



EA: 2-Estrazione e one di aggregati







EN ISO 14001:2015



CERTIFIED M.S. OHSAS 18001:2007 393ITOH

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

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

N. BO 07/2018 **REV. M EMISSIONE 28/09/2018**

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

- BO A 2/5 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)

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

ICMO S.P.A. 1305 - CPR

SISTEMA DI VALUTAZIONE E VERIFICA DELLA COSTANZA DELLA PRESTAZIO DEL PRODOTTO DA COSTRUZIONE:

NORMA ARMONIZZATA DI RIFERIMENTO E DATA DI EMISSIONE

L'ORGANISMO NOTIFICATO DI CERTIFICAZIONE DEL CONTROLLO DELLA PRODUZIONE IN FARRRICA

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:

ALE DALLO 5 1E550 URGANISMO:
ISPEZIONE INIZIALE DELLO STABILIMENTO DI PRODUZIONE E DEL
CONTROLLO DELLA PRODUZIONE IN FABBRICA;
SORVEGLIANZA, VALUTAZIONE E VERIFICA IN MANIERA CONTINUATIVA DEL ii) CONTROLLO DELLA PRODUZIONE IN FABBRICA

PRESTAZIONE DICHIARATA:

CARATTERISTICHE ESSENZIALI	PRESTAZIONE	SPECIFICA ARMONIZZATA
DEFINIZIONE PETROGRAFICA	TEFRITE LEUCITICA	
DIMENSIONI	0/2	
GRANULOMETRIA	G _C 85/20	
COEFFICIENTE DI FORMA	nr	
COEFFICIENTE DI APPIATTIMENTO	nr	
MASSA VOLUMICA DEI GRANULI	2,71 Mg/m³	
CONTENUTO DI CONCHIGLIE	NPD	
CONTENUTO DI POLVERI	F ₄	
EQUIVALENTE IN SABBIA	nr	長
VALORE DI BLU	nr	Z
RESISTENZA ALLA FRAMMENTAZIONE/FRANTUMAZIONE	LA ₂₀ (Determinato sull'aggregato 10/16)	12
RESISTENZA ALL'USURA	M _{DE} 10 (Determinato sull'aggregato 10/16)	8
RESISTENZA ALLA LEVIGABILITA'	PSV ₅₀ (Determinato sull'aggregato 4/8)	<u></u>
RESISTENZA ALL'ABRASIONE	AAV ₁₀ (Determinato sull'aggregato 10/16)	20
CONTENUTO DI CLORURI	C <0,01%	5
CONTENUTO DI SOLFATI SOLUBILI IN ACIDO	AS _{0,2}	+
ZOLFO TOTALE	S <0,1%	:
COSTITUENTI CHE ALTERANO LA VELOCITA' DI PRESA E DI INDURIMENTO DEL CALCESTRUZZO	ASSENTE	EN 12620:2002+A1:2008
CONTENUTO DI CARBONATO	5,0% CO ₂	08
RITIRO PER ESSICAMENTO	NPD	
ASSORBIMENTO DI ACQUA	WA 1,85%	
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 ₁ (Determinato sull'aggregato 10/16)	
DURABILITA' ALLA REAZIONE ALCALI-SILICE	$NR - EP_{NR} - BM_{0,1}$	
A DRESTAZIONE DEL BRODOTTO CODO A IDENTIFICATO EL CONFORM	1111	

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, 28.09.2018

Il legale rappresentante Gianluca Pizzuti