

Estrazione, frantumazione e distribuzione di aggregati lapidei
Recupero di rifiuti speciali non pericolosi
Lavori di scavo e movimento terra - Real Estate

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

n°	1622/1123	Regolamento Delegato UE n 574/2014																																														
Codice di identificazione unico del prodotto :		P 16/22																																														
Unique identification code of the product-type																																																
Uso Previsto :	Aggregati per calcestruzzi																																															
Intended use																																																
Nome Fabbrikante :	INERTI SUD srl																																															
Name manufacturer																																																
Sede Legale :	SS 96 Km 113	BA																																														
Sede Operativa :	SS 96 Km 113	BA																																														
address																																																
Nome Commerciale :	Pietrisco 16/22																																															
Trade Name																																																
Sistema V.V.C.P. :	2 +																																															
System of verification performance																																																
Norma Armonizzata :	UNI EN 12620 : 2008																																															
Armonised Standard																																																
Organismo di Valutazione Tecnica :	ASACERT SRL (2021)																																															
Notified Certification body																																																
(Ispezione Iniziale del Controllo di Produzione di fabbrica, sorveglianza continua)																																																
Initial inspection of Factory Production Control and continuous Surveillance																																																
Certificato n° :	2021 CPR 003/09	del : 03/04/2018																																														
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Caratteristiche essenziali</th> <th>Prestazione</th> <th>UNI EN</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Cat. Granulometrica</td> <td>16/22,4 Gc 85-20</td> <td rowspan="20">UNI EN 12620 : 2008</td> </tr> <tr> <td>Indice di Forma</td> <td>SI 20</td> </tr> <tr> <td>Indice di Appiattimento</td> <td>FI 20</td> </tr> <tr> <td>Massa Volumica</td> <td>2,56 Mg/mc</td> </tr> <tr> <td>Assorbimento Acqua</td> <td>WA 24 3,09 %</td> </tr> <tr> <td>Cat. delle polveri</td> <td>f 1,5</td> </tr> <tr> <td>Qualità delle polveri</td> <td>MB-SE NR</td> </tr> <tr> <td>Cont. Conchiglie</td> <td>NPD</td> </tr> <tr> <td>Resist. Frammentazione</td> <td>LA 25</td> </tr> <tr> <td>Resistenza all'usura</td> <td>MDE 10</td> </tr> <tr> <td>Contenuto di cloruri</td> <td>< 0,01%</td> </tr> <tr> <td>Contenuto solfati solubili</td> <td>As 0,2</td> </tr> <tr> <td>Zolfo totale</td> <td><0,1%</td> </tr> <tr> <td>Contenuto carbonato</td> <td>CaCO3 > 90%</td> </tr> <tr> <td>Contaminanti leggeri</td> <td>Mpc 0%</td> </tr> <tr> <td>Cont. Sostanza humica</td> <td>Assente</td> </tr> <tr> <td>Rilascio di sostanze pericolose</td> <td>Assente</td> </tr> <tr> <td>Durabilità gelo disgelo</td> <td>F 2</td> </tr> <tr> <td>Esame petrografico UNI EN 932-3</td> <td>EP1</td> </tr> <tr> <td>Prova su barre di malta</td> <td>BM 0,1</td> </tr> <tr> <td>Categoria di reattività</td> <td>RA0</td> </tr> </tbody> </table>			Caratteristiche essenziali	Prestazione	UNI EN	Cat. Granulometrica	16/22,4 Gc 85-20	UNI EN 12620 : 2008	Indice di Forma	SI 20	Indice di Appiattimento	FI 20	Massa Volumica	2,56 Mg/mc	Assorbimento Acqua	WA 24 3,09 %	Cat. delle polveri	f 1,5	Qualità delle polveri	MB-SE NR	Cont. Conchiglie	NPD	Resist. Frammentazione	LA 25	Resistenza all'usura	MDE 10	Contenuto di cloruri	< 0,01%	Contenuto solfati solubili	As 0,2	Zolfo totale	<0,1%	Contenuto carbonato	CaCO3 > 90%	Contaminanti leggeri	Mpc 0%	Cont. Sostanza humica	Assente	Rilascio di sostanze pericolose	Assente	Durabilità gelo disgelo	F 2	Esame petrografico UNI EN 932-3	EP1	Prova su barre di malta	BM 0,1	Categoria di reattività	RA0
Caratteristiche essenziali	Prestazione	UNI EN																																														
Cat. Granulometrica	16/22,4 Gc 85-20	UNI EN 12620 : 2008																																														
Indice di Forma	SI 20																																															
Indice di Appiattimento	FI 20																																															
Massa Volumica	2,56 Mg/mc																																															
Assorbimento Acqua	WA 24 3,09 %																																															
Cat. delle polveri	f 1,5																																															
Qualità delle polveri	MB-SE NR																																															
Cont. Conchiglie	NPD																																															
Resist. Frammentazione	LA 25																																															
Resistenza all'usura	MDE 10																																															
Contenuto di cloruri	< 0,01%																																															
Contenuto solfati solubili	As 0,2																																															
Zolfo totale	<0,1%																																															
Contenuto carbonato	CaCO3 > 90%																																															
Contaminanti leggeri	Mpc 0%																																															
Cont. Sostanza humica	Assente																																															
Rilascio di sostanze pericolose	Assente																																															
Durabilità gelo disgelo	F 2																																															
Esame petrografico UNI EN 932-3	EP1																																															
Prova su barre di malta	BM 0,1																																															
Categoria di reattività	RA0																																															
<p>La prestazione del prodotto è conforme all'insieme delle prestazioni dichiarate La presente viene emessa in conformità al reg. UE n 574/2014 sotto la responsabilità del fabbricante. The performance of product identified is in conformity with the declared performance, this declaration of performance issued under the sole responsibility of the manufacturer</p>																																																
Nome e Funzione :	Saverio Di Maso	Legale rappresentante																																														
Palo del Colle	15/11/2023	INERTI SUD s.r.l. Presidente del C.d.A. (Saverio Di Maso)																																														

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

n°	816/1123	Regolamento Delegato UE n 574/2014	
Codice di identificazione unico del prodotto :		P 8/16	
Unique identification code of the product-type			
Uso Previsto :		Aggregati per calcestruzzi	
Intended use			
Nome Fabbricante :		INERTI SUD srl	
Name manufacturer			
Sede Legale :		SS 96 Km 113	BA
Sede Operativa :		SS 96 Km 113	BA
address			
Nome Commerciale :		Pietrischetto 8/16	
Trade Name			
Sistema V.V.C.P. :		2 +	
System of verification performance			
Norma Armonizzata :		UNI EN 12620 : 2008	
Armonised Standard			
Organismo di Valutazione Tecnica :		ASACERT SRL (2021)	
Notified Certification body			
(Ispezione Iniziale del Controllo di Produzione di fabbrica, sorveglianza continua)			
Initial inspection of Factory Production Control and continuous Surveillance			
Certificato n° :	2021 CPR 003/09	del :	03/04/2018
Caratteristiche essenziali		Prestazione	UNI EN
Cat. Granulometrica		8/16 Gc 85-20	UNI EN 12620 : 2008
Indice di Forma		SI 20	
Indice di Appiattimento		FI 20	
Massa Volumica SSA		2,56 Mg/mc	
Assorbimento Acqua		WA 24 3,09 %	
Cat. delle polveri		f 1,5	
Qualità delle polveri		MB-SE NR	
Cont. Conchiglie		NPD	
Resist. Frammentazione		LA 25	
Resistenza all'usura		MDE 10	
Contenuto di cloruri		< 0,01%	
Contenuto solfati solubili		As 0,2	
Zolfo totale		<0,1%	
Contenuto carbonato		CaCO3 > 90%	
Contaminanti leggeri		Mlpc 0%	
Cont. Sostanza humica		Assente	
Rilascio di sostanze pericolose		Assente	
Durabilità gelo disgelo		F2	
Esame petrografico UNI EN 932-3		EP1	
Prova su barre di malta		BM 0,1	
Categoria di reattività		RA0	
La prestazione del prodotto è conforme all' insieme delle prestazioni dichiarate			
La presente viene emessa in conformità al reg. UE n 574/2014 sotto la responsabilità del fabbricante.			
The performance of product identified is in conformity with the declared performance, this declaration of performance issued under the sole responsibility of the manufacturer			
Nome e Funzione :		Saverio Di Maso	
Palo del Colle		15/11/2023	
		Legale rappresentante INERTI SUD s.r.l. Il Presidente del C.d.A. (Saverio Di Maso)	

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

n° 48/1123

Regolamento Delegato UE n 574/2014

Codice di identificazione unico del prodotto :

G 4/8

Unique identification code of the product-type

Uso Previsto :

Aggregati per calcestruzzi

Intended use

Nome Fabbricante :

INERTI SUD srl

Name manufacturer

Sede Legale :

SS 96 Km 113

BA

Sede Operativa :

SS 96 Km 113

BA

address

Nome Commerciale :

Graniglia 4/8

Trade Name

Sistema V.V.C.P. :

2 +

System of verification performance

Norma Armonizzata :

UNI EN 12620 : 2008

Armonised Standard

Organismo di Valutazione Tecnica :

ASACERT SRL (2021)

Notified Certification body

(Ispezione Iniziale del Controllo di Produzione di fabbrica, sorveglianza continua)

Initial inspection of Factory Production Control and continuous Surveillance

Certificato n° :

2021 CPR 003/09

del :

03/04/2018

Caratteristiche essenziali	Prestazione	UNI EN
Cat. Granulometrica	4/8 Gc 85-20	UNI EN 12620 : 2008
Indice di Forma	SI 20	
Indice di Appiattimento	FI 20	
Massa Volumica SSA	2,56 Mg/MC	
Assorbimento Acqua	WA 24 3,09 %	
Cat. delle polveri	f 1,5	
Qualità delle polveri	MB-SE NR	
Cont. Conchiglie	NPD	
Resist. Frammentazione	LA 25	
Resistenza all'usura	MDE 10	
Contenuto di cloruri	< 0,01%	
Contenuto solfati solubili	As 0,2	
Zolfo totale	<0,1%	
Contenuto carbonato	CaCO ₃ > 90%	
Contaminanti leggeri	Mlpc 0%	
Cont. Sostanza humica	Assente	
Rilascio di sostanze pericolose	Assente	
Durabilità gelo disgelo	F 2	
Esame petrografico UNI EN 932-3	EP1	
Prova su barre di malta	BM 0,1	
Categoria di reattività	RA0	

La prestazione del prodotto è conforme all'insieme delle prestazioni dichiarate

La presente viene emessa in conformità al reg. UE n. 574/2014 sotto la responsabilità del fabbricante.

The performance of product identified is in conformity with the declared performance, this declaration of performance issued under the sole responsibility of the manufacturer

Nome e Funzione :

Saverio Di Maso

Legale rappresentante

Palo del Colle

15/11/2023

INERTI SUD s.r.l.

Il Presidente del G.d.A.

(Saverio Di Maso)

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

n°	04/1123	Regolamento Delegato UE n 574/2014
Codice di identificazione unico del prodotto : Unique identification code of the product-type		S 0/4
Uso Previsto : Intended use		Aggregati per calcestruzzi
Nome Fabbricante : Name manufacturer		INERTI SUD srl
Sede Legale : Sede Operativa : address	SS 96 Km 113 SS 96 Km 113	BA BA
Nome Commerciale : Trade Name		Sabbia 0/4
Sistema V.V.C.P. : System of verification performance		2 +
Norma Armonizzata : Armonised Standard		UNI EN 12620 : 2008
Organismo di Valutazione Tecnica : Notified Certification body		ASACERT (2021)
(Ispezione Iniziale del Controllo di Produzione di fabbrica, sorveglianza continua) Initial inspection of Factory Production Control and continuous Surveillance		
Certificato n° :	2021 CPR 003/09	del : 03/04/2018
Caratteristiche essenziali	Prestazione	UNI EN
Cat. Granulometrica	0/4 Gf 85	UNI EN 12620 : 2008
Indice di Forma	NR	
Indice di Appiattimento	NR	
Massa Volumica	2,58 Mg/mc	
Assorbimento Acqua	WA 24 3,41 %	
Cat. delle polveri	f 16	
Qualità delle polveri	SE > NPD MB ≤ 1,5	
Cont. Conchiglie	NPD	
Resist. Frammentazione	NPD	
Contenuto di cloruri	< 0,01%	
Contenuto solfati solubili	As 0,2	
Zolfo totale	< 0,1%	
Contenuto carbonato	CaCO3 > 90%	
Contaminanti leggeri	Mpc 0,5%	
Cont. Sostanza humica	Assente	
Rilascio di sostanze pericolose	Assente	
Durabilità gelo disgelo	NPD	
Esame petrografico UNI EN 932-3	EP1	
Prova su barre di malta	BM 0,1	
Categoria di reattività	RA0	
La prestazione del prodotto è conforme all'insieme delle prestazioni dichiarate La presente viene emessa in conformità al reg. UE n. 574/2014 sotto la responsabilità del fabbricante. The performance of product identified is in conformity with the declared performance, this declaration of performance issued under the sole responsibility of the manufacturer		
Nome e Funzione :	Saverio Di Maso	Legale rappresentante
BA	15/11/2023	INERTI SUD s.r.l. Presidente del C.d.A. (Saverio Di Maso)