

PROVINCIA DI : UDINE

COMUNE DI: POZZUOLO DEL FRIULI

**STUDIO DI FATTIBILITA' E PROGETTO DEFINITIVO/ESECUTIVO PER LA
"REALIZZAZIONE DI UNA TETTOIA METALLICA" PRESSO LA SCUOLA MATERNA
IN TEREZANO VIA GIUSEPPE VERDI (C.T. Fg. 16 – Mapp.1255)**

1° LOTTO – OPERE DI FONDAZIONE

COMMITTENTE : **COMUNE DI POZZUOLO DEL FRIULI**

VIA XX SETTEMBRE 21 33050 – POZZUOLO DEL FR. (UD)

OGGETTO : COMPUTO METRICO PREVENTIVO*****

PROGETTO : GEOM. DUCA ANDREA - C.F.: DCU NDR 66S17 L483S

DATA : AGOSTO 2020

1° LOTTO

DESCRIZIONE	Quantità	Prezzo unitario	Costo
01) - Esecuzione di scavo di fondazione in sezione obbligata in terreno di qualsiasi natura e consistenza, compresi i trovanti di volume inferiore a 0,5 m ³ , ad esclusione della roccia tenera e della roccia dura da mina, asciutto o bagnato, anche in presenza d'acqua di qualsiasi natura, provenienza ed entità, per la formazione di fondazioni di opere d'arte in genere e fondazioni di edifici, per la posa di tubazioni e manufatti, spinto a profondità fino a 2 m rispetto al piano di sbancamento, compreso lo sterro di arbusti e ceppaie, il recupero dello scotico, l'aggottamento delle acque, le eventuali sbadacchiature e puntellazione delle pareti, la formazione di pendenze, se prescritte, il carico e il trasporto nell'ambito del cantiere dell'idoneo materiale di risulta, scotico compreso, a ritombamento e in rilevato, perfettamente sagomato e compattato. Saranno compensate a parte eventuali lavorazioni per il rimpiego del materiale di risulta o l'allontanamento del materiale non ritenuto idoneo dalla D.L.	mc. 42,90	X 15,55	€ 667,10
02) - Esecuzione di getto in opera di calcestruzzo C12/15 non armato per magrone di fondazione e calottatura tubazioni, confezionato con 150 kg di cemento per m ³ di impasto, inerti con dimensione massima di 30 mm, in opera a qualunque altezza e profondità, compresi eventuali casseri di contenimento, stesa e lisciatura.	mc. 8,13	X 132,78	€ 1.079,71
03) - Esecuzione di getto in opera di calcestruzzo durabile a resistenza garantita (UNI 206, UNI 11104) per platee di fondazione, confezionato con cemento CEM I 32,5 o 42,5, inerti di adeguata granulometria con dimensioni max. fino a 31.5 mm, classe di esposizione e classe di consistenza come da indicazioni di progetto, eventuale aggiunta di additivi, in opera a qualunque altezza e profondità, compreso casseri, armo e disarmo, regolarizzazione della superficie, fori e lesene per passaggio impianti, uso del vibratore			

meccanico, con la sola esclusione del ferro di armatura compensato a parte.			
C25/30 Rck30-XC2-S4	Mc 19,40	X 221,48	€ 4.296,71
TOTALE COMPLESSIVO			€ 6.043,52


