



Unione di Comuni Città - Territorio Val Vibrata

64015 Nereto (TE)

Sede Amministrativa in Via Aldo Fabrizi,2
Sant'Omero (TE)

P.I.: 01438600676 – Tel/fax: 0861 851825

Sito Internet: www.unionecomunivalvibrata.it

E-mail: tecnico@unionecomunivalvibrata.it

PEC: unionecomunivalvibrata@pec.it

Sant'Omero, 07.05.2018

Spettabile Ditta

Oggetto: **Piano di chiusura definitivo ex discarica comunale rifiuti non pericolosi in località "Ficcadenti"**

CUP (Codice Unico di Progetto): G22J17000060008

C.I.G. (Codice Identificativo Gara) 7440205B63

FAQ_3

Quesito:

in riferimento alla gara in oggetto e alla voce di riferimento del computo n. 6/2 "strato minerale compatto argilla" proveniente da cave a distanza non superiore a 5 km, dopo una verifica effettuata dalla scrivente non risultano cave con disponibilità di argilla entro la distanza indicata, si chiede pertanto di verificare tale voce o di indicare la cava di riferimento.

Si attendeva a seguito di colloquio telefonico del giorno 02/05/2018, un'indicazione, si resta in attesa di conferma circa la disponibilità/esistenza dei materiali in zona.

Risposta del progettista:

"La cava relativa ai materiali a bassa permeabilità risulta autorizzata ed attiva, ubicata in Comune di Sant'Omero in località Purgatorio di titolarità della Ditta CO.STRA.M. S.r.l.

Trattasi di terreni compatibili classificati dal Laboratorio TECNOMETER:

secondo la norma HRB-AASHTO da cui CNR-UNI 10006 come A4 quindi limo poco compressibile.

Facendo riferimento ai limiti di Atterberg (sulla frazione fine che deve essere prevalente, almeno >35%, passante al setaccio 0.075 mm, ASTM 200) e secondo la norma USCS, il terreno è un CL (argilla magra) / ML (limo)

Secondo le tabelle di Casagrande & Fadum e Casagrande & Fadum semplificato, la permeabilità, varia da scarsa a quasi nulla, quindi con un coefficiente di permeabilità variabile da 10E-5 a 10E-7 cm/sec.

In fase di verifica della compatibilità delle prestazioni richieste di permeabilità compattando (macchina operatrice attrezzata) adeguatamente il terreno durante la posa in opera si raggiungono i fattori di permeabilità richiesti."

Quesito:

in riferimento alla procedura di gara in oggetto siamo a chiedere il seguente chiarimento su un prezzo: nell'Analisi 18 è compresa la fornitura del materiale ?

Risposta del progettista:

“In riferimento alla voce “SISTEMAZIONE, senza compattazione meccanica, di materiali provenienti dalle cave, in riempimento o per formazione di ricoprimento ANALISI 18 area di valle sparsi a strati non superiori ai 50 cm, compresi: la sagomatura e profilatura dei cigli compresi altresì ogni lavorazione ed onere per dare il lavoro compiuto: per materiali provenienti dalle cave a distanza non superiore a 5 km”

si chiarisce che trattasi di fornitura e posa in opera di terreni finalizzati alla profilatura e sagomatura morfologica della discarica.”

Il Commissario ad Acta

F.to Avv. Andrea Luzii

Il Responsabile Centrale Unica di Committenza

F.to Ing. Dalila Pulcini