

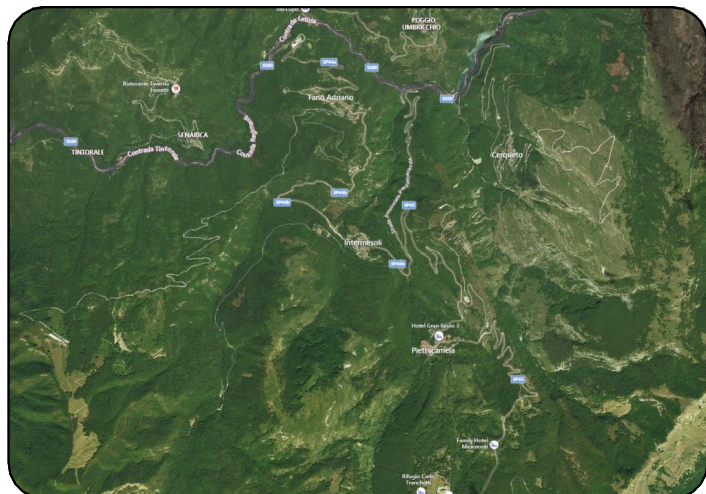


COMUNE DI FANO ADRIANO

PROVINCIA DI TERAMO

LAVORI DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA E MESSA IN SICUREZZA STRADE COMUNALI
PRATO SELVA-MACCHIA PETRANA E STRADA DELLA MONTAGNA IN FRAZIONE CERQUETO.

1° LOTTO FUNZIONALE - BANDO PSR 2014-2020 - MISURA 04



FASE:

PROGETTO DEFINITIVO -ESECUTIVO

SERIE:

DESCRITTIVI

DESCRIZIONE:

COMPUTO METRICO

COD. PROGETTO:

P TE 21 007 A

NOME FILE	IDENTIFICATIVO TAVOLA	SCALA	PLOT	
21007_CM_502.dwg	CM 502	--	--	

RESPONSABILI DELLA PROGETTAZIONE

Coordinatore: Ing. Raffaele Di Gialluca Promedia Srl

PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA



MOSCIANO S.ANGELO (TE) - viale Europa, 64023
tel. (+39) 085/9040400 - fax. (+39) 085/9040345
ROMA - via Cassia 1170/1172 - 00189
tel. (+39) 06/30363422 - fax. (+39) 06/30312375
Certificazioni: ISO 9001:2015 - ISO 14001:2015 - OHSAS 18001:2007

Direttore Tecnico: Ing. Pasquale Di Egidio Promedia Srl

Collaboratori PROMEDIA SRL

Arch. Ercole Volpi
Arch. Nicola Ciarelli
Arch. Gianluca Di Paolo
Ing. Massimo Referza
Ing. Domenico Rapagnani
Ing. Paolo Coccia
Ing. Davide Fioretti
P.Ind. Pierluigi Faragalli
Geom. Ilenia Di Marco
Geom. Amedeo Maria Bizzarri

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Geom. Gianpiero QUARANTA

revisione	data	riferimento revisione	eseguito	controllato	approvato
0	Maggio 2021	EMISSIONE			
			EV	RDG	PDE

Questo documento e' di nostra proprieta' esclusiva. E' proibita la riproduzione anche parziale e la cessione a terzi senza la nostra autorizzazione.

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					
	LAVORI A CORPO					
	Comune di Fano Adriano (SpCat 1) Manutenzione straordinaria (Cat 1)					
1 / 1 E.001.060.07 0.d	Demolizione di struttura in calcestruzzo con ausilio di martello demolitore meccanico. Compreso l'avvicinamento al luogo di deposito provvisorio in prossimità del cantiere, in attesa del trasporto allo scarico; escluso carico, trasporto e scarico a discarica controllata-calcestruzzo armato di spessore oltre cm 10 su tutto il tracciato	5,00	5,00	1,000	0,200	5,00
	SOMMANO mc					5,00
2 / 2 E.001.200.03 0.a	Trasporto a discarica autorizzata controllata, fino alla distanza di 10 km, di materiali di risulta, provenienti da movimenti terra o da demolizioni eseguiti a mano o in zone disagiate, con motocarro di portata fino a 1 m3, o mezzo di uguali caratteristiche, compresi carico, anche a mano, viaggio di andata e ritorno e scarico con esclusione degli oneri di discarica- Trasporto a discarica autorizzata controllata, fino alla distanza di 10 km, di materiali di risulta, provenienti da movimenti caratteristiche, compresi carico, anche a mano, viaggio di andata e ritorno e scarico con esclusione degli oneri di discarica Vedi voce n° 1 [mc 5.00]					5,00
	SOMMANO mc					5,00
3 / 3 E.001.210.02 0.g	Compenso per il conferimento di materia di risulta proveniente da demolizioni per rifiuti inerti presso impianti di recupero ed eventualmente c/o le discariche autorizzate e comprensivo di tutti gli oneri, tasse e contributi. L'attestazione dello smaltimento dovrà essere attestato a mezzo dell'apposito formulario di identificazione rifiuti debitamente compilato e firmato in ogni sua parte. La quarta copia del formulario completa della sottoscrizione del soggetto autorizzato al recupero/smaltimento dei rifiuti una volta restituita all'impresa produttrice del rifiuto e da questa trasmessa in copia a committente tramite la D.L. autorizzerà la corresponsione degli oneri. Codici C.E.R. secondo la normativa vigente.- - Rifiuti della produzione di materiali compositi a base di cemento Vedi voce n° 2 [mc 5.00]	2,50				12,50
	SOMMANO t					12,50
4 / 4 10.005.050.b	Escavatore idraulico cingolato da 15000 kg per rifacimento cunette di progetto					40,00
	SOMMANO ora					40,00
5 / 5 D.1.41.1	A.41 MANUTENZIONE STRAORDINARIA DI STRADE ESISTENTI della larghezza di mt. 3,50 - 4,50 mt, comprendenti opere di riassetto del tracciato del piano viabile, delle cunette, delle opere d'arte, compreso i ricarichi di ghiaia o pietrisco. Su tutto il tracciato		5525,00			5'525,00
	SOMMANO ml					5'525,00
6 / 6 E.001.190.23 0.a	Pulizia di strada, mediante rimozione di materiale depositatosi, soffiatura e lavaggio con impiego di macchine idonee oltre a personale per la rimozione di detriti o residui vari- Pulizia di strada, mediante rimozione di materiale depositatosi Su tutto il tracciato		1600,00 1250,00 1100,00	3,000 3,250 4,000		4'800,00 4'062,50 4'400,00
	SOMMANO m²					13'262,50
7 / 7 E.001.190.24 0.a	Pulizia di cunette, comprendente la rimozione di materiale depositatosi, la ramazzatura ed il lavaggio Pulizia di cunette Su tutto il tracciato		700,00	0,500		350,0000
	A R I P O R T A R E					350,0000

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					350,0000
	SOMMANO m²					350,0000
8 / 8 E.001.190.25 0.b	Pulizia di pozzetti di ispezione, comprendente la rimozione del materiale depositatosi, ed il lavaggio Pulizia di pozzetti di ispezione di lato da 41 cm a 100 cm con Hmax 70 cm Su tutto il tracciato					25,00
	SOMMANO cad					25,00
9 / 9 E.001.190.31 0.a	Espurgo di materiali di qualsiasi natura e consistenza, in tubazioni o condotto diversi, di fogne e cunicoli, non praticabili a qualunque profondità, comprese le materie putride, eseguito a macchina con getti idrodinamici ad alta pressione. Sono compresi: gli oneri per le tubazioni di pompaggio ed aspirazione delle materie, il trasporto e scarico a rifiuto, fino a qualsiasi distanza del materiale di risulta, i mezzi speciali richiesti per lavori del genere. E' inoltre compreso quant'altro occorre per dare il lavoro finito. Espurgo di materiali di qualsiasi natura e consistenza, in tubazioni o condotto diversi, di fogne e cunicoli, non praticab..' inoltre compreso quant'altro occorre per dare il lavoro finito. Espurgo con macchina idrodinamica in condotte o tubazioni Su tutto il tracciato *(larg.=,5*,5*3,14)	10,00	5,00	0,785		39,25
	SOMMANO mc					39,25
10 / 10 U.005.040.02 0.a	Strato di fondazione in misto granulare stabilizzato con legante naturale, compresa l'eventuale fornitura dei materiali di apporto o la vagliatura per raggiungere la idonea granulometria, acqua, prove di laboratorio, lavorazione e costipamento dello strato con idonee macchine, compresa ogni fornitura, lavorazione ed onere per dare il lavoro compiuto secondo le modalità prescritte nelle Norme Tecniche, misurata in opera dopo costipamento Strato di fondazione in misto granulare stabilizzato con legante naturale, compresa l'eventuale fornitura dei materiali di..rme Tecniche, misurata in opera dopo costipamento Strato di fondazione in misto granulare stabilizzato con legante naturale Su tutto il tracciato		1660,00 2269,00 2580,00	3,000 3,500 3,750	0,100 0,100 0,100	498,00 794,15 967,50
	SOMMANO mc					2 '259,65
11 / 11 U.005.020.03 0.a	Compattazione del piano di posa della fondazione stradale (sottofondo) nei tratti in trincea fino a raggiungere in ogni punto una densit non minore del 95% dell'AASHO modificato (bollettino CNR n. 39), compresi gli eventuali inumidimenti od essiccamenti necessari: Compattazione del piano di posa Su tutto il tracciato		1599,51 2250,00 2550,00	3,000 3,500 3,750		4 '798,53 7 '875,00 9 '562,50
	SOMMANO m²					22 '236,03
12 / 12 E.008.010.04 0.a	Realizzazione di sottofondo in ghiaia grossa o ciottoloni, spessore 20÷30 cm, compreso avvicinamento del materiale, stesura e compattazione effettuati anche con l'ausilio di mezzi meccanici Realizzazione di sottofondo in ghiaia grossa o ciottoloni, spessore 20÷30 cm, compreso avvicinamento del materiale, stesura e compattazione effettuati anche con l'ausilio di mezzi meccanici. su tutto il tracciato	5,00	5,00	2,000	0,300	15,00
	SOMMANO mc					15,00
13 / 19 U.005.010.01 0.b	Scavo di sbancamento per l'apertura di sede stradale effettuato con mezzi meccanici compresa la rimozione di arbusti e ceppaie, la profilatura delle pareti, la regolarizzazione del fondo, il carico sugli automezzi ed il trasporto a rifiuto, esclusi gli oneri di smaltimento da compensarsi a parte, o per rilevato fino ad una distanza massima di 3 km:- in roccia tenera intendendosi per tale quella ancora scavabile con benna da roccia Tratto 30		10,00	5,000	1,000	50,00
	A R I P O R T A R E					50,00

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					50,00
	SOMMANO mc					50,00
14 / 13 S.002.020.00 5.a	<p>SICUREZZA (SpCat 2) Sicurezza (Cat 31)</p> <p>Bagno chimico portatile, realizzato in materiale plastico antiurto, delle dimensioni di 110 x 110 x 230 cm, peso 75 kg, allestimento in opera e successivo smontaggio a fine lavori, manutenzione settimanale comprendente il risucchio del liquame, lavaggio con lancia a pressione della cabina, immissione acqua pulita con disgregante chimico, fornitura carta igienica, trasporto e smaltimento rifiuti speciali, costo di utilizzo mensile Bagno chimico portatile, realizzato in materiale plastico antiurto, delle dimensioni di 110 x 110 x 230 cm, peso 75 kg, al..maltimento rifiuti speciali, costo di utilizzo mensile. Bagno chimico portatile, realizzato in materiale plastico antiurto.</p> <p>ogni mese</p>					6,00
	SOMMANO cad					6,00
15 / 14 S.002.020.09 0.a	<p>Monoblocco prefabbricato per mense, spogliatoi, guardiole, uffici e locali infermeria: costituito da struttura in acciaio zincato a caldo e pannelli di tamponatura. Pareti in pannelli sandwich non inferiore a mm 40, con due lamiera d'acciaio zincate e preverniciate da 5/10 con poliuretano espanso autoestinguente, pavimenti in lastre di legno truciolare idrofugo rivestito in pvc, serramenti in alluminio anodizzato , impianto elettrico canalizzato rispondente al DM 37 del 22/01/2008, interruttore generale magnetotermico differenziale, tubazioni e scatole in materiale termoplastico autoestinguente con vaso, finestrino a vasistas e lavabo, completo di rubinetterie e scalda acqua, su basamento predisposto. Soluzione: con una finestra e portoncino esterno semivetrato (esclusi gli arredi). Trasporto in cantiere, posizionamento e rimozione, compreso allacciamenti alla rete dei servizi. costituito da struttura in acciaio ..posizionamento e rimozione, compreso allacciamenti alla rete dei servizi. Dimensioni 450 x240 cm con altezza pari a 240 cm</p>					3,00
	SOMMANO cad					3,00
16 / 15 S1.04.0060	<p>NASTRO SEGNALETICO.Costo di utilizzo, per la sicurezza dei lavoratori, di nastro segnaletico per delimitazione di zone di lavoro, percorsi obbligati, aree inaccessibili, cigli di scavi, ecc, di colore bianco/rosso, fornito e posto in opera. Sono compresi: l'uso per la durata delle fasi che prevedono l'impiego del nastro al fine di assicurare un'ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori; la fornitura degli spezzoni di ferro dell'altezza di cm 120 di cui almeno cm 20 da infiggere nel terreno, a cui ancorare il nastro; la manutenzione per tutto il periodo di durata della fase di riferimento, sostituendo o riparando le parti non più idonee; l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. E' inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del nastro segnaletico.Misurato a metro lineare posto in opera, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori.</p>		6796,32			6 '796,32
	SOMMANO m					6 '796,32
17 / 16 S.001.010.06 0.a01	<p>Recinzione provvisoria di aree di cantiere con rete in polietilene ad alta densità di peso non inferiore a 220 gr/m² indeformabile di color arancio brillante a maglie ovoidali, resistenza a trazione non inferiore a 1100 kg/m sostenuta da appositi paletti zincati infissi nel terreno ad una distanza non superiore a m 1,5. fornitura e posa</p> <p>Cantiere principale</p>		20,00		1,800	36,00
	SOMMANO m²					36,00
18 / 17 S.004.010.01 0.a	<p>Cartelli di divieto, conformi al DLgs 493/96, attuazione della direttiva 92/58 CEE e simbologia a norme UNI in lamiera di alluminio, con pellicola adesiva rifrangente grandangolare Cartelli di divieto, conformi al DLgs 493/96, attuazione della direttiva 92/58 CEE e simbologia a norme UNI in lamiera di alluminio, con pellicola adesiva rifrangente grandangolare. Sfondo bianco 125 x 125 mm visibilità 4 m</p>					12,00
	A R I P O R T A R E					12,00

[illegible]