

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE N. 06

- Codice d'identificazione unico del prodotto-tipo: **GRANIGLIA - 8/16 -**
- Uso o usi previsti: **CONFEZIONAMENTO DI CLS E CONFEZIONAMENTO DI CONGLOMERATO BITUMINOSO.**
- Fabbricante: **ORISTANO INERTI SRL S.P n° 53 - Loc. "Pranu e Cixiri" Tanca Molino 09170 Sili - Oristano (OR)**
- Sistemi di VVCP (sistemi di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto): **SISTEMA 2+**
- Norma armonizzata: **EN 12620; 13043.**
- Organismi notificati: **ABICERT S.a.s., numero di identificazione 1982.**
- Prestazioni dichiarate:

CARATTERISTICHE		PRESTAZIONI E NORME DI RIFERIMENTO	
		UNI EN 12620	UNI EN 13043
Nome commerciale		GRANIGLIA	GRANIGLIA
Granulometria	d/D (mm)	8/16	8/16
Designazione		Aggregato GROSSO non frantumato	Aggregato GROSSO non frantumato
Dettagli di designazione secondo norma armonizzata	Categoria	G _C 85/20	G _C 85/20
	tolleranza	-	G 20/15
Indice di forma	Categoria	SI ₁₅	SI ₁₅
Indice di appiattimento	Categoria	FI ₁₅	FI ₁₀
Massa volumica dei granuli	Valore dichiarato	Mg/m ³ 2,627	Mg/m ³ 2,627
Assorbimento d'acqua	Valore dichiarato	WA% 1,121	WA% 1,121
Contenuto di fini	Categoria	f _{1,5}	f _{0,5}
Percentuale superfici frantumate	Valore dichiarato	-	C 0/91
Resistenza a frammentazione	Categoria	LA ₃₀	LA ₃₀
Resistenza all'usura	Categoria	MDE ²⁰	MDE ²⁰
Resistenza alla levigabilità	Categoria	VL ₄₄	PSV ₄₄
Resistenza all'abrasione superficiale	Categoria	AAV ₂₀	AAV ₂₀
Durabilità al gelo-disgelo	Categoria	F ₂	F ₂
Resistenza allo shock termico	Valore dichiarato	-	V _{LA} 3,8
Affinità ai leganti bituminosi	Valore dichiarato	-	Affinità alle 24 h - 60%
Composizione/contenuto			
Cloruri	Valore dichiarato	C% 0,005	Al ₂ O ₃ 23,4%
Solfati solubili in acido	Categoria	AS ₀₂	Fe ₂ O ₃ 15,3%
Zolfo totale	Valore dichiarato	S% 0,014	CaO 3,2%
Contenuto di sostanza umica	Valore dichiarato	assente	MgO 1,70%
Contenuto di acido fulvico	Valore dichiarato	assente	Na ₂ O 3,60%
Impurezze organiche leggere	Valore dichiarato	Mlpc % 0,009	K ₂ O 0,90%
Contenuto di carbonato	Valore dichiarato	CaCO ₃ % 0,014	TiO ₂ 0,51%
Durabilità alla reazione alcali-silice	Valore dichiarato	E = 0,0029	LO.I 0,24%
Contenuto di grumi di argilla o particelle friabili	Valore dichiarato	0,17%	MnO 0,11%
			SiO ₂ 49,8%
Sostanze pericolose	Valore dichiarato	Assenti	Assenti

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 a nome e per conto del fabbricante da:

Nome e Cognome: **ARZEDI GIANCARLO**

Luogo e data: Oristano, 14/10/2016

Firma:

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

REV.15