

Sede legale ed operativa:

72017 OSTUNI (BR) - Via dell'Industria, n. 6 - Tel. 0831/330284 - 0831/304578 - Fax 0831/306315
www.tecnoprove.it - E-mail: organismocpr@tecnoprove.it**CERTIFICATO DI CONFORMITÀ DEL CONTROLLO DELLA PRODUZIONE DI FABBRICA**
0925 CPR A e n. 43/2023

In conformità al Regolamento 305/2011 UE del Parlamento Europeo e del Consiglio del 9 marzo 2011, (Regolamento Prodotti da Costruzione o CPR), questo certificato è riferito al prodotto da costruzione:

**AGGREGATO PER MATERIALI NON LEGATI E LEGATI CON LEGANTI IDRAULICI PER
IMPIEGO IN OPERE DI INGEGNERIA CIVILE E NELLA COSTRUZIONE DI STRADE**Parametri: vedi allegati vedi allegati
Livelli *Classi*

Metodo di marcatura: _____

Descrizione del prodotto: 0/4, 4/8, 8/16, 16/32, 22/63, 0/20**fabbricato**Produttore: TRANI SCAVI SRL Produttore
Nome cognome *Qualifica*Indirizzo: Via Vecchia Corato-Loc. Piccolo Chiano, sn - 76011 Bisceglie (BT)**e fabbricato nello stabilimento di produzione**Stabilimento di produzione TRAVI SCAVI SRL Località Piccolo Chiano s.n. 76011
Denominazione *BISCEGLIE (BT)*
Luogo

Questo Certificato attesta che tutte le disposizioni riguardanti la valutazione e la verifica della costanza della prestazione e le prestazioni descritte nell'Appendice ZA della norma

EN 13242:2002+A1:2007*norma*

nell'ambito del sistema 2+ sono applicate e che

Il controllo di produzione di fabbrica soddisfa tutti i requisiti prescritti definiti sopra.

Questo certificato è stato emesso per la prima volta in data 29/11/2023 e ha validità sino a che i metodi di prova e/o requisiti del controllo di produzione di fabbrica stabiliti nella norma armonizzata (di cui sopra), utilizzati per valutare la prestazione delle caratteristiche dichiarate, non cambiano, e il prodotto e le condizioni di produzione nello stabilimento non subiscano modifiche significative.

EMISSIONE CORRENTE

29/11/2023**Responsabile dell'Organismo di Certificazione:**Dott. Ing. Salvatore MolentinoDirettore Tecnico
Qualifica

0925 CPR A e n. 43/2023

Sede legale ed operativa:
72017 OSTUNI (BR) - Via dell'Industria, n. 6 - Tel. 0831/330284 - 0831/304578 - Fax 0831/306315
www.tecnoprove.it - E-mail: organismocpr@tecnoprove.it**Allegato al Certificato di Conformità del controllo di produzione di fabbrica
0925 CPR A e n. 43/2023****Prodotto: 0/4**

| Parametro | Livello | Classe |
|-------------------------------------|---------|-------------------|
| Granulometria | | G _F 85 |
| Contenuto | | f ₁₆ |
| Massa volumica (Mg/m ³) | 2,53 | |
| Assorbimento di acqua (%) | 4,04 | |
| Equivalente in sabbia | 78,1 | |
| Blu di metilene (g/kg) | 0,50 | |
| Solfati | | AS0,2 |
| Zolfo (%) | 0 | |
| Contaminanti leggeri | Assenti | |
| Contenuto di sostanza umica | Assente | |

SICUREZZA IN QUALITÀ

Responsabile dell'Organismo di Certificazione:


Dott. Ing. Salvatore MolentinoDirettore Tecnico
Qualifica

**Allegato al Certificato di Conformità del controllo di produzione di fabbrica
0925 CPR A e n. 43/2023****Prodotto: 4/8**

| Parametro | Livello | Classe |
|-------------------------------------|---------|----------------------|
| Granulometria | | G _C 80/20 |
| Forma dei granuli | | SI ₂₀ |
| Coefficiente di appiattimento | | FI ₂₀ |
| Contenuto | | f ₄ |
| Massa volumica (Mg/m ³) | 2,57 | |
| Assorbimento di acqua (%) | 3,08 | |
| Resistenza alla frantumazione | | LA ₂₅ |
| Resistenza all'usura | | M _{DE} 25 |
| Solfati | | AS _{0,2} |
| Contaminanti leggeri | Assenti | |
| Contenuto di sostanza umica | Assente | |
| Durabilità al gelo/disgelo | | F ₁ |

Responsabile dell'Organismo di Certificazione:

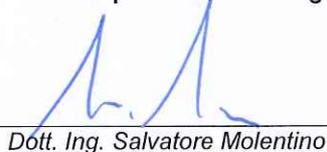

Dott. Ing. Salvatore MolentinoDirettore Tecnico
Qualifica

Sede legale ed operativa:

72017 OSTUNI (BR) - Via dell'Industria, n. 6 - Tel. 0831/330284 - 0831/304578 - Fax 0831/306315
www.tecnoprove.it - E-mail: organismocpr@tecnoprove.it**Allegato al Certificato di Conformità del controllo di produzione di fabbrica
0925 CPR A e n. 43/2023****Prodotto: 16/32**

| Parametro | Livello | Classe |
|-------------------------------------|---------|----------------------|
| Granulometria | | G _C 80/20 |
| Forma dei granuli | | SI ₂₀ |
| Coefficiente di appiattimento | | FI ₂₀ |
| Contenuto | | f ₂ |
| Massa volumica (Mg/m ³) | 2,58 | |
| Assorbimento di acqua (%) | 2,37 | |
| Resistenza alla frantumazione | | LA ₂₅ |
| Resistenza all'usura | | M _{DE} 25 |
| Solfati | | AS0,2 |
| Contaminanti leggeri | Assenti | |
| Contenuto di sostanza umica | Assente | |
| Durabilità al gelo/disgelo | | F ₁ |

Responsabile dell'Organismo di Certificazione:


Dott. Ing. Salvatore MolentinoDirettore Tecnico
Qualifica

**Allegato al Certificato di Conformità del controllo di produzione di fabbrica
0925 CPR A e n. 43/2023****Prodotto: 8/16**

| Parametro | Livello | Classe |
|-------------------------------------|---------|----------------------|
| Granulometria | | G _C 85/15 |
| Forma dei granuli | | SI ₂₀ |
| Coefficiente di appiattimento | | FI ₂₀ |
| Contenuto | | f ₂ |
| Massa volumica (Mg/m ³) | 2,58 | |
| Assorbimento di acqua (%) | 2,81 | |
| Resistenza alla frantumazione | | LA ₂₅ |
| Resistenza all'usura | | M _{DE} 25 |
| Solfati | | AS _{0,2} |
| Contaminanti leggeri | Assenti | |
| Contenuto di sostanza umica | Assente | |
| Durabilità al gelo/disgelo | | F ₁ |

Responsabile dell'Organismo di Certificazione:



Dott. Ing. Salvatore Molentino

Direttore Tecnico

Qualifica

Sede legale ed operativa:
72017 OSTUNI (BR) - Via dell'Industria, n. 6 - Tel. 0831/330284 - 0831/304578 - Fax 0831/306315
www.tecnoprove.it - E-mail: organismocpr@tecnoprove.it**Allegato al Certificato di Conformità del controllo di produzione di fabbrica**
0925 CPR A e n. 43/2023**Prodotto: 22/63**

| Parametro | Livello | Classe |
|-------------------------------------|---------|----------------------|
| Granulometria | | G _C 85/15 |
| Forma dei granuli | | SI ₂₀ |
| Coefficiente di appiattimento | | FI ₂₀ |
| Contenuto | | f ₂ |
| Massa volumica (Mg/m ³) | 2,58 | |
| Assorbimento di acqua (%) | 2,36 | |
| Resistenza alla frantumazione | | LA ₂₅ |
| Resistenza all'usura | | M _{DE} 25 |
| Solfati | | AS _{0,2} |
| Contaminanti leggeri | Assenti | |
| Contenuto di sostanza umica | Assente | |
| Durabilità al gelo/disgelo | | F ₁ |

Responsabile dell'Organismo di Certificazione:


Dott. Ing. Salvatore MolentinoDirettore Tecnico
Qualifica

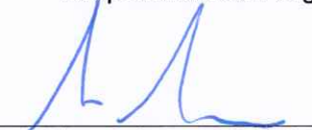
Sede legale ed operativa:

72017 OSTUNI (BR) - Via dell'Industria, n. 6 - Tel. 0831/330284 - 0831/304578 - Fax 0831/306315
www.tecnoprove.it - E-mail: organismocpr@tecnoprove.it**Allegato al Certificato di Conformità del controllo di produzione di fabbrica
0925 CPR A e n. 43/2023****Prodotto: 0/20**

| Parametro | Livello | Classe |
|-------------------------------------|---------|-------------------|
| Granulometria | | G _A 85 |
| Contenuto | | f ₉ |
| Massa volumica (Mg/m ³) | 2,56 | |
| Assorbimento di acqua (%) | 2,95 | |
| Equivalente in sabbia | 78,1 | |
| Resistenza alla frantumazione | | LA ₂₅ |
| Solfati | | AS _{0,2} |
| Contaminanti leggeri | Assenti | |
| Contenuto di sostanza umica | Assente | |
| Durabilità al gelo/disgelo | | F ₁ |

SICUREZZA IN QUALITÀ

Responsabile dell'Organismo di Certificazione:


Dott. Ing. Salvatore MolentinoDirettore Tecnico
Qualifica