

SCHEMA DI OFFERTA						
Codice prezzi	Descrizione	n.	U. misura	QUANTIT A'	PREZZO OFFERTO	Prezzo Totale
	Spese per impianto cantiere e sicurezza		a corpo	1	4500	4500
TOS22_18.W01.003.001	Perforazione ad andamento verticale eseguita a rotazione a carotaggio continuo, con carotieri semplici Ø 101 mm, in terreni a granulometria fine, quali argille, limi, limi sabbiosi e rocce tenere (tufi, calcareniti, sabbie	1	m	15	53,46	801,9
TOS22_18.W01.023	Fornitura di cassette catalogatrici		cad	3	21,67	65,01
TOS22_18.W01.016	Prelievo di campioni indisturbati, compatibilmente con la natura dei terreni, nel corso di sondaggi a rotazione impiegando campionatore a pareti sottili (Shelby) spinto a		cad	3	63,8	191,4
TOS22_18.W02.001.001	Prova S.P.T. (Standard Penetration Test) con campionatore tipo Raymond, con apparecchiatura munita di dispositivo di sgancio automatico		cad	5	51	255
1	Installazione di piezometri a tubo aperto, metallico o in PVC del diametro di un pollice, installati. Sono compresi: la fornitura del manto drenante; l'esecuzione di tappi impermeabili in fori già predisposti. È	1	cad	1	127,6	127,6
TOS22_18.W03.001.002	Installazione di piezometri a tubo aperto, metallico o in PVC del diametro di un pollice, installati. Sono compresi: la fornitura del manto drenante; l'esecuzione di tappi impermeabili in fori già predisposti. È compreso quanto altro occorre per dare il piezometro completo e funzionante. È esclusa la fornitura del pozzetto protettivo. Per profondità		m	15	15,3	229,5
2	Prova penetrometrica statica con punta meccanica (CPT) o dinamica DPSH, compresa la restituzione grafica dei risultati	2	m	15	12,6	189
3	Movimentazione e posizionamento dell'attrezzatura per la prova penetrometrica statica o dinamica per		cad	2	50	100

4	APERTURA CAMPIONI INDISTURBATI apertura di campione contenenti in fustella cilindrica mediante estrusore, compresa la descrizione visiva		cad	3	15	45
5	DETERMINAZIONE LIMITI DI ATTERBERG (CNR-UNI 10014/64) (UNI-CEN ISO/TS 17892-12);		cad	3	62	186
6	PROVA TRIASSIALE NON CONSOLIDATA NON DRENATA (UNI CEN ISO/TS 17892- 8)		cad	2	200	400
7	PROVA DI CONSOLIDAMENTO EDOMETRICA (UNI CEN ISO/TS 17892- 5, A.G.I.1994) 1- prova di consolidamento edometrica ad incremento di carico (IL) su provini aventi diametro inferiore od uguale a 50 mm con il mantenimento di ogni gradino di		cad	2	195	390
8	PESO DI VOLUME NATURALE SU CAMPIONE INDISTURBATO (UNI CEN ISO/TS 17892-2); determinazione del peso di volume allo stato naturale, mediante fustella tarata, compresa la determinazione dell'umidità naturale, per ogni determinazione;		cad	3	12	36
9	Determinazione del Peso specifico dei grani (UNI CEN ISO/TS 17892-3)		cad	3	32	96
10	Analisi granulometrica per setacciatura: per via umida (UNI CEN ISO/TS 17892-4) Analisi granulometrica della frazione fine: metodo del densimetro (UNI CEN 17892-1)		cad	3	85	255
		TOTALE OFFERTA				€ 7.867,41