



removie dello Stato Italiane UA 27/5/2015 RFI-DTC-SICSVA0011/PV2015/0000900

Direzione Tecnica Standard Infrastruttura Civile e Sperimentali Geologia Il Responsabile

Spett. Basalti Orvieto s.r.l. Loc. Il Cornale, snc

05014 - Castel Viscardo (TR)

p.c. Ing. Gabriele Ticci

Direzione Territoriale Produzione

Ingegneria e Tecnologie

Firenze

OGGETTO: Rinnovo Attestato di Qualificazione cave di pietrisco – Cava "Il Cornale" (ID cava: 134002) sita in località "Il Cornale" nel comune di Castel Viscardo (TR).

Allegati: nº 1 Rinnovo Attestato di Qualificazione

Vi informiamo che, a seguito della positiva conclusione dei sopralluoghi e controlli effettuati da RFI, il materiale prodotto presso la cava in oggetto è stato ritenuto idoneo per essere utilizzato come pietrisco per massicciata ferroviaria di 1° categoria, a norma della Specifica Tecnica di RFI "RFI DTC INC SP IFS 010 B" emanata nel Giugno 2012.

Tale qualificazione ha validità fino al 19/05/2018 e potrà essere sottoposta ad una nuova valutazione nel caso in cui gli elementi e le condizioni in base alle quali è stata rilasciata siano variati o considerati non più validi.

Nel periodo di validità della suddetta attestazione o in corso di fornitura, ai fini del mantenimento della stessa, RFI potrà disporre l'esecuzione di visite ispettive e tecniche per accertare il reale mantenimento dei requisiti previsti.

Distinti saluti.

Paola Firmi



## Pietrisco per massicciata ferroviaria

Standard Infrastruttura Civile e Sperimentali - SO Geologia

## RINNOVO ATTESTATO DI QUALIFICAZIONE

FOGLIO 1 di 1

Dati distintiri della cara

Ferrovie dello Stato fraliane

HA 19/5/2015

RFI-DTC-SICS\A0011\P\2015\0000829

Ditta: Basalti Orvieto s.r.l. Numero distintivo cava: 134002

Località: Il Cornale

Comune: Castel Viscardo (TR)

- vista la richiesta del 26/02/2015, prot. n. RFI DTC SICS/A0011/A/2015/0000090, a norma di quanto prescritto nella Specifica Tecnica RFI DTC INC SP IFS 010 B, emanata nel Giugno 2012, è stata avviata la procedura di rinnovo della qualificazione del l'ornitore di pietrisco per massicciata ferroviaria,
- visto il contenuto della relazione geologica redatta a seguito del sopralluogo effettuato il 17/04/2015 dal dott. Alessandro Baroncini, in servizio presso la Direzione Territoriale Produzione di Firenze,
- visti i risultati delle prove di laboratorio eseguite da STS Mobile S.r.l. di Ancona, Via Giovanni Conti, 10, di cui ai certificati prot. nº RFI-DTC-SICS/A0011/A/2015/0000224 del 14/05/2015,
- vista la conformità del materiale al contenuto del DM del Ministero della Sanità del 14.05.1996 Art.4, All.4, relativamente al potenziale contenuto di minerali amiantiferi,
- vista la conformità del materiale alla normativa vigente (DPR del 21/04/93 nº 246, DM Infrastrutture del 11/04/2007 e Regolamento UE n. 305/2011) attestata dal Certificato del Controllo di Produzione in Fabbrica ai fini della marcatura CE del prodotto, con sistema di attestazione di conformità "2+", rilasciato in data 28/11/2012 da ICMQ al Fornitore,
- verificato il possesso di tutti i requisiti richiesti dalla Specifica Tecnica RFI DTC INC SP IFS 010 B, la piena disponibilità della cava e/o del materiale estratto e l'autorizzazione alla coltivazione della cava corredata da dichiarazione sottoscritta dal legale rappresentante di avere assolto a tutti gli obblighi previsti nell'autorizzazione stessa,
- sentito il parere e la proposta della risorsa esperta interna dott. Armando Bianchi, incaricata del coordinamento delle attività di controllo delle cave,

si dichiara che il materiale estratto dalla cava "Il Cornale" sita in Località "Il Cornale", comune di Castel Viscardo (TR), (nel territorio di competenza della Direzione Territoriale Produzione di Firenze) del Fornitore Basalti Orvieto s.r.l. risulta <u>IDONEO</u> per essere utilizzato come pietrisco di categoria 1º per la realizzazione di massicciate ferroviarie di RH, pertanto si rilascia il presente

## RINNOVO DELL'ATTESTATO DI QUALIFICAZIONE

Il campione esaminato risulta possedere le seguenti caratteristiche fisiche:

- coeff. Los Angeles = 13 % (categoria 1ª a norma della Spec. Tecn. RF1/2012, Rev. B)
- Resistenza al gelo / disgelo rientrante nella norma
- analisi granulometrica = elementi rientranti nel fuso prescritto.

Analisi fisico-meccaniche rientranti nei valori della Specifica Tecnica di R1·1/2012 Rev.B.

Si prescrive che il rinnovo dell'idoneità sia ripetuto a cadenza triennale

Data	Descrizione	Redatto	Approvato
			Il Responsabile
14/05/2015	Rinnovo Attestato di	Armando Branchi	Paola Firmi
	Qualiticazione	1 Pt - 1	131/

18/5/2015