



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









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

## DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

N. BO 18/2024

REV. 0 EMISSIONE 02/01/2024

- CODICE DI IDENTIFICAZIONE UNICO DEL PRODOTTO-TIPO:
- 2. USO PREVISTO DEL PRODOTTO DA COSTRUZIONE:
- 3. NOME E INDIRIZZO DEL FABBRICANTE

BO A 10/16 - EN 12620

EN 12620:2002+A1:2008

ICMQ S.P.A. 1305 - CPR

AGGREGATI PER CALCESTRUZZO

EN 12620:2002+A1:2008 DEL 09/04/2008

BASALTI ORVIETO SRL CON UNICO SOCIO VIA ROCCA DI CORNO, 49 – 67100 L'AQUILA (AQ) UNITA' PRODUTTIVA: LOCALITA' IL CORNALE SNC 05014

CASTEL VISCARDO (TR)

 SISTEMA DI VALUTAZIONE E VERIFICA DELLA COSTANZA DELLA PRESTAZIONE DEL PRODOTTO DA COSTRUZIONE;

6a. NORMA ARMONIZZATA DI RIFERIMENTO E DATA DI EMISSIONE:

L'ORGANISMO NOTIFICATO DI CERTIFICAZIONE DEL CONTROLLO DELLA PRODUZIONE IN FABBRICA:

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:

- i) ISPEZIONE INIZIALE DELLO STABILIMENTO DI PRODUZIONE E DEL
- CONTROLLO DELLA PRODUZIONE IN FABBRICA;

  ii) SORVEGLIANZA, VALUTAZIONE E VERIFICA IN MANIERA CONTINUATIVA
  DEL CONTROLLO DELLA PRODUZIONE IN FABBRICA.

7 PRESTAZIONE DICHIARATA

CARATTERISTICHE ESSENZIALI	PRESTAZIONE	SPECIFICA ARMONIZZATA
DEFINIZIONE PETROGRAFICA	TEFRITE LEUCITICA	EN 12620:
DIMENSIONI	10/16	
GRANULOMETRIA	Gc85/20	
COEFFICIENTE DI FORMA	SI <sub>15</sub>	
COEFFICIENTE DI APPIATTIMENTO	FI <sub>15</sub>	
MASSA VOLUMICA DEI GRANULI	2,71 Mg/m³	
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>	
RESISTENZA ALL'USURA	M <sub>DE</sub> 10	
RESISTENZA ALLA LEVIGABILITA'	PSV <sub>50</sub> (Determinato sull'aggregato 4/8)	
RESISTENZA ALL'ABRASIONE	AAV <sub>10</sub>	020
CONTENUTO DI CLORURI	C <0,01%	12620:2002+A1:2008
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	2,2% CO <sub>2</sub>	
RITIRO PER ESSICAMENTO	NPD	
ASSORBIMENTO DI ACQUA	WA 1,50%	
EMISSIONE DI RADIOATTIVITA'	2,85	
RILASCIO DI METALLI PESANTI	ASSENTE	
RILASCIO DI IDROCARBURI POLIAROMATICI	ASSENTE	
RILASCIO DI ALTRE SOSTANZE PERICOLOSE	ASSENTE	
DURABILITA' AL GELO/DISGELO	F <sub>1</sub> .	
DURABILITA' ALLA REAZIONE ALCALI-SILICE	RA <sub>0</sub>	

LA PRESTAZIONE DEL PRODOTTO SOPRA IDENTIFICATO È 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, 02.01.2024

IL LEGALE RAPPRESENTANTE