



GRAN SASSO MONTI DELLA LAGA

**PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DELLA RECINZIONE
PROTETTIVA ALLE COLTURE AGRARIE DEI COMUNI DI
CASTELVECCHIO CALVISIO E CALASCIO IN LOCALITA'
PIANO BUTO**

CUP E63G14000570005 C.I.G. Z5B1FE1ABO

Proponente: Ente Parco Nazionale del Gran Sasso e Monti della Laga

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Sig. ARTESE Carlo

Progettazione e D.L.: Ing. PARISI Moreno

Affidamento: Determina Dirigenziale n°
ASSB 914/2017 del 06 dicembre 2017

Visti

Ing. Moreno PARISI

Via Nuova Per Pianola 14/E - 67100 L'AQUILA

Cod. fisc. PRSMRN81H25E340D - P. IVA 02584580605 - tel. +39.349.7765086

data:
Gennaio 2018

oggetto dell'elaborato:

elaborato n.:

aggiornamento:

COMPUTO METRICO

1.2

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							
	LAVORI A MISURA							
1 E.001.020.01 0.a	Scavo a sezione obbligatoria, a sezione ristretta, fino alla profondità di 2 m, compresa l'estrazione e l'aggetto di eventuali acque, fino ad un battente massimo di 20 cm, il carico sugli automezzi ed il trasporto a rifiuto o per rilevato fino ad una distanza massima di 5000 m: in rocce sciolte (argilla, sabbia, ghiaia, pozzolana, lapillo, terreno vegetale e simili o con trovanti fino ad 1 m³) realizzazione trincea per interrimento rete - incremento 5% per pendenza media 30%	1,05	5500,00	0,300	0,300	519,75		
	SOMMANO m³					519,75	11,77	6'117,46
2 NP02	Acciaio ad alta duttilità in classe tecnica B450C oppure B450A, fornito in fogli di rete elettrosaldata a maglia quadra controllata e qualificata secondo le Norme recepite dal D.M. 14 gennaio 2008, posta in opera a regola d'arte, compreso ogni sfrido, legature ed ogni altro onere, nonché tutti gli oneri relativi ai controlli di legge. Rete in acciaio elettrosaldata ancorata ai pali in legno mediante graffatura metallica rete elettrosaldata 10x10 cm diametro 5 mm - incremento 5% per pendenza media 30%	1,05	5500,00			5'775,00		
	SOMMANO ml					5'775,00	7,18	41'464,50
3 NP01	Fornitura e posa in opera di pali in castagno da infiggere nel terreno per una lunghezza di circa 30 cm, semi scortecciati di lunghezza 2m e diametro 10-12 cm dotati di punta per agevolare infissione nel terreno. - incremento 5% per pendenza media 30%					3'060,00		
	SOMMANO cadauno					3'060,00	6,46	19'767,60
4 E.001.040.01 0.a	Rinterro con materiale di risulta proveniente da scavo, nell'ambito dello sbraccio minimo del mezzo (max. 4 ml), comprendente il compattamento a strati dei materiali impiegati fino al raggiungimento delle quote del terreno preesistente ed il costipamento prescritto. Compreso ogni onere Rinterro con materiale di risulta proveniente da scavo, nell'ambito dello sbraccio minimo del mezzo (max. 4 ml), comprende..li impiegati fino al raggiungimento delle quote del terreno preesistente ed il costipamento prescritto. Compreso ogni onere Rinterro con materiale di risulta proveniente da scavo - incremento 5% per pendenza media 30%	1,05	5500,00	0,300	0,300	519,75		
	SOMMANO m³					519,75	5,92	3'076,92
5 NP03	Cancello di dimensioni 2 m x 1,5 x realizzato in pali di castagno e rete elettrosaldata. Costituito da 2 pali 2mx10712 cm senza punta, 3 pali 8/10 cm senza punta e rete elettrosaldata di dimensioni 1,5 x 2 m					8,00		
	SOMMANO a corpo					8,00	158,04	1'264,32
	Parziale LAVORI A MISURA euro							71'690,80
	TOTALE euro							71'690,80
	L'Aquila, 18/01/2018							
	Il Tecnico							
	A RIPORTARE							71'690,80