

COMMITTENTE



Comune di Castel Campagnano  
Piazza avv. Domenico Cotugno  
- 81010 Castel Campagnano (CE)

Il Sindaco  
Avv. Marcuccio Gennaro



# REGIONE CAMPANIA

## Comune di CASTEL CAMPAGNANO

### provincia di CASERTA

ai sensi dell'art. 18 della L.R. 3/2007, della L.R. n.12/2017, dell'art. 163, d.lgs. n. 50/2016 e delle linee guida approvate con decreto dirigenziale n. 309 del 16/08/2021

**LAVORI DI SOMMA URGENZA PER  
OPERE/PROTEZIONE, NONCHÉ MESSA IN  
SICUREZZA DELLA STRADA COMUNALE VIA  
BENEFICIO, DELL'ABITAZIONE CIRCOSTANTE E  
SISTEMAZIONE DELL'ASTA TORRENTIZIA A  
DIFESA DEI FENOMENI FRANOSI**

**DOCUMENTAZIONE TECNICO CONTABILE** *elaborato*  
**Computo metrico estimativo**

**4.1**

**PROGETTO ESECUTIVO**

Visti ed Approvazioni

COMUNE DI CASTELCAMPAGNANO

31 MAR. 2025

Prot. 1959

Il Progettista

Dott. Ing. Domenico CASTALDO  
(in qualità di Direttore Tecnico  
della società CASTALDO Srl)



Visto: Responsabile Unico del Procedimento  
arch. Domenico Marra



Il presente elaborato è frutto del lavoro del progettista. A termine di legge tutti i diritti sono riservati. È vietata la riproduzione in qualsiasi forma senza l'autorizzazione dell'autore.

**Comune di Castel Campagnano**  
Provincia di Caserta

pag. 1

# COMPUTO METRICO

**OGGETTO:** LAVORI DI SOMMA URGENZA PER OPERE/PROTEZIONE, NONCHE' MESSA IN SICUREZZA DELLA STRADA COMUNALE VIA BENEFICIO, DELL'ABITAZIONE CIRCOSTANTE E SISTEMAZIONE DELL'ASTA TORRENTIZIA A DIFESA DEI FENOMENI FRANOSI

**COMMITTENTE:** Amministrazione Comunale

Castel Campagnano, 27/03/2025

## IL TECNICO

dott. ing. Domenico Castaldo (in qualità di direttore tecnico della società CASTALDO SRL)

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	<b>R I P O R T O</b>								
	<b><u>LAVORI A MISURA</u></b>								
1 CAM25_U05 .010.020.A	Demolizione di pavimentazione in conglomerato bituminoso, pietrischetto bitumato, asfalto compresso o colato, eseguita con mezzi meccanici, compreso l'allontanamento del materiale non utilizzato entro 5 km di distanza; con misurazione del volume in opera.  Per attraversamento tubo di scarico			27,00 6,00	5,000 1,500	0,070 0,070	9,45 0,63		
	SOMMANO...	mc					10,08	18,00	181,44
2 CAM25_R02 .020.050.C (CAM)	Demolizione di struttura in calcestruzzo con ausilio di martello demolitore meccanico. Non armato di spessore da 10,1 cm. a 20 cm demolizione di zanelle e muretto *(lung.=8,3+16) (lung.=8,3+16+9) Per attraversamento strada tubo di scarico			24,30 33,30 1,00 1,00	0,300 0,300 0,300 0,300	0,200 0,500 0,200 0,500	1,46 5,00 0,06 0,15		
	SOMMANO...	mc					6,67	154,08	1'027,71
3 CAM25_E01 .015.010.A	Scavo a sezione obbligata eseguito con mezzi meccanici Scavo a sezione obbligata, eseguito con mezzi meccanici, anche in presenza di battente d'acqua fino a 20 cm sul fondo, compre ... el cantiere. Compresi il rispetto di costruzioni preesistenti sotterranee. In rocce sciolte (con trovanti fino a 0,3 mc) Per fondazione di base strada *(lung.=18+8,5) Per fosso in cls laterale *(lung.=4,00+6,6) Pozzetti drenaggio  per collegamenti pozzetti trincee *(lung.=6,7+7,3) Per collegamento ultimo pozz. trincee con pozzetto recapito finale e fondazione *(lung.=7+1,9) per scavo tubo di collegamento canale di attraversamento strada al fosso *(lung.=25+40) Zanella laterale dx Zanella laterale sx *(lung.=17+5,5)			26,50 10,60 1,90 1,90 14,00  8,90  65,00 6,00 22,50	2,200 0,900 1,900 1,900 1,500  1,000  0,500 0,500 0,500	0,600 0,900 1,500 2,500 2,500  1,500  1,500 0,300 0,300	34,98 8,59 5,42 27,08 52,50  13,35  48,75 0,90 3,38		
	SOMMANO...	mc	3,00				194,95	5,23	1'019,59
4 CAM25_T01 .010.010.A	Trasporto di materiale proveniente da lavori di movimento terra con autocarro di portata maggiore di 50 q Trasporto di materiali provenienti da lavori di movimento terra e demolizi ... ventuali oneri di discarica autorizzata. Trasporto con autocarri di portata superiore a 50 q, per trasporti fino a 10 km Vedi voce n° 1 [mc 10.08] Vedi voce n° 2 [mc 6.67] Vedi voce n° 3 [mc 194.95]						10,08 6,67 58,49		
	SOMMANO...	mc	0,30				75,24	13,83	1'040,57
5 CAM25_E02 .030.010.C	Palo trivellato con sonda a rotazione in terreno di qualsiasi natura e consistenza, compreso l'attraversamento di trovanti rocciosi o argilla compatta di spessore fino 30 cm; palo ... da pagarsi a parte). La misura verrà effettuata sulla lunghezza effettiva dei pali a testata rettificata Diametro 600 mm Pali da 12 m Pali da 10 m			13,00 9,00	11,50 9,50		149,50 85,50		
	SOMMANO...	m					235,00	102,58	24'106,30
	<b>A R I P O R T A R E</b>								27'375,61

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								27'375,61
6 CAM25_E03 .010.010.A (CAM)	Calcestruzzi non strutturali Calcestruzzo non strutturale a prestazione garantita, in conformità alle norme tecniche vigenti. D max nominale dell'aggregato 30 mm, Classe di consist ... bratore, nonché gli sfridi e gli oneri per i previsti controlli. Sono escluse le casseforme. Classe di resistenza C12/15 Magrone Per fondazione di base strada *(lung.=18+8,5) Per fosso in cls laterale - base *(lung.=4,00+6,6) Pozzetti drenaggio: base per collegamenti pozzetti trincee con pozzetto di recapito finale *(lung.=6,7+7,3) Per collegamento ultimo pozz. trincee con pozzetto recapito finale e fondazione *(lung.=7+1,9)			26,50 10,60 1,20 14,00 8,90	2,000 0,700 1,200 0,300 0,300	0,100 0,100 0,100 0,100 0,100	5,30 0,74 0,58 0,42 0,27		
	SOMMANO...	mc					7,31	142,75	1'043,50
7 CAM25_E03 .010.020.A (CAM)	Calcestruzzi per strutture di fondazione ed interrate Calcestruzzo durabile a prestazione garantita, con classe di consistenza S4, con dimensione massima degli aggregati di 32 mm, ... i ferri di armatura. Per strutture di fondazione e interrate Classe di esposizione XC1-XC2, Classe di resistenza C25/30 Per fondazione di base strada *(lung.=18+8,5) Per muretto *(lung.=8,95+7,95) Per fosso in cls laterale - base *(lung.=4,00+6,6) pareti pareti tratto attraversamento Fosso laterale chiusura monte Per trave collegamento pali e pozzetti di recapito trincee *(lung.=7,35+6,80) Pozzetti raccordo drenaggio: base Pozzetti drenaggio: pareti *(par.ug.=2*4) (par.ug.=2*4) Per collegamento ultimo pozz. trincee con pozzetto recapito finale e fondazione *(lung.=7+1,9) Zanella laterale dx: base muretto Zanella laterale sx: base *(lung.=17+5,5) muretto *(lung.=17+5,5) Muretto attraversamento tubo di scarico: base muretto			26,50 16,90 10,60 4,00 4,00 6,60 6,60 0,70 14,15 4,00 8,00 8,00 8,90 6,00 6,00 22,50 22,50 1,00 1,00	2,000 0,200 0,700 0,200 0,200 0,200 0,200 0,200 0,800 1,200 0,200 0,200 0,300 0,500 0,200 0,500 0,300 0,200 0,500 0,300	0,500 0,300 0,300 0,800 0,300 0,600 0,100 0,800 0,500 0,500 1,500 1,500 0,500 0,300 0,300 0,300 0,300 0,300 0,300 0,300	26,50 1,01 2,23 0,64 0,24 0,79 0,13 0,11 5,66 2,88 2,88 1,92 1,34 0,90 0,36 3,38 1,35 0,15 0,09		
	SOMMANO...	mc					52,56	169,56	8'912,07
8 CAM25_E03 .030.010.A	Casseforme per strutture in calcestruzzo Casseforme di qualunque tipo rette o centinate per getti di conglomerati cementizi semplici o armati compreso armo, disarmante, disarmo, op ... iego; misurate secondo la superficie effettiva delle casseforme a contatto con il calcestruzzo. Strutture di fondazione. Per fondazione di base strada *(lung.=18+8,5) Per muretto *(lung.=8,95+7,95) Per fosso in cls laterale - base *(lung.=4,00+6,6) pareti pareti tratto attraversamento Fosso laterale chiusura monte *(lung.=0,70+0,3) Pozzetti di raccordo trincee: base *(par.ug.=4*2) (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*4) Pozzetti di raccordo trincee: pareti *(par.ug.=4*4) (par.ug.=4*4)		2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 8,00 2,00 4,00 8,00 16,00 16,00	26,50 16,90 10,60 4,00 4,00 6,60 6,60 1,00 1,20 1,20 0,45 0,20 1,20 0,80		0,500 0,300 0,300 0,800 0,300 0,600 0,100 0,800 0,500 0,500 1,500 1,500	26,50 10,14 6,36 6,40 2,40 7,92 1,32 0,80 4,80 1,20 0,90 0,80 28,80 19,20		
	A R I P O R T A R E						117,54		37'331,18

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						117,54		37'331,18
9 CAM25_E03 .040.010.A (CAM)	per trave collegamento pali e pozzetti di ispezione trincee * (lung.=7,35+6,8) Per collegamento ultimo pozz. trincee con pozzetto recapito finale e fondazione *(lung.=7+1,9) Zanella laterale dx: muretto Zanella laterale dx: muretto *(lung.=17+5,5) Muretto attraversamento tubo di scarico: muretto		2,00	14,15		0,500	14,15		
			2,00	8,90		0,500	8,90		
			2,00	6,00		0,300	3,60		
			2,00	22,50		0,300	13,50		
			2,00	1,00		0,300	0,60		
	SOMMANO...	mq					158,29	28,88	4'571,42
10 CAM25_U04 .020.052.B	Acciaio per c.a. Acciaio per cemento armato B450C, conforme alle norme tecniche vigenti, tagliato a misura, sagomato e posto in opera, compresi gli sfridi, le legature, gli oneri per i previsti controlli. Acciaio in barre. Pali di fondazione L=12.00m 10fi16 *(par.ug.=13*10) Pali di fondazione: staffe fi 10/20 *(par.ug.=(12/0,20)*13) Pali di fondazione L=10.00m 10fi16 *(par.ug.=9*10) Pali di fondazione: staffe fi 10/20 *(par.ug.=(10/0,20)*9) trave di collegamenti pali e pozzetti di ispezione trincee_ 5+ 5+5+5fi16 *(par.ug.=5+5+5+5) Staffe trave di collegamento pali e pozzetti di ispezione fi10/ 16 *(par.ug.=(7,35+6,8)/0,16) Per fondazione di base strada: fi16/30 *(par.ug.=(26,5/0,3)) Per fondazione di base strada: fi16/30 *(lung.=18+8,5+0,4) Per muretto *(par.ug.=2*(8,95+7,95)/0,3) (lung.=8,95+7,95) Per fosso in cls laterale - base fi16/30 *(par.ug.=2*(0,7/ 0,3))*(lung.=4,00+6,6+0,4) (par.ug.=2*(10,6/0,3))*(lung.=0,7+0,2+0,2) pareti *(par.ug.=2*(4/0,3))*(lung.=1,1+0,2) pareti tratto attraversamento *(par.ug.=2*(6,6/0,30))* (lung.=0,8+0,2) Fosso canale laterale chiusura monte *(par.ug.=2*(0,7/ 0,30))*(lung.=1,1+0,2) Pozzetti di recapito trincee: base _staffe longitudinali * (par.ug.=7*3) Pozzetti di recapito trincee: base _staffe trasversali * (par.ug.=7*3) Pozzetti di recapito trincee: pareti *(par.ug.=(5+5)*2*3)* (lung.=1,65+0,14+0,14) (par.ug.=(3+3)*2*3)*(lung.=1,65+0,14+0,14) Ferri di parete fi10/30 *(par.ug.=(2,0/0,3)*2*4*3) Pozzetti di ispezione: base Pozzetti di recapito trincee: base _staffe trasversali Pozzetti di recapito trincee: pareti *(par.ug.=(5+5)*2)* (lung.=1,65+0,14+0,14) (par.ug.=(3+3)*2)*(lung.=1,65+0,14+0,14) Ferri di parete fi10/30 *(par.ug.=(2,0/0,3)*2*4) Per collegamento ultimo pozz. trincee con pozzetto recapito finale e fondazione *(par.ug.=3+3+2)*(lung.=7,4+2,50) Staffe fi 8/25 *(par.ug.=8,9/0,25) Zanella laterale dx: cucitura *(par.ug.=6/0,5) Zanella laterale sx: base *(par.ug.=22,5/0,5) Muretto attraversamento tubo di scarico: base *(par.ug.=1/ 0,5) Griglia		130,00	12,00		1,578	2'461,68		
			780,00	1,70		0,617	818,14		
			90,00	10,00		1,578	1'420,20		
			450,00	1,70		0,617	472,01		
			20,00	17,70		1,578	558,61		
			88,44	2,56		0,617	139,69		
			88,33	4,86		1,578	677,41		
			16,00	26,90		1,578	679,17		
			112,67	0,90		1,578	160,01		
			2,00	16,90		0,617	20,85		
			4,67	11,00		1,578	81,06		
			70,67	1,10		1,578	122,67		
			26,67	1,30		1,578	54,71		
			44,00	1,00		1,578	69,43		
			4,67	1,30		1,578	9,58		
			21,00	3,30		1,578	109,36		
			21,00	3,30		1,578	109,36		
			60,00	1,93		1,578	182,73		
			36,00	1,93		1,578	109,64		
			160,00	1,20		0,617	118,46		
			7,00	3,30		1,578	36,45		
			7,00	3,30		1,578	36,45		
			20,00	1,93		1,578	60,91		
			12,00	1,93		1,578	36,55		
			53,33	1,20		0,617	39,49		
			8,00	9,90		1,578	124,98		
			35,60	1,50		0,395	21,09		
			12,00	0,50		0,617	3,70		
			45,00	0,50		0,617	13,88		
			2,00	0,50		0,617	0,62		
						34,580	34,58		
	SOMMANO...	kg					8'783,47	2,53	22'222,18
11	Coperchio per pozzetti di tipo pesante per traffico carrabile realizzato con elementi prefabbricati in cemento vibrato Dimensioni 110x110 cm Pozzetti drenaggio						4,00		
	SOMMANO...	cad					4,00	150,31	601,24
	Scavo a sezione obbligata eseguito con mezzi meccanici								
	A R I P O R T A R E								64'726,02

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								64'726,02
CAM25_E01 .015.010.A	Scavo a sezione obbligata, eseguito con mezzi meccanici, anche in presenza di battente d'acqua fino a 20 cm sul fondo, compre ... el cantiere. Compresi il rispetto di costruzioni preesistenti sotterranee. In rocce sciolte (con trovanti fino a 0,3 mc) Trincee drenanti *(H/peso=(1,8+4,0)/2)		3,00	20,00	1,000	2,900	174,00		
	SOMMANO...	mc					174,00	5,23	910,02
12 NP.001	Fornitura e posa in opera di tubo fessurato per drenaggio delle acque meteoriche, del tipo Geodrenopal o equivalente, ricavato da tubo corrugato in polietilene ad alta densità coes ... n rivestimento con geotessile costituito da fibra sintetica con massa aerica pari a 150 gr/m2 ed ogni onere e magistero Trincee drenanti tubo drenante tra pozzetti drenanti *(lung.=7,2+7,8)		3,00	20,00 15,00			60,00 15,00		
	SOMMANO...	mq					75,00	36,00	2'700,00
13 CAM25_U02 .040.015.D (CAM)	Tubazione di polietilene ad alta densità (PEAD) di tipo SN4 Tubazione corrugata a doppia parete in PE per condotte di scarico interrate non in pressione a norma EN 13476-3 (tipo B) ... solo la formazione del letto di posa e del rinfilanco con materiale idoneo. Rigidità anulare SN 4 (>= 4 kN/mq) DE 400 mm Tubazione di raccordo pozzetti drenanti *(lung.=7,2+7,8) Raccordo tra pozzetti drenanti e e smaltimento Tubazione di raccordo con corso d'acqua			15,00 7,30 60,00			15,00 7,30 60,00		
	SOMMANO...	m					82,30	53,23	4'380,83
14 CAM25_E07 .050.010.B	Drenaggi verticali a ridosso di pareti eseguiti con scampoli di pietrame di cava Esecuzione di drenaggi verticali a ridosso di pareti eseguiti con scampoli di pietrame di cava in p ... compresa la cernita del materiale e la sistemazione anche a sezione variabile in rapporto all'altezza. Pietrame calcareo Trincee drenanti *(H/peso=(0,8+1,5)/2) per collegamenti pozzetti di ispezione trincee *(lung.=6,7+7,3)		3,00	20,00 14,00	1,000 1,000	1,150 0,800	69,00 11,20		
	SOMMANO...	mc					80,20	35,30	2'831,06
15 CAM25_U05 .020.040.A	Strato drenante o di separazione di strati a diversa granulometria, composto da geotessile non tessuto costituito da polipropilene a filo continuo, agglomerato mediante sistema del ... iore a 15,0 KN/m; resistenza al punzonamento non inferiore a 2300 N; permeabilità verticale non inferiore a 80 l/m²/sec. A protezione del drenaggio per collegamenti pozzetti di ispezione trincee *(lung.=6,7+7,3)		3,00	20,00 14,00	2,400 2,000		144,00 28,00		
	SOMMANO...	mq					172,00	4,33	744,76
16 CAM25_E01 .040.010.A	Reinterro o riempimento eseguito con mezzi meccanici Rinterro o riempimento di cavi eseguito con mezzo meccanico e materiali selezionati di idonea granulometria, scevri da sostanze ... lonatura a strati, la bagnatura, i necessari ricarichi, i movimenti dei materiali. Con materiale proveniente dagli scavi per collegamenti pozzetti trincee *(lung.=6,7+7,3) Per collegamento ultimo pozz. trincee con pozzetto recapito finale e fondazione *(lung.=7+1,9) per scavo tubo di collegamento canale di attraversamento			14,00 8,90	1,500 1,000	1,500	31,50 13,35		
	A R I P O R T A R E						44,85		76'292,69

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						44,85		76'292,69
17 CAM25_T01 .010.010.A	strada al fosso *(lung.=25+40) Vedi voce n° 11 [mc 174.00] Vedi voce n° 14 [mc 80.20]			65,00	0,500	1,500	48,75 174,00 -80,20		
	Sommano positivi...	mc					267,60		
	Sommano negativi...	mc					-80,20		
	SOMMANO...	mc					187,40	3,60	674,64
18 S.01.012.010 .a	Trasporto di materiale proveniente da lavori di movimento terra con autocarro di portata maggiore di 50 q Trasporto di materiali provenienti da lavori di movimento terra e demolizi ... ventuali oneri di discarica autorizzata. Trasporto con autocarri di portata superiore a 50 q, per trasporti fino a 10 km Vedi voce n° 14 [mc 80.20]						80,20		
	SOMMANO...	mc					80,20	13,83	1'109,17
19 S.01.040.090 .a	Perforazione verticale a distruzione di nucleo, con carotieri di diametro fra 86 e 127 mm, in terreni fini Perforazione ad andamento verticale eseguita a distruzione di nucleo, con ... i a granulometria fine quali argille, limi, limi sabbiosi, ecc. Per ogni metro lineare fino a 40 m dal piano di campagna Per piezometro			10,00			10,00		
	SOMMANO...	m					10,00	30,24	302,40
20 CAM25_V07 .010.205.A	Piezometro tipo Casagrande a doppio tubo, compr. fornitura materiali, escl. fornitura del pozzetto protetto Piezometro tipo Casagrande a doppio tubo, installati compresa la fornitu ... n l'esclusione della fornitura del pozzetto protetto. Per metri di doppio tubo installato da 0 a 80 m dal piano campagna			10,00			10,00		
	SOMMANO...	m					10,00	58,25	582,50
21 CAM25_V06 .010.065.A	Rimozione dalle sponde e dagli alvei dei corsi d'acqua della vegetazione morta. Rimozione dalle sponde e dagli alvei dei corsi d'acqua della vegetazione morta, di quella di ostacolo al regolare deflusso delle acque e pulizia dai materiali provenienti dalle attività antropiche e trasporto a rifiuto.		2,00	40,00	2,000		160,00		
	SOMMANO...	mq					160,00	3,59	574,40
22 CAM25_V06 .010.140.A	Scavo e/o risagomatura di fossi necessari alla regimazione delle acque. Scavo e/o risagomatura di fossi necessari alla regimazione delle acque, effettuato con mezzi meccanici, compreso lo spandimento del terreno, la profilatura delle pareti e qualsiasi altro magistero. Per risagomatura sponde		27,00 27,00 16,00			3,000 2,000 1,500	81,00 54,00 24,00		
	tratto laterale *(lung.=30+30)		2,00	60,00	1,000	0,500	60,00		
	Tratto monte		2,00	20,00	0,500	1,500	30,00		
	Tratto valle		2,00	14,00	0,500	1,500	21,00		
	SOMMANO...	mc					270,00	5,25	1'417,50
	A R I P O R T A R E								80'953,30

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	<b>R I P O R T O</b>								80'953,30
	torsione (Ø ... ee di specie arbustive ad elevata capacità vegetativa in numero di almeno 5 per metro lineare compreso ogni altro onere. Gabbionate lato sx alta 3 m			27,00	3,000	1,000	81,00		
				27,00	2,000	1,000	54,00		
				27,00	1,000	1,000	27,00		
	Gabbionata lato dx alta 2 m			27,00	2,000	1,000	54,00		
				27,00	1,000	1,000	27,00		
	tratto laterale		2,00	18,00	1,000	1,000	36,00		
	tratto monte *(par.ug.=2+2)		4,00	2,00	1,000	1,000	8,00		
	tratto valle		2,00	2,00	1,000	1,000	4,00		
	<b>SOMMANO...</b>	mc					291,00	140,56	40'902,96
23 CAM25_E01 .040.010.A	Reinterro o riempimento eseguito con mezzi meccanici Rinterro o riempimento di cavi eseguito con mezzo meccanico e materiali selezionati di idonea granulometria, scevri da sostanze ... lonatura a strati, la bagnatura, i necessari ricarichi, i movimenti dei materiali. Con materiale proveniente dagli scavi Gabbionate lato sx alta 3 m			27,00	0,400	1,000	10,80		
				27,00	1,000	1,000	27,00		
				27,00	1,100	1,000	29,70		
	Gabbionata lato dx alta 2 m			27,00	0,500	1,000	13,50		
				27,00	1,200	1,000	32,40		
	<b>SOMMANO...</b>	mc					113,40	3,60	408,24
24 CAM25_V07 .010.185.A	Scogliera rinverdita. Scogliera rinverdita (rinverdimento compensato a parte). Sagomatura dello scavo, regolarizzazione del piano di appoggio con pendenza non Stesa di geotessile s ... sotto della linea di portata media annuale può essere diminuito o anche eliminato con l'inserimento di stuoie vegetali.		2,00	5,00	2,500		25,00		
	<b>SOMMANO...</b>	mq					25,00	69,42	1'735,50
	<b>Parziale LAVORI A MISURA euro</b>								124'000,00
	<b>T O T A L E euro</b>								124'000,00
	<b>A R I P O R T A R E</b>								

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	IMPORTI	incid. %
		TOTALE	
	RIPORTO		
M	LAVORI A MISURA euro	124'000,00	100,000
M:001	MESSA IN SICUREZZA DI VIA BENEFICIO euro	78'961,40	63,679
M:002	MESSA IN SICUREZZA FOSSE CAMPOCHIARO euro	45'038,60	36,321
	TOTALE euro	124'000,00	100,000
	Castel Campagnano, 27/03/2025		
	Il Tecnico dott. ing. Domenico Castaldo (in qualità di direttore tecnico della società CASTALDO SRL)		
	A RIPORTARE		

# COMPUTO METRICO

**OGGETTO:** COMPLETAMENTO LAVORI DI RISTRUTTURAZIONE DELL'IMPIANTO  
SPORTIVO POLIVALENTE NELLA FRAZIONE SQUILLE DEL COMUNE  
DI CASTEL CAMPAGNANO

COMPUTO METRICO SICUREZZA

**COMMITTENTE:** AMMINISTRAZIONE COMUNALE

Castel Campagnano, 27/03/2025

**IL TECNICO**

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	<b>R I P O R T O</b>							
	<b><u>LAVORI A MISURA</u></b>							
1 CAM25_P01 .010.060.A	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, r ... ti infissi nel terreno ad una distanza non superiore a 1,5 m compreso lo smontaggio a fine lavoro. Altezza pari a m 1,00 (lung.=8+8+9,97)		25,97		1,000	25,97		
	SOMMANO mq					25,97	17,51	454,73
2 CAM25_E01 .030.010.A	Sbadacchiature di scavi Sbadacchiatura di scavi, compresi la fornitura di legname, chioderia, ferratura, sfrido, la lavorazione, il disarmo e recupero del materiale. Piccola sbadacchiatura (H/peso=(3,00+1,00)/2)	3,00	10,00	0,600	2,000	36,00		
	SOMMANO mc					36,00	14,05	505,80
3 CAM25_P01 .060.010.A	Cartello di forma triangolare, fondo giallo, in lamiera di acciaio spessore 10/10 mm; costo di utilizzo del segnale per un mese Di lato 60 cm, rifrangenza classe I					4,00 0,14		
	SOMMANO cad/30gg					4,14	4,29	17,76
4 CAM25_P01 .050.030.B	Box bagno - Montaggio e nolo per il 1° mese Box bagno, costituito da struttura in materiale plastico autoestinguente, pavimenti in lastre in pvc, porta esterna in materiale plastic ... a e comando di lavaggio ed espulsione a leva. Montaggio e nolo per il 1° mese Da minimo cm 100 x 100 con vaso alla turca					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	118,90	118,90
5 CAM25_P01 .050.040.B	Box bagno - Nolo per i mesi successivi al primo Box bagno, costituito da struttura in materiale plastico autoestinguente, pavimenti in lastre in pvc, porta esterna in materiale pla ... successivi al primo, compreso gli oneri di manutenzione e tenuta in esercizio Da minimo cm 100 x 100 con vaso alla turca					3,00		
	SOMMANO cad/30gg					3,00	76,34	229,02
6 CAM25_P01 .050.090.A	Monoblocco prefabbricato - Montaggio e nolo per il 1° mese Monoblocco prefabbricato per mense, spogliatoi, guardiole, uffici e locali infermeria: costituito da struttura in acciaio ... terno semivetrato (esclusi gli arredi). Montaggio e nolo per il 1° mese dimensioni 450 x240 cm con altezza pari a 240 cm					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	526,02	526,02
7 CAM25_P01 .050.100.A	Monoblocco prefabbricato - Nolo per i mesi successivi al primo Monoblocco prefabbricato per mense, spogliatoi, guardiole, uffici e locali infermeria, costituito da struttura in acc ... sivi al primo, compreso gli oneri di manutenzione e tenuta in esercizio dimensioni 450 x240 cm con altezza pari a 240 cm					3,00		
	SOMMANO cad/30gg					3,00	382,59	1'147,77
	<b>A R I P O R T A R E</b>							3'000,00

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							3'000,00
	Parziale LAVORI A MISURA euro  T O T A L E   euro  Castel Campagnano, 27/03/2025  Il Tecnico							
								3'000,00
								3'000,00
	A R I P O R T A R E							