



COMUNE DI VICENZA
AREA SERVIZI AL TERRITORIO
SERVIZIO AMBIENTE, ENERGIA, TERRITORIO

INCARICO PER L'ESECUZIONE DI UNA RETE PIEZOMETRICA E IL MONITORAGGIO DEI POZZI PRESENTI NELL'AREA DI PROPRIETÀ COMUNALE COMPRENDE L'OASI DEGLI STAGNI DI CASALE "ALBERTO CARTA" IN STRADA DELLE CAPERSE – VICENZA. (CIG Z862B0A11A)

ALLEGATO AL CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO:

SCHEMA ATTIVITA'

DESCRIZIONE ATTIVITA'
Assistenza geologica
DD.LL. - Geologo senior di campo (perforazioni e attività di campo)
Oneri per la sicurezza
Perforazioni
Approntamento e trasporto dell'attrezzatura di perforazione A/R, compreso carico e scarico, viaggio del personale tecnico - operatori specializzati in cantiere (previsti 2 tecnici perforatori per 3 giorni con vitto)
Installazione dell'attrezzatura di sondaggio in corrispondenza di ciascun foro di perforazione, compreso il primo
Perforazione verticale a rotazione a carotaggio continuo a secco a bassa velocità su terreni di qualsiasi natura con carotiere semplice diam. 101 mm e rivestimento provvisorio 127 mm (metri)
Alessaggio del foro con diam. 152 mm (metri)
Fornitura e compilazione di cassette catalogatrici in PVC con coperchio
Fornitura e messa in posa di piezometri a tubo aperto 3" in PVC atossico alimentare, compresa predisposizione di anello drenante in ghiaietto siliceo nel tratto fessurato e bentonite nel tratto cieco (metri)
Sviluppo del piezometro (spurgo)
Predisposizione di pozzetto carrabile a filo p.c. (30x30 cm) con sigillo e tappo a tenuta lucchettabile per piezometro (completamenti esterni in aree di sfalcio)
Classificazione e caratterizzazione rifiuti da perforazione
Smaltimento rifiuti da perforazione
Rilievo plano-altimetrico
Rilievo topografico di dettaglio per la definizione della posizione (x,y) dei punti e la quota (z) delle teste dei piezometri
Prove in foro e monitoraggio falda
Rilievo (soggiacenza di falda e fondo foro) per la ricostruzione dell'andamento dei deflussi sotterranei tramite freatimetro centimetrato
Prove di permeabilità in foro (slug test)
Log verticale multiparametro in foro
Noleggio e gestione di sonda multiparametrica ad acquisizione automatica e continua per un anno (piezometro di valle)
Noleggio e gestione di una sonda di livello ad acquisizione automatica e continua per un anno (piezometro di monte)





COMUNE DI VICENZA
AREA SERVIZI AL TERRITORIO
SERVIZIO AMBIENTE, ENERGIA, TERRITORIO

Campionamento acque sotterranee e analisi chimiche
Prelievo di campioni acque sotterranee tramite pompa elettrosommersa, canneggio monouso, stabilizzazione dei parametri monitorati in continuo tramite sonda multiparametrica
Decontaminazione attrezzature e conferimento al laboratorio
Materiali di consumo
Analisi chimiche su acque sotterranee - set esteso (1 campione per piezometro)
Nolo contenitore rifiuti liquidi
Classificazione e caratterizzazione rifiuti
Smaltimento rifiuti
Rapporti con il Cliente / Reporting
Reporting ed elaborati grafici al termine del primo anno di monitoraggio (attività geognostiche, esiti monitoraggio falda [sonde automatiche, slug test, log multiparametro, andamento dei deflussi sotterranei], esiti prelievi idrochimici)
Reporting: da presentare una volta ricevuti i monitoraggi previsti (andamento dei deflussi, esiti prelievi idrochimici)
Partecipazione a tavoli tecnici, conferenze dei servizi, riunioni in ARPAV, Comune ecc.

