

ferrovie dello Stato Italiane
UA 27/5/2015
RFI-DTC-SICSA0011\PI\2015\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 : n° 1 Rinnovo Attestato di Qualificazione

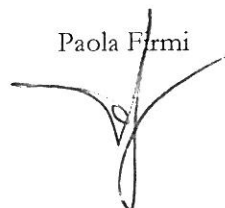
Vi informiamo che, a seguito della positiva conclusione dei sopralluoghi e controlli effettuati da RFI, il materiale prodotto presso la cava in oggetto è stato ritenuto idoneo per essere utilizzato come pietrisco per massicciata ferroviaria di 1^a categoria, a norma della Specifica Tecnica di RFI "RFI 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 Ferri



Dati distintivi della cava

Ferrovie dello Stato Italiane
UA 19/5/2015
RFI-DTC-SICS/A0011/A/2015/00000829

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 Fornitore di pietrisco per massiciata 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. n° 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 n° 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 **IDONEO** per essere utilizzato come pietrisco di categoria 1[^] per la realizzazione di massicciate ferroviarie di RFI, pertanto si rilascia il presente

RINNOVO DELL'ATTESTATO DI QUALIFICAZIONE

Il campione esaminato risulta possedere le seguenti caratteristiche fisiche:

- coeff. Los Angeles = 13 % (**categoria 1^a** a norma della Spec. Tecn. RFI/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 RFI/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 Qualificazione	Armando Bianchi	Paola Filippi

18/5/2015