



CERRETO D'ESI(AN) 16.03.2021

Spett.le Amm.ne Com.le di Venarotta
Area Tecnica – Arch. Davide De Berardis
Istruttore Diretivo Tecnico

C.A. Geom Gino Santoni (RUP)

OGGETTO: Preventivo per l'esecuzione di n°4 o 5 prove penetrometriche Dinamiche Superpesanti DPSH o statiche elettriche ECPT da eseguirsi per "LAVORI DI O.C.S.R. n°33/2017 – REALIZZAZIONE PLESSO SCOLASTICO MEDIANTE DEMOLIZIONE / RICOSTRUZIONE E CONTESTUALE NUOVA COSTRUZIONE (SCUOLA VIA VALERIO VALENTINI ROSA GALANTI, MATERNA COMUNALE – CUP C69H18000140003 C.I.G. 8415997C6B "

	Costo unitario	Quantità	Prezzo (€.)
Trasporto attrezzatura A.R. e approntamento cantiere	200,00	1	200,00
Prova penetrometrica dinamica DPSH / ECPT			
DPSH - Prova penetrometrica dinamica sperperante DPSH con acquisizione dei dati ogni cm.20, da spingersi fino a al rifiuto strumentale Sono compresi il trasporto A.R., l'interpretazione, la restituzione dei dati.	150,00	5	750,00
E-CPT Prova penetrometrica statica elettrica con acquisizione automatica dei dati ogni cm. di penetrazione lineare con controllo della verticalità della punta. (E-CPT). Sono compresi l'interpretazione, la restituzione dei dati. Per profondità fino a m.13,00			
		Totale	950,00
		Iva 22%	209,00
			1159,00

* per 4 prove si considerino € 600,00

E' compreso l'interpretazione, la restituzione dei dati in formato elettronico.

Disponibilità attrezzatura da convenire

L'offerta e' da ritenersi valida gg.60 dalla data sopra indicata

A carico del committente resta l'accessibilità dei cantieri, fornitura cartografica dell'area in scala adeguata ed eventuali danni provocati ai sottoservizi (tubazioni o altro oggetto o struttura presente nel sottosuolo non preventivamente segnalati), IVA in termini di legge.

Pagamento da concordare

In attesa di un cortese riscontro porgo distinti saluti

Firma per accettazione

In fede Dr. Geol. Valeriano Bassani

GEODRILL S.a.s.
di Bassani Valeriano & C
 via Dante 9 D 60043 CERRETO D'ESI (AN)
 Tel e fax 0732.678888
 C.F. e P.IVA 02334920424
 C.C.I.A.A. AN Rea n 179313