

Direzione Tecnica
Standard Infrastruttura
Geologia
Il Responsabile

Spett. **AREA BASALTI s.r.l.**
Località Quarticillo, s.n.c.
00061 – Anguillara Sabazia (RM)

p.c. Ing. Cristina MALTA
Direzione Territoriale Produzione
S.O. Ingegneria
ROMA

OGGETTO : Rinnovo Attestato di Qualificazione cava di pietrisco – Cava “Quarticillo”
(ID cava : 142010) sita in Località “Quarticillo”, nel comune di Anguillara Sabazia (RM).

Allegati : n° 2
- Copia del rinnovo dell’Attestato di Qualificazione
- Scheda di valutazione della soddisfazione del Cliente

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 massiciata ferroviaria di 1^a categoria, a norma del Capitolato Generale Tecnico di Appalto delle Opere Civili – Parte II – Sezione 17 – Pietrisco per Massiciata Ferroviaria.

Tale Qualificazione ha validità fino al 20/02/2021 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.

Si trasmette inoltre in allegato la “Scheda di valutazione della soddisfazione del Cliente”, che Vi invitiamo a compilare in tutte le sue parti ed inviare al seguente indirizzo e.mail : g.manfroi@rfi.it.
Grazie per la collaborazione.

Distinti saluti.

Massimo Mezzabotta





Pietrisco per massiciata ferroviaria

Direzione Tecnica
 SO Geologia

ATTESTATO DI QUALIFICAZIONE

FOGLIO
 1 di 1

Dati distintivi della cava

Fornitore : AREA BASALTI s.r.l.	Cava : QUARTICILLO
Numero distintivo della cava : 142010	Comune : Anguillara Sabazia (RM)
	DTP : RM

Dati relativi alla richiesta

Richiesta del : 08/11/2017	Protocollo n° : RFI-DTC.SIA0011/2017/0000427	del : 09/11/2017
-----------------------------------	---	-------------------------

Autorizzazione alla coltivazione della cava :

Rilasciata da : regione Lazio	il : 20/01/2014	protocollo n° : 31351
--------------------------------------	------------------------	------------------------------

Dichiarazione di prestazione (EN 13450:2003)

Rilasciata da : Area Basalti s.r.l.	il : 02/01/2017	Cod. di identif. del prodotto : Ballast 30/60
--	------------------------	--

Certificato di conformità del Controllo di Produzione in Fabbrica (Regolamento 305/2011/EU) - sistema di attestazione di conformità "2+ "

Certificato n° : 1982 - CPR - 842	Rilasciato da : ABI Cert	il : 27/12/2016
--	---------------------------------	------------------------

Relazione geologica

data sopralluogo : 20/12/2017	eseguito da : Dott. Quattrini Marco	DTP : Roma
Data relazione geologica : 11/01/2018	Protocollo n° : RFI-DPR-DTP_RM.INGVA0011/P/2018/0000683	del : 31/01/2018

Prove fisico-meccaniche

Laboratorio : ISTEDIL - Via Tiburtina km 18,300 - Guidonia M. (Roma)	Autorizz. n° : 0529	del : ==
certificato n° : 25/18	Coeff. L. A. : 14%	Gelività : RIENTRANTE NELLA NORMA
Granulometria : RIENTRANTE NEL FUSO PRESCRITTO	Propr. fisico-meccaniche : RIENTRANTI NEI VALORI PRESCRITTI	

Analisi mineralogico-petrografica

Laboratorio : IN.TEC. Soc. Coop. - Via Fontanile,2 - 03012 Anagni (FR)	contenuto di minerali amiantiferi (DM del Ministero della Sanità del 14.05.1996 Art.4, All.4)	<input checked="" type="checkbox"/> CONFORME
Classificazione petrografica : LEUCITITE TEFRITICA		<input type="checkbox"/> NON CONFORME

Determinazione del Peso/Volume in mucchio

Volume cassone : == m ³	P ₁ (t) = ==	P ₂ (t) = ==	P ₃ (t) = ==	P/V = == t/m ³
---	--------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	----------------------------------

Idoneità e categoria

Verificato il possesso di tutti i requisiti richiesti dal Capitolato Generale Tecnico di Appalto delle Opere Civili - Parte II - Sezione 17, verificata la piena disponibilità della cava e/o del materiale estratto e acquisito il parere del Funzionario coordinatore del processo di Qualificazione, si dichiara che il materiale risulta :	IDONEO	Categoria attribuita :
		1[^]

Note

Ai sensi del punto 17.8.2 del Capitolato Generale Tecnico di Appalto delle Opere Civili, parte II, sezione 17 (Controlli durante il periodo di validità dell'Attestato di Qualificazione), il Fabbricante è tenuto a compilare ed inoltrare a RFI la scheda "COMUNICAZIONE SEMESTRALE DEI FORNITORI QUALIFICATI DI PIETRISCO PER MASSICCIA TA", allegata al suddetto Capitolato, entro il 30 giugno ed il 31 dicembre di ogni anno, per l'intera durata del presente Attestato.

Data di Rilascio	Descrizione	Redatto	Approvato Il Responsabile	Data di scadenza
21/02/2018	Rinnovo dell'Attestato di Qualificazione	Armando Bianchi	Massimo Mezzabotta	20/02/2021

Gentile Cliente,

Standard Infrastruttura Civile e Sperimentali rivolge grande attenzione a comprendere e a valutare le aspettative del Cliente nell'ottica di migliorare il servizio fornito e al fine di monitorare le prestazioni del proprio sistema di gestione della qualità. Vi saremmo pertanto grati se volette compilare in ogni sua parte e restituirci la presente scheda di valutazione della soddisfazione del Cliente.

Cliente:	AREA BASALTI s.r.l.
Progetto:	Rinnovo dell'Attestato di Qualificazione, cava "Quarticillo"
Codice attività:	RFI DTC ICI GE M2 01 17

		Ottimo	Buono	Sufficiente	Scarso	Insufficiente
1.	Rispetto dei tempi concordati per l'esecuzione della prestazione o rapidità di esecuzione della prestazione	()	()	()	()	()
2.	Disponibilità a recepire le esigenze espresse del Cliente e a proporre adeguate soluzioni	()	()	()	()	()
3.	Individuazione e soddisfazione di esigenze non espresse del Cliente	()	()	()	()	()
4.	Corrispondenza del servizio offerto alle attese del Cliente	()	()	()	()	()
5.	Economicità del servizio offerto da Ingegneria Civile nei casi in cui l'attività sia svolta a titolo oneroso	()	()	()	()	()

Per eventuali suggerimenti si prega di utilizzare lo spazio sottostante

SUGGERIMENTI

Data:	Firma
-------	-------