

**CERTIFICATO DI CONFORMITÀ DEL CONTROLLO DELLA PRODUZIONE DI FABBRICA  
0925 CPR A b n. 42/2023**

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 MISCELE BITUMINOSE E TRATTAMENTI SUPERFICIALI PER STRADE,  
AEROPORTI ED ALTRE AREE SOGGETTE A TRAFFICO**

Parametri: vedi allegati vedi allegati  
*Livelli* *Classi*

Metodo di marcatura: \_\_\_\_\_

Descrizione del prodotto: 0/4, 4/8, 8/16, 16/32, 22/63

**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 13043:2002/AC:2004***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 Molentino

Direttore Tecnico  
*Qualifica*


0925 CPR A b n. 42/2023

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 b n. 42/2023****Prodotto: 0/4**

Parametro	Livello	Classe
Granulometria		G <sub>A</sub> 90
Contenuto		f <sub>16</sub>
Massa volumica (Mg/m <sup>3</sup> )	2, 53	
Assorbimento di acqua (%)	4,04	
Equivalente in sabbia	78,1	
Blu di metilene (g/kg)	0,50	
Cloruri (%)	0	
Solfati		AS0,2
Zolfo (%)	0	
Contaminanti leggeri	Assenti	
Contenuto di sostanza umica	Assente	

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 b n. 42/2023****Prodotto: 4/8**

Parametro	Livello	Classe
Granulometria		G <sub>C</sub> 85/35
Forma dei granuli		SI <sub>15</sub>
Coefficiente di appiattimento		FI <sub>10</sub>
Contenuto		f <sub>4</sub>
Massa volumica (Mg/m <sup>3</sup> )	2,57	
Assorbimento di acqua (%)	3,08	
Resistenza alla frantumazione		LA <sub>25</sub>
Resistenza all'usura		M <sub>DE</sub> 25
Resistenza alla levigabilità		PSV38
Cloruri (%)	0	
Solfati		AS0,2
Zolfo (%)	0	
Contaminanti leggeri	Assenti	
Contenuto di sostanza umica	Assente	
Durabilità al gelo/disgelo		F <sub>1</sub>

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 b n. 42/2023****Prodotto: 8/16**

Parametro	Livello	Classe
Granulometria		G <sub>C</sub> 90/15
Forma dei granuli		SI <sub>15</sub>
Coefficiente di appiattimento		FI <sub>10</sub>
Contenuto		f <sub>2</sub>
Massa volumica (Mg/m <sup>3</sup> )	2,58	
Assorbimento di acqua (%)	2,81	
Resistenza alla frantumazione		LA <sub>25</sub>
Resistenza all'usura		M <sub>DE</sub> 25
Resistenza alla levigabilità		PSV38
Cloruri (%)	0	
Solfati		AS0,2
Zolfo (%)	0	
Contaminanti leggeri	Assenti	
Contenuto di sostanza umica	Assente	
Durabilità al gelo/disgelo		F <sub>1</sub>

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 b n. 42/2023****Prodotto: 16/32**

Parametro	Livello	Classe
Granulometria		G <sub>C</sub> 85/35
Forma dei granuli		SI <sub>15</sub>
Coefficiente di appiattimento		FI <sub>10</sub>
Contenuto		f <sub>2</sub>
Massa volumica (Mg/m <sup>3</sup> )	2,58	
Assorbimento di acqua (%)	2,37	
Resistenza alla frantumazione		LA <sub>25</sub>
Resistenza all'usura		M <sub>DE</sub> 25
Resistenza alla levigabilità		PSV38
Cloruri (%)	0	
Solfati		AS0,2
Zolfo (%)	0	
Contaminanti leggeri	Assenti	
Contenuto di sostanza umica	Assente	
Durabilità al gelo/disgelo		F <sub>1</sub>

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 b n. 42/2023****Prodotto: 22/63**

Parametro	Livello	Classe
Granulometria		G <sub>C</sub> 90/15
Forma dei granuli		SI <sub>15</sub>
Coefficiente di appiattimento		FI <sub>15</sub>
Contenuto		f <sub>0,5</sub>
Massa volumica (Mg/m <sup>3</sup> )	2,58	
Assorbimento di acqua (%)	2,36	
Resistenza alla frantumazione		LA <sub>25</sub>
Resistenza all'usura		M <sub>DE</sub> 25
Resistenza alla levigabilità		PSV38
Cloruri (%)	0	
Solfati		AS0,2
Zolfo (%)	0	
Contaminanti leggeri	Assenti	
Contenuto di sostanza umica	Assente	
Durabilità al gelo/disgelo		F <sub>1</sub>

Responsabile dell'Organismo di Certificazione:

  
Dott. Ing. Salvatore MolentinoDirettore Tecnico  
Qualifica