

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

N. BO 06/2025

REV. 0 EMISSIONE 02/01/2025

CERTIFICAZIONE DI
SISTEMA DI GESTIONE



UNI EN ISO 9001

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



IT-35435



1305-CPR-0076



ISO
14001
www.esqcert.com
CERTIFIED N°
EMS-09238383-20



ISO
45001
www.esqcert.com
CERTIFIED N°
OMS-09238320-20

1. CODICE DI IDENTIFICAZIONE UNICO DEL PRODOTTO-TIPO: **BO A 0/6 "A" – EN 13043**
2. USO PREVISTO DEL PRODOTTO DA COSTRUZIONE: **EN 13043:2002/AC:2004
AGGREGATI PER MISCELE BITUMINOSE**
3. NOME E INDIRIZZO DEL FABBRICANTE: **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)**
5. SISTEMA DI VALUTAZIONE E VERIFICA DELLA COSTANZA DELLA PRESTAZIONE DEL PRODOTTO DA COSTRUZIONE: **2+**
- 6a. NORMA ARMONIZZATA DI RIFERIMENTO E DATA DI EMISSIONE: **EN 13043:2002/AC:2004 DEL 26/05/2004**
- L'ORGANISMO NOTIFICATO DI CERTIFICAZIONE DEL CONTROLLO DELLA PRODUZIONE IN FABBRICA: **ICMQ S.P.A. 1305 - CPR**
- 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 13043:2002/AC:2004
DIMENSIONI	0/6 "A"	
GRANULOMETRIA	G _{A90}	
TOLLERANZA	G _{Tc10}	
COEFFICIENTE DI FORMA	nr	
COEFFICIENTE DI APPIATTIMENTO	nr	
MASSA VOLUMICA DEI GRANULI	2,65 Mg/m ³	
CONTENUTO DI POLVERI	nr	
EQUIVALENTE IN SABBIA	nr	
VALORE DI BLU	MB _{0,8}	
AFFINITA' AI LEGANTI BITUMINOSI	nr	
% DI PARTICELLE SCHIACCIATE/SUPERFICI FRANTUMATE	C _{100/0}	
RESISTENZA ALLA FRAMMENTAZIONE/FRANTUMAZIONE	nr	
RESISTENZA ALLA LEVIGABILITA'	nr	
RESISTENZA ALL'ABRASIONE	nr	
RESISTENZA ALL'USURA DELL'AGGREGATO GROSSO	nr	
RESISTENZA ALL'ABRASIONE DA PNEUMATICI SCOLPITI	NPD	
RESISTENZA ALLO SHOCK TERMICO	V _{LA} 1,33% (Determinato sull'aggregato 10/16)	
ASSORBIMENTO DI ACQUA	WA 0,72%	
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	nr	
DURABILITA' AGLI AGENTI ATMOSFERICI	NPD	
DURABILITA' A PNEUMATICI CHIODATI	NPD	
DURABILITA' ALLO SHOCK TERMICO	V _{LA} 1,33% (Determinato sull'aggregato 10/16)	

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

**IL LEGALE RAPPRESENTANTE
GIANLUCA PIZZUTI**