

# ORISTANO INERTI S.R.L.

## DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

REGOLAMENTO EUROPEO 305-2011

**Fabbricante:** ORISTANO INERTI S.R.L.  
**Sede legale:** S.P. n. 53 - Loc. "Pranu e Cixiri" - Tanca Molino - 09170 Sili-Oristano (OR).  
**Luogo di produzione e vendita:** Come sede legale.

La Oristano Inerti srl, dichiara sotto la propria responsabilità e sulla base del certificato CE del Controllo di Produzione in Fabbrica, **Certificato n. 1982 CPR 024- rilasciato da ABICERT, che si allega in copia**, che gli aggregati individuati nel riquadro sottostante sono stati sottoposti alle Prove Iniziali di Tipo ed al Controllo della Produzione in Fabbrica in conformità a quanto previsto dal REGOLAMENTO EUROPEO 305-2011 ed alle disposizioni dell'appendice ZA delle norme di prodotto applicabili.

Nome commerciale del prodotto/lavorazione	d/D	Applicazione				Origine e provenienza del prodotto	
		12620:2008	13043:2004	13139:2003	13242:2008	Materiale costituito da ghiaie e sabbie alluvionali con litologia mista prevalentemente silicea, del fiume Tirso. Aggregato naturale proveniente dalla cava in Località "Pranu e Cixiri", Sili-Oristano.	
SABBIA FINE naturale- non frantumato	0/2	fine GF 85	fine GF 85	fine CAT.1	—	<del>caratteristiche petrografiche</del>	
SABBIA MEDIA naturale - non frantumato	0/4	fine GF 85	frazione unica GA 90	—	—	Litotipo:	Sedimentario alluvionale fluviale misto
POLVERINO naturale- Frantumato	0/4	fine GF 85	frazione unica GA 90	—	—	Stato:	lapideo - assenza alterazione
SABBIA GROSSA naturale- non frantumato	0/5	misto GA 90	frazione unica GA 90	—	—	Struttura:	granulare sciolta
RISONE naturale- non frantumato	4/8	grosso GC 85/20	grosso GC 85/20	—	—	Tessitura:	caotica
GRANIGLIA naturale- non frantumato	8/16	grosso GC 85/20	grosso GC 85/20	—	—	Grana:	eterometrica dai ciottoli alle sabbie
MEZZANELLO naturale- non frantumato	16/32	grosso GC 85/20	grosso GC 85/20	—	—	Componenti:	quarzo 40% - 45%
STABILIZZATO naturale - frantumato	0/22	—	—	—	frazione unica GA 85	metamorfiti sedimentarie	20% - 25%
TOUT VENANT naturale - frantumato	0/63	—	—	—	frazione unica GA 85	metamorfiti ignee	24% - 26%
						ignei intrusivi	2% - 5%
						ignei effusivi	14% - 20%
						Definizione	Materiali alluvionali misti quaternari del fiume Tirso.
						Note	Non appaiono esservi in quantità apprezzabile minerali reattivi nei confronti degli alcali.

L'elenco di tutte le caratteristiche degli aggregati oggetto del presente documento, sono riportate nelle etichette CE allegate/stampate nel DDT e nelle DOP-

Nome: Gianfranco Arzedi  
 Funzione: Responsabile di Produzione della Oristano Inerti srl  
 Luogo e data di emissione: Oristano  
 N. revisione del documento: 12 20/10/2014  
 Timbro e Firma:

**ORISTANO INERTI s.r.l.**  
 Loc. Pranu e Cixiri - Tanca Molino  
 09087 SILI (ORISTANO)  
 C.F. - P. IVA 00634580955