

## DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

N. BO 17/2019

REV. 0 EMISSIONE 02/01/2019

- |   |  |
|---|--|
| <p>1. CODICE DI IDENTIFICAZIONE UNICO DEL PRODOTTO-TIPO:</p> <p>2. USO PREVISTO DEL PRODOTTO DA COSTRUZIONE:</p> <p>3. NOME E INDIRIZZO DEL FABBRICANTE:</p> <p>5. SISTEMA DI VALUTAZIONE E VERIFICA DELLA COSTANZA DELLA PRESTAZIONE DEL PRODOTTO DA COSTRUZIONE:</p> <p>6a. NORMA ARMONIZZATA DI RIFERIMENTO E DATA DI EMISSIONE:</p> <p>L'ORGANISMO NOTIFICATO DI CERTIFICAZIONE DEL CONTROLLO DELLA PRODUZIONE IN FABBRICA:<br/>HA RILASCIATO IL CERTIFICATO DI CONFORMITA' DEL CONTROLLO DELLA PRODUZIONE IN FABBRICA IN BASE ALL'ESITO DELLE VALUTAZIONI E VERIFICHE CHE SEGUONO, EFFETTUATE DALLO STESSO ORGANISMO:</p> <p>i) ISPEZIONE INIZIALE DELLO STABILIMENTO DI PRODUZIONE E DEL CONTROLLO DELLA PRODUZIONE IN FABBRICA;<br/>ii) SORVEGLIANZA, VALUTAZIONE E VERIFICA IN MANIERA CONTINUATIVA DEL CONTROLLO DELLA PRODUZIONE IN FABBRICA.</p> <p>7. PRESTAZIONE DICHIARATA:</p> | <p>BO A 12/20 - EN 12620</p> <p>EN 12620:2002+A1:2008<br/>AGGREGATI PER CALCESTRUZZO</p> <p><b>BASALTI ORVIETO SRL CON UNICO SOCIO</b><br/>VIA ROCCA DI CORNO, 49 - 67100 L'AQUILA (AQ)<br/>UNITA' PRODUTTIVA: LOCALITA' IL CORNALE SNC 05014<br/>CASTEL VISCARDO (TR)</p> <p>2+</p> <p>EN 12620:2002+A1:2008 DEL 09/04/2008</p> <p>ICMQ S.P.A. 1305 - CPR</p> |
|---|--|

CARATTERISTICHE ESSENZIALI	PRESTAZIONE	SPECIFICA ARMONIZZATA
DEFINIZIONE PETROGRAFICA	TEFRITE LEUCITICA	EN 12620:2002+A1:2008
DIMENSIONI	12/20	
GRANULOMETRIA	G <sub>C</sub> 85/20	
COEFFICIENTE DI FORMA	SI <sub>15</sub>	
COEFFICIENTE DI APPIATTIMENTO	FI <sub>15</sub>	
MASSA VOLUMICA DEI GRANULI	2,70 Mg/m <sup>3</sup>	
CONTENUTO DI CONCHIGLIE	NPD	
CONTENUTO DI POLVERI	F <sub>1,5</sub>	
EQUIVALENTE IN SABBIA	nr	
VALORE DI BLU	nr	
RESISTENZA ALLA FRAMMENTAZIONE/FRANTUMAZIONE	LA <sub>20</sub> (Determinato sull'aggregato 10/16)	
RESISTENZA ALL'USURA	M <sub>DE</sub> 10 (Determinato sull'aggregato 10/16)	
RESISTENZA ALLA LEVIGABILITA'	PSV <sub>50</sub> (Determinato sull'aggregato 4/8)	
RESISTENZA ALL'ABRAZIONE	AAV <sub>10</sub> (Determinato sull'aggregato 10/16)	
CONTENUTO DI CLORURI	C <0,01%	
CONTENUTO DI SOLFATI SOLUBILI IN ACIDO	AS <sub>0,2</sub>	
ZOLFO TOTALE	S <0,1%	
COSTITUENTI CHE ALTERANO LA VELOCITA' DI PRESA E DI INDURIMENTO DEL CALCESTRUZZO	ASSENTE	
CONTENUTO DI CARBONATO	4,1% CO <sub>2</sub>	
RITIRO PER ESSICAMENTO	NPD	
ASSORBIMENTO DI ACQUA	WA 1,14%	
EMISSIONE DI RADIOATTIVITA'	ASSENTE	
RILASCIO DI METALLI PESANTI	ASSENTE	
RILASCIO DI IDROCARBURI POLIAROMATICI	ASSENTE	
RILASCIO DI ALTRE SOSTANZE PERICOLOSE	ASSENTE	
DURABILITA' AL GELO/DISGELO	F <sub>1</sub> (Determinato sull'aggregato 10/16)	
DURABILITA' ALLA REAZIONE ALCALI-SILICE	NR - EP <sub>NR</sub> - BM <sub>0,1</sub>	

LA PRESTAZIONE DEL PRODOTTO SOPRA IDENTIFICATO E' CONFORME ALL'INSIEME DELLE PRESTAZIONI DICHIARATE. LA PRESENTE DICHIARAZIONE DI RESPONSABILITA' VIENE EMESSA, IN CONFORMITA' AL REGOLAMENTO (UE) N. 305/2011, SOTTO LA SOLA RESPONSABILITA' DEL FABBRICANTE SOPRA IDENTIFICATO.  
FIRMATO A NOME E PER CONTO DEL FABBRICANTE

Castel Viscardo, 02.01.2019

Il legale rappresentante  
Gianluca Pizzuti



Certificato n°04888  
EA: 2-Estrazione e lavorazione di aggregati lapidei



1305-CPR-0076



CERTIFIED M.S.  
EN ISO 14001:2015  
4621TES



CERTIFIED M.S.  
OHSAS 18001:2007  
3931TOH

Basalti Orvieto s.r.l. con Unico Socio  
Sede sociale: Via Rocca di Corno 49/A 67100 L'Aquila  
Sede Operativa: Loc. Il Cornale snc 05014 Castelviscardo (TR)  
Partita Iva: 01288040668 Cap. Soc.: € 52.000 i.v.  
Tel. 0763 360000 Fax 0763 360100