



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









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.: \mathfrak{E} 52.000 i.v. Tel. 0763 360000 Fax 0763 360100

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

N. BO 20/2025

REV. 0 EMISSIONE 02/01/2025

- 1. CODICE DI IDENTIFICAZIONE UNICO DEL PRODOTTO-TIPO:
- 2. USO PREVISTO DEL PRODOTTO DA COSTRUZIONE:
- 3. NOME E INDIRIZZO DEL FABBRICANTE:
- 5. 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:

- ISPEZIONE INIZIALE DELLO STABILIMENTO DI PRODUZIONE E DEL CONTROLLO DELLA PRODUZIONE IN FABBRICA;
- SORVEGLIANZA, VALUTAZIONE E VERIFICA IN MANIERA CONTINUATIVA DEL CONTROLLO DELLA PRODUZIONE IN FABBRICA.
- 7. PRESTAZIONE DICHIARATA:

BO A 12/20 - EN 12620

EN 12620:2002+A1:2008 AGGREGATI PER CALCESTRUZZO

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)

2+

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

ICMO S.P.A. 1305 - CPR

CARATTERISTICHE ESSENZIALI	PRESTAZIONE	SPECIFICA ARMONIZZATA
DEFINIZIONE PETROGRAFICA	TEFRITE LEUCITICA	
DIMENSIONI	12/20	1
GRANULOMETRIA	Gc85/20	1
COEFFICIENTE DI FORMA	SI ₁₅	
COEFFICIENTE DI APPIATTIMENTO	FI ₁₅	
MASSA VOLUMICA DEI GRANULI	2,70 Mg/m³	
CONTENUTO DI CONCHIGLIE	NPD	1
CONTENUTO DI POLVERI	F _{1,5}	1
EQUIVALENTE IN SABBIA	пг	
VALORE DI BLU	nr	7 2
RESISTENZA ALLA FRAMMENTAZIONE/FRANTUMAZIONE	LA ₂₀ (Determinato sull'aggregato 10/16)	12
RESISTENZA ALL'USURA	M _{DE} 10 (Determinato sull'aggregato 10/16)	ີ ຄ
RESISTENZA ALLA LEVIGABILITA'	PSV ₅₀ (Determinato sull'aggregato 4/8)	[↑] ?
RESISTENZA ALL'ABRASIONE	AAV ₁₀ (Determinato sull'aggregato 10/16)	1 20
CONTENUTO DI CLORURI	C <0,01%	⊺
CONTENUTO DI SOLFATI SOLUBILI IN ACIDO	AS _{0,2}	1
ZOLFO TOTALE	S <0,1%	1
COSTITUENTI CHE ALTERANO LA VELOCITA' DI PRESA E DI INDURIMENTO DEL CALCESTRUZZO	ASSENTE	EN 12620:2002+A1:2008
CONTENUTO DI CARBONATO	2,2% CO ₂	1 8
RITIRO PER ESSICAMENTO	NPD	
ASSORBIMENTO DI ACQUA	WA 1,14%	1
EMISSIONE DI RADIOATTIVITA'	2,85	1
RILASCIO DI METALLI PESANTI	ASSENTE	1
RILASCIO DI IDROCARBURI POLIAROMATICI	ASSENTE	1
RILASCIO DI ALTRE SOSTANZE PERICOLOSE	ASSENTE	1
DURABILITA' AL GELO/DISGELO	F ₁ (Determinato sull'aggregato 10/16)	1
DURABILITA' ALLA REAZIONE ALCALI-SILICE	RA ₀	1

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, 02.01.2025

