

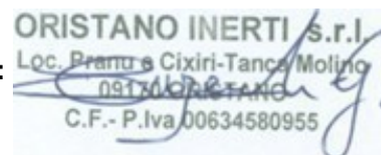
DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE N. 08

1. Codice d'identificazione unico del prodotto-tipo: **STABILIZZATO 0/22**
2. Usi previsti: **opere di ingegneria civile e costruzione di strade**
3. Fabbricante: **ORISTANO INERTI SRL Loc. "Pranu e Cixiri" Tanca Molino - 09170 Oristano (OR)**
Stabilimento: **Loc. "Pranu e Cixiri" Tanca Molino - 09170 Oristano (OR)**
4. Mandatario: non applicabile
5. Sistemi di VVCP: SISTEMA 2+
6. a) Norma armonizzata: - EN 13242:2002+A1:2007
Organismi notificati: ABICERT S.a.s., numero di identificazione 1982.
7. Prestazioni dichiarate:

CARATTERISTICHE		Norma di riferimento e prestazioni
		EN 13242:2002+A1:2007
DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE N.		8
Nome commerciale		STABILIZZATO
Granulometria	d/D (mm)	0/22
Designazione		Aggregato F.U frantumato
Dettagli di designazione secondo norma armonizzata	Categoria	G _A 85
	tolleranza	GT _A 10
Indice di forma	Categoria	NPD
Indice di appiattimento	Categoria	NPD
Massa volumica dei granuli	Valore dichiarato	NPD
Assorbimento d'acqua	Valore dichiarato	NPD
Contenuto di fini	Categoria	f ₃
Equivalente in sabbia	Valore dichiarato	-
Valore del Blu di Metilene	Valore dichiarato	-
Contenuto di conchiglie	Categoria	-
Percentuale superfici frantumate	Valore dichiarato	C 50/10
Resistenza a frammentazione	Categoria	-
Resistenza all'usura	Categoria	MDE ²⁵
Resistenza alla levigabilità	Categoria	-
Resistenza all'abrasione superficiale	Valore dichiarato	-
Resistenza abras. da pneu.chiodati	Categoria	-
Durabilità al gelo-disgelo	Categoria	NPD
Resistenza allo shock termico	Valore dichiarato	-
Affinità ai leganti bituminosi	Valore dichiarato	-
Composizione/contenuto:		
Cloruri	Valore dichiarato	C% 0,002
Solfati solubili in acido	Categoria	AS ₀₂
Zolfo totale	Valore dichiarato	S% 0,20
Contenuto di sostanza umica	Valore dichiarato	assente
Contenuto di acido fulvico	Valore dichiarato	assente
Impurezze organiche leggere	Valore dichiarato	Mlpc <0,1%
Contenuto di carbonato	Valore dichiarato	CaCO ₃ % 0,06
Contenuto di grumi di argilla o particelle friabili	Valore dichiarato	-
Reattività alcal-silice - CATEGORIA	Categoria	-
Reattività alcal-silice - CLASSE	Classe di reattività	-
Sostanze pericolose	Valore dichiarato	Assenti

8. **Documentazione tecnica appropriata e/o documentazione tecnica specifica:** non applicabile. 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, sotto la sola responsabilità del fabbricante sopra identificato.

Firmato da: **ARZEDI GIANCARLO** Luogo e data: **ORISTANO 27/02/2025** Firma:


ORISTANO INERTI S.r.l.
 Loc. Pranu e Cixiri-Tanca Molino
 09170 ORISTANO
 C.F.- P.Iva 00634580955