

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE CE - N° 2 AS ST-N 2026-2

Stabilizzato naturale

1. Codice di identificazione unico del prodotto: 2 AS ST-N 2026-2
2. Uso previsto del prodotto: **Aggregato per l'impiego in opere di ingegneria civile e nella costruzione di strade conforme alla norma UNI EN 13242:2008**
3. Fabbricante: INERTI S. VALENTINO S.R.L. loc. Cà Nova Tacconi - 37012 Bussolengo (VR)
 Impianto di Cà Care' 37026 Pescantina (VR)
4. Mandatario: **N/A**
5. Sistema di valutazione e verifica della costanza del prodotto da costruzione: **2+**
- 6a. Norma armonizzata: **UNI EN 13242:2008**
 Organismi notificati: **LRQA Iberia - 0094**
- 6b. Documento per la valutazione europea: **N/A**
 Valutazione tecnica europea: **N/A**
 Organismo di valutazione tecnica: **N/A**
 Organismi notificati: **N/A**
7. Prestazioni dichiarate:

| CARATTERISTICHE ESSENZIALI | PRESTAZIONE |
|--|--------------------|
| Granulometria (d/D) | 0/31,5 |
| Categoria G - Categoria | G _A 85 |
| Tolleranza - Categoria | GT _A 10 |
| Contenuto in polveri - Categoria f _x | f ₉ |
| Equivalentente in sabbia - SE (%) | 55 |
| Valore di blu di metilene - MB (cm ³ /g) | 4,000 |
| Massa volumica in mucchio - ρ _b (Mg/m ³) | 1,457 |
| Resistenza alla frammentazione - Categoria (LA %) | LA ₂₅ |
| Coefficiente di appiattimento - Categoria (FI %) | FI ₃₅ |
| Solfati solubili in acido - Categoria (AS _{xx}) | AS _{0,2} |
| Zolfo Totale - Categoria (S _x) | S ₁ |
| Percentuale di particelle frantumate e totalmente arrotondate - C _{xx/xx} | C _{90/3} |
| Resistenza all'usura dell'aggregato grosso - Categoria (M _{DE}) | M _{DE} 30 |

8. Documentazione tecnica appropriata e/o documentazione tecnica specifica: **N/A**
 La prestazione del prodotto sopra identificato è conforme all'insieme delle prestazioni dichiarate. La presente dichiarazione di responsabilità viene emessa, in conformità al regolamento (UE) n. 305/2011, sotto la sola responsabilità del fabbricante sopra identificato.

Luogo e data: Bussolengo, 26/02/2026

Firmato a nome e per conto
 del fabbricante da:

Giannantonio Parolini

