



ARTICOLO 011b  
NOME COMMERCIALE PIETRISCO 10  
USI PREVISTI: AGGREGATO PER CLS.  
Rif. DOP 11-2023:01  
LOTTO materiale 23:01



23  
0398

FABBRICANTE: INTERSONDA SRL  
SEDE LEGALE: STRADA PROVINCIALE VIA ARNI, 30, 55032 CASTELNUOVO DI GARFAGNANA LU  
IMPIANTO DI PRODUZIONE: VIA MORIANESE, 2000, 55100, BOSCACCIO-SAN QUIRICO DI MORIANO, LU  
CERTIFICATO CE: 0398/CPR/AG/22.001

### PRESTAZIONE DICHIARATA SECONDO EN 12620:2008

Caratteristiche Essenziali	Specifica tecnica armonizzata UNI EN 12620	
GRANULOMETRIA	DESIGNAZIONE GRANULOMETRICA	4-16
	CATEGORIA	Gc90/15
	MASSA VOLUMETRICA DEI GRANI E ASSORBIMENTO IN ACQUA	8.1
	MASSA VOLUMETRICA APPARENTE DEI GRANULI MG/M <sup>3</sup>	2.57
PULIZIA	CONTENUTO IN POLVERI	F <sub>1,5</sub>
RESISTENZA ALLA LEVIGABILITÀ / ABRASIONE / USURA	DETERMINAZIONE PERDITA DI PESO PER ABRASIONE DI AGGREGATI LAPIDEI CON L'APPARECCHIO LOS ANGELES LA % 39 (CLASSE 11.2/16)	---
	DETERMINAZIONE DELLA RESISTENZA ALL'USURA MDE %	---
COMPOSIZIONE E CONTENUTO	CLORURI MG/M <sup>3</sup>	---
	SOLFATI SOLUBILI IN ACIDO	0.45
	ZOLFO TOTALE	---
	CONTENUTO DI CARBONIO NEGLI AGGREGATI FINI PER STRATI DI USURA DELLA PAVIMENTAZIONE DI CALCESTRUZZO	---
DURABILITÀ AL GELO E DISGELO	DETERMINAZIONE DELLE RESISTENZA GELO E DISGELO F%	18.5
EQUIVALENTE IN SABBIA	SE	48
BLU DI METILENE	MB	0.70
PARTICELLE FRANTUMATE	C <sub>TC</sub>	99
RILASCIO DI ALTRE SOSTANZE PERICOLOSE	TEST DI CESSIONE E CARATTERIZZAZIONE RIFIUTO < AL LIMITE DI LEGGE DEL DM 5/2/98 DE DEL D.LGS 152/06 E SMI DM 27 SETTEMBRE 2022 N 152	
RILASCIO METELLI PESANTI		

**ORIGINE:  
100 % RICICLATO**

Descrizione:  
Aggregato proveniente dal recupero di macerie da demolizione di opere civili selezionato mediante molitura e vaglio.

**PROVENIENZA: CANTIERI EDILI ZONA LUCCA**

Lucca 01/12/2023

Intersonda srl

  
VIA ARNI, 30  
55032 CASTELNUOVO DI GARFAGNANA (LU)  
P.I.E.C.F. 01444910465



# DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

DOP N° 11-2023:01

Del

**LOTTO 23:01**

<b>CODICE DI IDENTIFICAZIONE UNICO DEL PRODOTTO-TIPO:</b>	011b
<b>IDENTIFICAZIONE DEL PRODOTTO</b>	<b>PIETRISCO 10</b>
<b>USI PREVISTI:</b>	Aggregato per CLS.
<b>USO O USI PREVISTI DEL PRODOTTO DA COSTRUZIONE IN ACCORDO ALLA EN 12620:2008</b>	Aggregato per CLS.
<b>FABBRICANTE:</b>	Intersonda SRL
<b>UNITÀ PRODUTTIVA</b>	Via Morianese, 2000, 55100, Boscaccio – San Quirico di Moriano, LU
<b>SISTEMA DI VALUTAZIONE E VERIFICA DELLA COSTANZA DELLA PRESTAZIONE DEL PRODOTTO DA COSTRUZIONE</b>	2+
<b>ORGANISMO NOTIFICATO</b>	Certificato N 0398/CPR/AG/22.001

## Prestazione dichiarata secondo EN 12620:2008

Caratteristiche Essenziali	Specifica tecnica armonizzata UNI EN 12620	
GRANULOMETRIA	DESIGNAZIONE GRANULOMETRICA	4-16
	CATEGORIA	<b>Gc90/15</b>
	MASSA VOLUMETRICA DEI GRANI E ASSORBIMENTO IN ACQUA	8.1
	MASSA VOLUMETRICA APPARENTE DEI GRANULI MG /M <sup>3</sup>	2.57
PULIZIA	CONTENUTO IN POLVERI	F <sub>1,5</sub>
RESISTENZA ALLA LEVIGABILITÀ / ABRASIONE / USURA	DETERMINAZIONE PERDITA DI PESO PER ABRASIONE DI AGGREGATI LAPIDEI CON L'APPARECCHIO LOS ANGELES LA % 39 (CLASSE 11.2/16)	---
	DETERMINAZIONE DELLA RESISTENZA ALL'USURA MDE %	---
COMPOSIZIONE E CONTENUTO	CLORURI MG /M <sup>3</sup>	---
	SOLFATI SOLUBILI IN ACIDO	0.45
	ZOLFO TOTALE	---
	CONTENUTO DI CARBONIO NEGLI AGGREGATI FINI PER STRATI DI USURA DELLA PAVIMENTAZIONE DI CALCESTRUZZO	---
DURABILITÀ AL GELO E DISGELO	DETERMINAZIONE DELLE RESISTENZA GELO E DISGELO F%	18.5
EQUIVALENTE IN SABBIA	SE	48
BLU DI METILENE	MB	0.70
PARTICELLE FRANTUMATE	C <sub>TC</sub>	99
RILASCIO DI ALTRE SOSTANZE PERICOLOSE	TEST DI CESSIONE E CARATTERIZZAZIONE RIFIUTO	
RILASCIO METELLI PESANTI	< AL LIMITE DI LEGGE DEL DM 5/2/98 DE DEL D.LGS 152/06 E DEL D.LGS 27 SETTEMBRE 2022 N 152	

Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante in conformità col regolamento UE 305/2011 .

Lucca 01/12/2023

  
 VIA ARNI, 30  
 55032 CASTELNUOVO DI GARFAGNANA (LU)  
 P.le C.F. 01444910465