













CERTIFIED M.S. OHSAS 18001:2007 **393ITOH**

Sede Operation: Loc. II Cornale snc 05014 Castelviscardo (TR) Sede sociale: Via Rocca di Corno 49/A 67100 L'Aquila 10668 Cap. Soc.: € 52.000 i.v. Fax 0763 360100 Basalti Orvieto s.r.l. con Unico Socio Partita Iva: 01288040668 0763 360000 rel.

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

N. BO 16/2020

REV. 0 EMISSIONE 02/01/2020

CODICE DI IDENTIFICAZIONE UNICO DEL PRODOTTO-TIPO:

USO PREVISTO DEL PRODOTTO DA COSTRUZIONE:

NOME E INDIRIZZO DEL FABBRICANTE:

BO A 10/16 - EN 13043

EN 13043:2002/AC:2004

AGGREGATI PER MISCELE BITUMINOSE

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 13043:2002/AC:2004 DEL 26/05/2004

ICMQ S.P.A. 1305 - CPR

SISTEMA DI VALUTAZIONE E VERIFICA DELLA COSTANZA DELLA PRESTAZIO 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;

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

PRESTAZIONE DICHIARATA:

CARATTERISTICHE ESSENZIALI	Prestazione	SPECIFICA ARMONIZZATA
DEFINIZIONE PETROGRAFICA	TEFRITE LEUCITICA	
DIMENSIONI	10/16	
GRANULOMETRIA	G _C 90/20	
TOLLERANZA	nr	
COEFFICIENTE DI FORMA	SI ₁₅	
COEFFICIENTE DI APPIATTIMENTO	FI ₁₀	7
MASSA VOLUMICA DEI GRANULI	2,70 Mg/m ³	EN 13043:2002/AC:2004
CONTENUTO DI POLVERI	F ₂	
EQUIVALENTE IN SABBIA	nr	
VALORE DI BLU	nr	
AFFINITA' AI LEGANTI BITUMINOSI	95% (Determinato sull'aggregato 4/8)	
% DI PARTICELLE SCHIACCIATE/SUPERFICI FRANTUMATE	C _{100/0}	
RESISTENZA ALLA FRAMMENTAZIONE/FRANTUMAZIONE	LA ₂₀	
RESISTENZA ALLA LEVIGABILITA'	PSV ₅₀ (Determinato sull'aggregato 4/8)	
RESISTENZA ALL'ABRASIONE	AAV_{10})2/
RESISTENZA ALL'USURA DELL'AGGREGATO GROSSO	M _{DE} 10	A
RESISTENZA ALL'ABRASIONE DA PNEUMATICI SCOLPITI	NPD	Ü
RESISTENZA ALLO SHOCK TERMICO	V _{LA} 1,70%	2004
ASSORBIMENTO DI ACQUA	WA 1,39%	
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	
DURABILITA' AGLI AGENTI ATMOSFERICI	NPD	
DURABILITA' A PNEUMATICI CHIODATI	NPD	1
DURABILITA' ALLO SHOCK TERMICO	V _{LA} 1,70%	7

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, 02.01.2020

Il legale rappresentante Gianluca Pizzuti