

# Comune di Isola di Capo Rizzuto

SETTORE N. 3 - LAVORI PUBBLICI E TECNICO MANUTENTIVO

## PROGETTO DEFINITIVO/ESECUTIVO

### PIANO DELLE INDAGINI PRELIMINARI SULL'AREA IN LOC. CONCIO - S. PIETRO IN TRIPANI DEL COMUNE DI ISOLA DI CAPO RIZZUTO (PROV. KR)

Rev.	Descrizione	Data	Visto	Note		
03	Revisione	30/03/2021	<input checked="" type="checkbox"/>			
02	Revisione	31/12/2020	<input checked="" type="checkbox"/>			
01	Revisione	02/12/2019	<input checked="" type="checkbox"/>	Foglio	-	Scala
00	Emissione	02/10/2019	<input checked="" type="checkbox"/>	di	-	-
				Formato	A4	Doc. n° EP

Contenuto dell'elaborato

## ELENCO PREZZI

PROGETTISTI



Dr. Ing. Luca Paturzo, Ph.D.



Dr.ssa Geol. Paola Angela Basta

RUP

Ing. Antonio Otranto



**Comune di Isola di Capo Rizzuto**  
Provincia di Crotone

pag. 1

# ELENCO PREZZI

**OGGETTO:** Piano delle Indagine Preliminari sull'area in Località Concio - San Pietro in Tripani del Comune di Isola di Capo Rizzuto (Prov. KR)

**COMMITTENTE:** Comune di Isola di Capo Rizzuto

Isola di Capo Rizzuto, 30/03/2021

## I TECNICI

Dr. Ing. Luca Paturzo, Ph.D.

Dr.ssa Geol. Paola Angela Basta

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1	<b>euro (zero/00)</b>		0,00
Nr. 2 AT.10.555.c	ESCAVATORI IDRAULICI CINGOLATI CON MARTELLO Nolo a caldo per escavatore idraulico 30000 kg con martello da 1500 kg <b>euro (ottantasette/41)</b>	ora	87,41
Nr. 3 Np.001	Redazione log. stratigrafici per ogni carota estratta, georeferenz. dei punti di sondaggio e restituzione in formato elettronico editabile unitamente ai valori forniti da ARPACal (xls,dbf,shp,dwg). Consegna degli elaborati finali in 5 copie cartacee ed 1 digitale editabile <b>euro (duecentoquarantacinque/81)</b>	cadauno	245,81
Nr. 4 Np.002	Determinazioni analitiche su suoli per la verifica del superamento delle CSC (Allegato 2 D.M. n. 46/2019) <b>euro (quattrocentoquattro/80)</b>	cadauno	404,80
Nr. 5 Np.003	Determinazioni analitiche sui campioni di acqua di falda per la verifica del superamento delle CSC (Tab. 2 All. 5 al Titolo V Parte IV D.Lgs. 152/06) <b>euro (cinquecentosei/00)</b>	cadauno	506,00
Nr. 6 Np.004	Determinazioni analitiche sul 10% del top soil (amianto, diossine, furani, PCB) <b>euro (quattrocentoquarantadue/75)</b>	cadauno	442,75
Nr. 7 Np.005	Misura livello piezometrico pozzo con freatimetro <b>euro (trentauno/63)</b>	cadauno	31,63
Nr. 8 Np.006	Indagini elettromagnetiche in dominio di frequenza (FDEM) <b>euro (zero/32)</b>	m2	0,32
Nr. 9 Np.007	Determinazione foc (frazione carbonio organico) in campione di terreno <b>euro (ventiquattro/18)</b>	cadauno	24,18
Nr. 10 Np.008	Analisi geotecnica in campioni di terreno <b>euro (centocinquantaotto/41)</b>	cadauno	158,41
Nr. 11 Np.009	Campionamento e analisi gas interstiziali (biogas) e strumento di misura con sonda a FID o PID, valutata per punto di indagine. <b>euro (novantaotto/99)</b>	cadauno	98,99
Nr. 12 Np.010	Determinazione del coefficiente di partizione suolo/acqua (Kd) <b>euro (trecentosedici/25)</b>	cadauno	316,25
Nr. 13 Np.011	Determinazione di parametri con sonda multiparametrica, per punto di determinazione <b>euro (cinquantadue/50)</b>	cadauno	52,50
Nr. 14 Np.012	Trincea per esplorazione terreno e campionamento rifiuto da eseguire con benna meccanica e successiva chiusura dopo lo scavo. <b>euro (duecentoventiuno/38)</b>	cadauno	221,38
Nr. 15 PR.E.0160.3 0.a	Oneri di campionatura ed analisi dei rifiuti prima del loro conferimento a discarica o recupero Campionatura dei rifiuti da conferire a discarica <b>euro (trecentosedici/25)</b>	cad	316,25
Nr. 16 PR.E.0160.3 0.b	Oneri di campionatura ed analisi dei rifiuti prima del loro conferimento a discarica o recupero Caratterizzazione analitica da effettuare su matrice solida comprensiva di test di lisciviazione ai fini della ammissibilit� in discarica <b>euro (milledodici/00)</b>	cad	1.012,00
Nr. 17 PR.E.2410.1 0	Trasporto dell'attrezzatura di perforazione a rotazione. Sono compresi: il trasporto di andata e ritorno, dalla sede legale al cantiere; l'approntamento dell'attrezzatura di perforazione a rotazione; il carico, lo scarico; il personale necessario <b>euro (novecentosessantaotto/00)</b>	cad	968,00
Nr. 18 PR.E.2410.1 50	Prelievo di campioni rimaneggiati e spezzoni di carote, nel corso dell'esecuzione di sondaggi e loro conservazione entro appositi contenitori trasparenti chiusi ermeticamente. � compreso quanto occorre per dare il prelievo completo.Per ogni prelievo e per profondit� misurate a partire dal piano di campagna dam 0 a m 80 <b>euro (sei/20)</b>	cad	6,20
Nr. 19 PR.E.2410.1 80.b	Piezometri a tubo aperto, installati. Sono compresi: la fornitura del manto drenante; l'esecuzione di tappi impermeabili in fori gi� predisposti la piazzola in calcestruzzo cementizio. � compreso quanto altro occorre per dare il piezometro completo e funzionante. � esclusa la fornitura del pozzetto protettivo.Per profondit� misurate a partire dal piano di campagna fino a 80m: per ogni metro installato <b>euro (dodici/10)</b>	m	12,10
Nr. 20 PR.E.2410.2 0.a	Installazione di attrezzatura per sondaggio, a rotazione in corrispondenza di ciascun punto di perforazione, compreso il primo, su aree accessibili alle attrezzature di perforazione, compreso l'onere per lo spostamento da un foro al successivo. � compreso quanto occorre per dare l'installazione completa. Per ogni installazione compresa la prima e l'ultima: per distanza fino a 300m <b>euro (centoottantaquattro/00)</b>	cad	184,00
Nr. 21 PR.E.2410.2 10	Pozzetti di protezione strumentazione, per piezometri ed inclinometri, compresa la relativa posa in opera e il lucchetto di chiusura. � compreso quanto altro occorre per dare i pozzetti di protezione completi <b>euro (novantadue/00)</b>	cad	92,00
Nr. 22 PR.E.2410.2 30	Riempimento di fori di sondaggio con materiale proveniente dalle perforazioni opportunamente additivato con malta idraulica e cementizia in modo da impedire infiltrazioni d'acqua nel sottosuolo. � compreso quanto occorre per dare il lavoro finito.Per ogni metro e per profondit� misurate a partire dal piano di campagna fino a 60m		

