

COMPUTO METRICO INDAGINE GEOGNSTICA **(Prezzario Regione Calabria)**

PR.E.2410 - SONDAGGI A ROTAZIONE

- 1) PR.E.2410.10 Trasporto attrezzatura a-r, Approntamento ed installazione di attrezzature per sondaggi a rotazione compreso il carico, lo scarico e personale necessario : **Cad. € 968,00 X 2 = €. 1.936,00**
- 2) PR.E.2410.20a Installazione attrezzature in ciascun punto di perforazione, compreso il primo, su aree pianeggianti accessibili ai normali mezzi di trasporto compreso gli oneri del trasporto da una piazzola a quella successiva e per distanze fino a 300 m. : **Cad. € 184,00 x 2 = €. 368,00**
- 3) PR.E.2410.20.b Installazione attrezzature in ciascun punto di perforazione, compreso il primo, su aree pianeggianti accessibili ai normali mezzi di trasporto compreso gli oneri del trasporto da una piazzola a quella successiva per distanze oltre 300 m : **Cad. € 287,00 x 2 = €. 574,00**
PR.E.2410.40.a Perforazione ad andamento verticale eseguita a rotazione a carotaggio continuo, con carotieri Ø compreso tra 86 e 127 mm, in terreni a granulometria media quali sabbie, sabbie ghiaiose ed in rocce con durezza media : **Per ogni ml fino a 30 m dal p.c. € 64,00 x 80 ml. = €. 5.120,00**
- 4) PR.E.2410.90 Compenso per rivestimenti metallici provvisori dei fori di sondaggio
Per profondità fino a 10 m. €. 12,20 - Per profondità altre 10 m. €. 16,80.
Forfettariamente €. 1.000,00
- 5) PR.E.2460.240 Cassetta catalogatrice delle dimensioni di 0,5 x 1 m completa di scomparti e di coperchio:
Cad. € 28,00 x 20 = €. 560,00
- 6) PR.E.2440.160.a Standard Penetration Test eseguito nel corso di sondaggi a rotazione con campionatore tipo Raymond a punta chiusa o aperta: **Per ogni prova fino a 20 m dal p.c. € 67,00x8 = €. 536,00**
- 7) PR.E.2410.130.a Prelievo campioni indisturbati, compatibilmente con la natura dei terreni, nel corso di sondaggi a rotazione, compresa la fornitura della fustella :
Per ogni prelievo fino a 20 m dal p.c. € 61,00 x 4 = €. 244,00
- 8) PR.E.2410.180.a/b Piezometri a tubo aperto installati :
a-Per ogni installazione €. 92,00 cad. x n. 2 installazioni = €. 184,00
b-Per ogni metro installato €. 12,10 x 40 ml. = €. 488,00
- 9) PR.E.2410.200.a/b Tubi inclinometrici, installati :
a-Per ogni installazione €. 184,00 cad. x n. 2 installazioni = €. 368,00
b-Per ogni metro installato €. 48,90 x 40 ml. = €. 1.956,00
- 10) PR.E.2410.210 Pozzetti di protezione strumentazione **cad. €. 92,00 x 4 = €. 368,00**

PR.E.2490 - INDAGINI GEOFISICHE

- 11) PR.E.2490.70 Approntamento attrezzatura, trasporto attrezzatura per prospezioni sismiche rifrazione, riflessione onde P o S, MASW... : **cad. €. 315,00**
- 12) PR.E.2490.80.a Installazione attrezzatura in ciascun profilo.. Sono esclusi eventuali oneri di accessibilità
cad. €. 96,00 x 3 prospezioni sismiche a rifrazione onde P = €. 288,00
- 13) PR.E.2490.90.a Esecuzione profili sismico onde P o S fino a 230 m. : **€. 10,10 x 180 ml.= €. 1.818,00**
- 14) PR.2490.80.a Installazione attrezzatura in ciascun profilo.. Sono esclusi eventuali oneri di accessibilità
cad. €. 96,00 x 3 prospezioni sismiche con metodologia MASW = €. 288,00
- 15) PR.E.2490.100 Esecuzione profilo sismico a rifrazione con metodologia MASW a 12-24 geofoni:
€. 10,10 x 150 ml.= €. 1.818,00

16) PR.E.2510-20-40-50 - GEOTECNICA

PROVE LABORATORIO / ANALISI-CLASSIFICAZIONE

Per apertura campione, selezione, analisi granulom. con setacci per caratteristiche fisiche e meccaniche: per via umida su quantità < 5 kg, con un massimo di 8 vagli, anali granulometrica con densimetro, Limiti liquidità e plasticità, contenuto acqua naturale, peso volume etc :

Cad. €. 250,00 x n. 4 C.I. = €. 1.000,00

GIANPASQUALE GATTO
GEOLOGO

Via N. Sauro 34
87075 Trebisacce
Tel. E fax 0981/51141
E-mail geogatto@libero.it
Pec geogatto@epap.sicurezzapostale.it

C. F. : GTT GPS 57C12 L353G

Part. IVA 01500050784

PR.E.2530 - PROVE FISICO-MECCANICHE

- 17) PR.E.2530.10.a Prova di taglio diretto consolidata drenata con tempo di deformazione finale < 8h (procedura standard 3 provini) : **Cad. € 210,00 X n. 4 = €. 840,00**
- 18) PR.E.2530.10.b Prova di taglio CD per la determinazione della resistenza residua... :
Cad. € 360,00 x n. 4 = €. 1.440,00
- 19) Rilievo topografico-altimetrico **a corpo €. 8.000,00**
- 20) Sistemi e misure di monitoraggio **a corpo €. 23.000,00**
- 21) Imprevisti, assistenza in cantiere e direzione operativa, restituzione ubicazione indagini su base topografica-planoaltimetrica, interpretazione, elaborazione risultati e restituzione con Rapporto Tecnico esplicativo finale, comprensivo di verifica di stabilità per entrambi i siti investigati : **€. 8.491,00**

TOTALE COMPLESSIVO IVA ESCLUSA €. 61.000,00 salvo errori e/o omissioni