PORTO SAN GIORGIO (FM)

