

REGIONE LAZIO

Comune di Pontecorvo - Provincia di Frosinone

pag. 1

COMPUTO METRICO

OGGETTO: Completamento arginature, sistemazione dell'alveo e delle sponde del Fiume Liri, a monte e a valle del Ponte Curvo, in Comune di Pontecorvo (FR

COMMITTENTE: REGIONE LAZIO - Direzione regionale Lavori Pubblici, Stazione Unica Appalti, Risorse Idriche e difesa del suolo

Data, 03/12/2025

IL TECNICO

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							
	LAVORI A MISURA							
1 A04.01.020.a	Piattaforma telescopica articolata autocarrata in regola con le vigenti normative in materia infortunistica, compresi il manovratore ed il carburante, per ogni giorno lavorativo: altezza 20,00 m, sbraccio 15,00 m, portata 400 kg, via molino PREVISTO IN PROGETTO via lungo liri PREVISTO IN PROGETTO - pulizia vegetazione parete via lungo liri rimozione ringhiera esistente via lungo liri realizzazione parapetto temporaneo via lungo liri rimozione parapetto temporaneo via lungo liri armatura pilastri via lungo liri disarmo pilastri via lungo liri montaggio nuova ringhiera via lungo liri realizzazione pubblica illuminazione					14,00 5,00 5,00 5,00 3,00 5,00 3,00 5,00 5,00		
	SOMMANO giorno					50,00	835,24	41'762,00
2 S01.01.001.0 7.a	Recinzione mobile prefabbricata costituita da pannelli metallici di rete elettrosaldata arancione tipo Orsogril da disporre su basi in cemento o pvc (dimensioni circa cm 335 x 195 h). Montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione. cantiere traversa garibaldi PREVISTO IN PROGETTO cantiere via lungo liri PREVISTO IN PROGETTO via lungo liri percorso pedonale PREVISTO IN PROGETTO via lungo liri supplemento per lavorazioni aggiuntive	1,00 1,00 1,00 1,00	64,00 40,00 40,00 120,00			64,00 40,00 40,00 120,00		
	SOMMANO m					264,00	8,44	2'228,16
3 S01.01.001.0 7.b	Recinzione mobile prefabbricata costituita da pannelli metallici di rete elettrosaldata arancione tipo Orsogril da disporre su basi in cemento o pvc (dimensioni circa cm 335 x 195 h). Nolo per ogni mese successivo o frazione. traversa garibaldi PREVISTO IN PROGETTO via lungo liri PREVISTO IN PROGETTO via lungo liri percorso pedonale PREVISTO IN PROGETTO via lungo liri supplemento per lavorazioni aggiuntive	12,00 3,00 3,00 12,00	64,00 40,00 40,00 120,00			768,00 120,00 120,00 1'440,00		
	SOMMANO m					2'448,00	1,38	3'378,24
4 S01.01.001.1 1	Basi in PVC per recinzione mobile prefabbricata. Nolo per ogni mese o frazione. traversa garibaldi PREVISTO IN PROGETTO via lungo liri PREVISTO IN PROGETTO via lungo liri percorso pedonale PREVISTO IN PROGETTO via lungo liri supplemento per lavorazioni aggiuntive	20,00 20,00 20,00 40,00			13,000 3,000 3,000 12,000	260,00 60,00 60,00 480,00		
	SOMMANO cad					860,00	0,24	206,40
5 S01.01.001.0 7.c	Recinzione mobile prefabbricata costituita da pannelli metallici di rete elettrosaldata arancione tipo Orsogril da disporre su basi in cemento o pvc (dimensioni circa cm 335 x 195 h). Montaggi e smontaggi successivi al primo. via Lungo Liri supplemento	4,00	120,00			480,00		
	SOMMANO m					480,00	5,69	2'731,20
6 S01.01.001.1 2.a	Rete di plastica stampata. Fornitura e posa in opera di rete di plastica stampata da applicare a recinzione di cantiere, compreso il fissaggio della rete alla recinzione. Montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione. traversa garibaldi PREVISTO IN PROGETTO *(par.ug.=2*64) via lungo liri PREVISTO IN PROGETTO *(par.ug.=2*40) percorso pedonale traversa garibaldi PREVISTO IN PROGETTO *(par.ug.=30*2) supplemento su via Lungoliri	128,00 80,00 60,00				128,00 80,00 60,00 500,00		
	SOMMANO m²					768,00	2,47	1'896,96
	A R I P O R T A R E							52'202,96

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							52'202,96
7 S01.01.001.1 2.b	Rete di plastica stampata. Fornitura e posa in opera di rete di plastica stampata da applicare a recinzione di cantiere, compreso il fissaggio della rete alla recinzione. Nolo per ogni mese successivo o frazione. traversa garibaldi PREVISTO IN PROGETTO *(lung.=2*64) via lungo liri PREVISTO IN PROGETTO *(lung.=2*40) percorso pedonale traversa garibaldi PREVISTO IN PROGETTO *(lung.=2*30) supplemento su via LungoLiri	12,00 3,00 12,00 12,00	128,00 80,00 60,00 500,00			 1'536,00 240,00 720,00 6'000,00		
	SOMMANO m²					8'496,00	0,07	594,72
8 S01.01.001.1 5.a	Cancello di cantiere a 1 o 2 battenti, realizzato con telaio in tubi da ponteggio controventati e chiusura con rete metallica elettrosaldata. Montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione. traversa garibaldi PREVISTO IN PROGETTO *(lung.=(4*2)) via lungo liri PREVISTO IN PROGETTO *(lung.=(2*3)) traversa garibaldi (ingresso pedoni) PREVISTO IN PROGETTO *(lung.=(1*2))	1,00 1,00 1,00	8,00 6,00 2,00			8,00 6,00 2,00		
	SOMMANO m²					16,00	9,34	149,44
9 S01.01.001.1 5.b	Cancello di cantiere a 1 o 2 battenti, realizzato con telaio in tubi da ponteggio controventati e chiusura con rete metallica elettrosaldata. Nolo per ogni mese successivo o frazione. traversa Garibaldi(ingresso mezzi) PREVISTO IN PROGETTO *(lung.=(4*2)) via lungo liri PREVISTO IN PROGETTO *(lung.=(3*2)) traversa garibaldi (ingresso pedoni) PREVISTO IN PROGETTO *(lung.=(1*2))	12,00 3,00 12,00	8,00 6,00 2,00			96,00 18,00 24,00		
	SOMMANO m²					138,00	5,22	720,36
10 S01.01.001.1 9.c	Transenna modulare, per delimitazione provvisoria di zone di lavoro, costituita da struttura principale in tubolare di ferro, Ø cm 3,3, e barre verticali in tondino, Ø cm 0,8, entr ... e. Modulo di lunghezza pari a cm 200 con pannello a strisce alternate oblique bianche e rosse, rifrangenti in classe II. via molino PREVISTO IN PROGETTO	2,00	1,00			2,00		
	SOMMANO cad					2,00	3,81	7,62
11 S01.01.001.2 5.a	Piantoni in plastica di colore bianco-rosso su base stabilizzata in gomma, per delimitazione di aree di lavoro, posti a intervallo massimo di cm 200 e collegati con catenella in plastica. Nolo per ogni mese o frazione. via molino PREVISTO IN PROGETTO interno alveo PREVISTO IN PROGETTO	1,00 1,00	20,00 20,00			20,00 20,00		
	SOMMANO m					40,00	0,89	35,60
12 S01.01.001.2 5.b	Piantoni in plastica di colore bianco-rosso su base stabilizzata in gomma, per delimitazione di aree di lavoro, posti a intervallo massimo di cm 200 e collegati con catenella in plastica. Per ogni montaggio e smontaggio. via molino PREVISTO IN PROGETTO interno alveo PREVISTO IN PROGETTO	3,00 3,00	20,00 20,00			60,00 60,00		
	SOMMANO m					120,00	0,34	40,80
13 S01.01.001.2 9.a	Illuminazione mobile di recinzioni o barriere o di segnali, con lampade anche ad intermittenza, alimentate a batteria con autonomia non inferiore a 16 ore di funzionamento continuo. Durata un anno. Nolo per ogni mese o frazione. via lungo liri PREVISTO IN PROGETTO traversa garibaldi PREVISTO IN PROGETTO	20,00 34,00	4,00 13,00			80,00 442,00		
	SOMMANO cad					522,00	1,72	897,84
	A R I P O R T A R E							54'649,34

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							54'649,34
14 S01.01.001.2 2.b	Ferri tondi Ø mm 20, per delimitazione di aree di lavoro, infissi nel terreno a distanza non superiore a cm 100 e collegati con rete in plastica stampata massimo cm 100 di altezza. Per ogni montaggio e smontaggio. cantiere traversa garibaldi percorso pedonale PREVISTO IN PROGETTO Via Lungo Liri protezione scavo	1,00 3,00	30,00 100,00			30,00 300,00		
	SOMMANO m					330,00	2,34	772,20
15 S01.01.001.2 2.a	Ferri tondi Ø mm 20, per delimitazione di aree di lavoro, infissi nel terreno a distanza non superiore a cm 100 e collegati con rete in plastica stampata massimo cm 100 di altezza. Nolo per ogni mese o frazione. recinzione percorso pedonale traversa garibaldi PREVISTO IN PROGETTO Via Lungo Liri protezione scavo	13,00 13,00	30,00 100,00			390,00 1'300,00		
	SOMMANO m					1'690,00	0,36	608,40
16 S01.01.006.7 4	Protezione sommità di ferri d'armatura con cappellotti in PVC. Fornitura e posa in opera. cappellotti pwc per percorso pedonale traversa garibaldi PREVISTO IN PROGETTO Via Lungo Liri protezione scavo					30,00 100,00		
	SOMMANO cad					130,00	0,81	105,30
17 S01.01.001.2 9.b	Illuminazione mobile di recinzioni o barriere o di segnali, con lampade anche ad intermittenza, alimentate a batteria con autonomia non inferiore a 16 ore di funzionamento continuo. Durata un anno. Costo di esercizio compresa sostituzione e ricarica batterie. traversa garibaldi PREVISTO IN PROGETTO via lungo liri PREVISTO IN PROGETTO	13,00 15,00			30,000 30,000	390,00 450,00		
	SOMMANO giorno					840,00	3,08	2'587,20
18 S01.01.002.0 1.a	Elemento prefabbricato monoblocco per uso spogliatoio, refettorio, dormitorio, uffici; con pannelli di tamponatura strutturali, tetto in lamiera grecata zincata, soffitto in doghe ... di alimentazione e di scarico (esclusi gli arredi). Montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione (esclusi arredi). ufficio cantiere traversa garibaldi 4,50*2,40 PREVISTO IN PROGETTO mensa cantiere lungoliri 4,50*2,40	4,50 4,50	2,40 2,40			10,80 10,80		
	SOMMANO m²					21,60	93,02	2'009,23
19 S01.01.002.0 1.b	Elemento prefabbricato monoblocco per uso spogliatoio, refettorio, dormitorio, uffici; con pannelli di tamponatura strutturali, tetto in lamiera grecata zincata, soffitto in doghe ... le linee di alimentazione e di scarico (esclusi gli arredi). Nolo per ogni mese successivo o frazione (esclusi arredi). cantiere traversa PREVISTO IN PROGETTO cantiere lungoliri	3,00 12,00	4,50 4,50	2,400 2,400		32,40 129,60		
	SOMMANO m²					162,00	3,78	612,36
20 S01.01.002.0 5.a	Predisposizione di locale ad uso refettorio provvisto di tavoli e sedie, minimo 5 posti. Montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione. cantiere traversa garibaldi mensa PREVISTO IN PROGETTO					9,00		
	SOMMANO addetto					9,00	14,04	126,36
21 S01.01.002.0 5.b	Predisposizione di locale ad uso refettorio provvisto di tavoli e sedie, minimo 5 posti. Nolo per ogni mese successivo o frazione. cantiere traversa garibaldi PREVISTO IN PROGETTO	9,00	3,00			27,00		
	SOMMANO addetto					27,00	1,40	37,80
	A R I P O R T A R E							61'508,19

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							61'508,19
22 S01.01.002.0 6.a	Scaldavivande installato in locale attrezzato massimo 10 posti vivande. Montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione. cantiere traversa garibaldi mensa PREVISTO IN PROGETTO					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	18,28	18,28
23 S01.01.002.0 6.b	Scaldavivande installato in locale attrezzato massimo 10 posti vivande. Nolo per ogni mese successivo o frazione. cantiere garibaldi PREVISTO IN PROGETTO	1,00	12,00			12,00		
	SOMMANO cad					12,00	9,66	115,92
24 S01.01.002.0 9	Costo di esercizio del servizio refettorio con pulizia giornaliera ed esercizio scaldavivande o forno a microonde per 25 giorni al mese fino a 20 posti (personale, energia, manutenzione). cantiere traversa garibaldi PREVISTO IN PROGETTO cantiere lungoliri					3,00 3,00		
	SOMMANO mese					6,00	776,61	4'659,66
25 S01.01.002.2 5	Bagno chimico portatile con lavabo, realizzato in materiale plastico antiurto, delle dimensioni di cm 110 x 110 x 230 h, peso kg 75. Montaggio, smontaggio e nolo per un mese o fraz ... cia a pressione della cabina, immissione acqua pulita con disgregante chimico, trasporto e smaltimento rifiuti speciali. cantiere via lungo liri PREVISTO IN PROGETTO IN ESECUZIONE PERIODO 15 MESI	1,00			15,000	15,00		
	SOMMANO cad					15,00	107,22	1'608,30
26 S01.01.002.3 6.b	Serbatoio di accumulo di acqua per uso igienico sanitario in acciaio inox. Fornitura e posa in opera. Capacità l 1.000. cantiere lungoliri					2,00		
	SOMMANO cad					2,00	774,85	1'549,70
27 S01.01.005.2 5.a	Parapetto normale con elementi a tubo e giunto, costituito da due correnti orizzontali e tavola fermapiede, fissaggio alle strutture. Montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione. cantiere via lungo liri PREVISTO IN PROGETTO	1,00	30,00			30,00		
	SOMMANO m					30,00	7,74	232,20
28 S01.01.005.2 5.b	Parapetto normale con elementi a tubo e giunto, costituito da due correnti orizzontali e tavola fermapiede, fissaggio alle strutture. Nolo per ogni mese successivo o frazione. cantiere via lungo liri PREVISTO IN PROGETTO	3,00	30,00			90,00		
	SOMMANO m					90,00	1,40	126,00
29 S01.03.001.0 1	Impianto di terra per cantiere da kW 6, costituito da conduttore di terra in rame isolato interrato sez. mm² 16, lunghezza m 10; un dispersore di acciaio zincato Ø mm 20, lunghezza m 1,50 e sei capicorda. Fornitura e posa in opera. PREVISTO IN PROGETTO					2,00		
	SOMMANO cad					2,00	264,26	528,52
30 S01.03.001.0 3	Impianto di terra per cantiere da kW 50, costituito da conduttore di terra in rame isolato interrato sez. mm² 25 lunghezza m 30 e due dispersori in acciaio zincato Ø mm 20, lunghez ... à dell'impianto imponga ulteriori componentistiche, i relativi singoli costi possono essere dedotti dalle voci seguenti. PREVISTO IN PROGETTO					2,00		
	A R I P O R T A R E					2,00		70'346,77

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					2,00		70'346,77
	SOMMANO cad					2,00	688,13	1'376,26
31 S01.03.001.0 4	Treccia per impianto di terra sez. mm² 35, interrata alla profondità di m 0,60, compreso scavo e reinterro. PREVISTO IN PROGETTO					92,00		
	SOMMANO m					92,00	17,11	1'574,12
32 S01.03.001.0 5	Dispersore in acciaio zincato Ø mm 20 della lunghezza di m 1,50 per impianto di terra. Dato in opera collegato alla rete di terra mediante capocorda. PREVISTO IN PROGETTO					6,00		
	SOMMANO cad					6,00	36,01	216,06
33 S01.03.001.0 6	Pozzetto prefabbricato in plastica pesante con coperchio per ispezioni dispersori o raccordi impianto di terra, compreso scavo e reinterro. PREVISTO IN PROGETTO					6,00		
	SOMMANO cad					6,00	69,81	418,86
34 S01.03.001.0 7	Collegamento all'impianto di terra con cavo di rame isolato sez. mm² 16. PREVISTO IN PROGETTO					6,00		
	SOMMANO m					6,00	11,44	68,64
35 S01.04.001.0 8.f	Cartelli riportanti indicazioni associate di avvertimento, divieto e prescrizione, conformi al D. Lgs. 81/08, in lamiera di alluminio 5/10, con pellicola adesiva rifrangente. Nolo per ogni mese o frazione. Dimensioni mm 500 x 700. cantiere traversa garibaldi PREVISTO IN PROGETTO	1,00	11,00			11,00		
	SOMMANO cad					11,00	1,08	11,88
36 S01.04.002.3 2	Moviere incaricato di regolare a vista il senso unico alternato del traffico stradale o di entrata /uscita di mezzi in cantiere o comunque di mantenere sgombrato il raggio d'azione dei mezzi operativi. cantiere traversa garibaldi (2 ore al di) PREVISTO IN PROGETTO cantiere via lungo liri (2 ore al di) PREVISTO IN PROGETTO cantiere via lungo liri (2 ore al di) supplemento per lavori ordinari, aggiuntivi ed ordinanze cantiere via lungo liri (2 ore al di) supplemento per lavori ordinari, aggiuntivi ed ordinanze - 2° moviere	1,00 1,00 1,00 1,00	200,00 154,00 200,00 100,00			200,00 154,00 200,00 100,00		
	SOMMANO cad/ora					654,00	26,64	17'422,56
37 S01.05.008	Riunione di coordinamento fra i responsabili delle imprese operanti in cantiere ed il coordinatore per l'esecuzione dei lavori, prevista all'inizio dei lavori e di ogni nuova fase ... a impresa esecutrice o per specifiche esigenze individuate dal coordinatore. Costo medio pro - capite per ogni riunione. riunione di coordinamento PREVISTO IN PROGETTO riunione per opere aggiuntive su via LungoLiri riunione per opere Ordinanze ed Ispezioni	14,00 10,00 6,00	2,00 2,00 3,00			28,00 20,00 18,00		
	SOMMANO pro capite					66,00	206,31	13'616,46
38 S01.02.002.0 1.a	Elmetto di protezione conforme alla norma UNI EN 397 in polietilene alta densità, con regolazione automatica posteriore e apposito sistema di bloccaggio automatico alla nuca. Con bordatura regolabile e fascia antisudore. Fornitura n.9 operai x 13 mesi (cambio attrezzatura ogni 4 mesi) PREVISTO IN PROGETTO	9,00	3,00			27,00		
	SOMMANO cad					27,00	9,89	267,03
	A R I P O R T A R E							105'318,64

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							105'318,64
39 S01.02.002.4 2	Cuffia antirumore attiva conforme alle norme UNI EN 351-1, UNI EN 352-3 e UNI EN 351-4. Costo d'uso per ogni mese o frazione; max 12 mesi. cuffie antirumore PREVISTO IN PROGETTO	9,00	12,00			108,00		
	SOMMANO cad					108,00	4,71	508,68
40 S01.02.002.6 3	Gilet alta visibilità classe 2 conforme alla norma EN ISO 20471, tessuto in cotone - poliestere ad alta traspirazione, riflettente con bande rifrangenti, ignifugo. Fornitura. gilet PREVISTO IN PROGETTO	9,00	1,00			9,00		
	SOMMANO cad					9,00	18,66	167,94
41 S01.02.002.1 9.b	Semimaschera filtrante antipolvere conforme alla norma UNI EN 149. Protezione FFP2. Monouso. Con valvola mascherine PREVISTO IN PROGETTO	9,00	110,00			990,00		
	SOMMANO cad					990,00	1,98	1'960,20
42 S01.04.002.0 1.b	Cartello di forma triangolare, fondo giallo (in osservanza del Regolamento di attuazione del Codice della strada, fig.II 383-390, 404), in lamiera di acciaio spessore mm 10/10. Nolo per ogni mese o frazione. Lato cm 60, rifrangenza classe II. cantiere via lungo liri PREVISTO IN PROGETTO cantiere via lungo liri ORDINANZA	2,00 12,00	4,00 12,00			8,00 144,00		
	SOMMANO cad					152,00	3,86	586,72
43 S01.04.002.0 2.b	Cartello di forma circolare, segnalante divieti o obblighi (in osservanza del Regolamento di attuazione del Codice della strada, fig.II 46-75), in lamiera di acciaio spessore mm 10/10. Nolo per ogni mese o frazione. Diametro cm 60, rifrangenza classe II. cantiere via lungo liri PREVISTO IN PROGETTO cantiere via lungo liri ORDINANZA	3,00 24,00	4,00 12,00			12,00 288,00		
	SOMMANO cad					300,00	5,32	1'596,00
44 S01.04.002.0 9.b	Delimitatore modulare di curva provvisoria (in osservanza del Regolamento di attuazione del Codice della strada, fig II 395), con strisce a punta di freccia, per evidenziare il lat ... In lamiera di acciaio spessore mm 10/10. Nolo per ogni mese o frazione. Dimensioni cm 60 x 60, rifrangenza in classe II. cantiere via lungo liri PREVISTO IN PROGETTO	2,00	4,00			8,00		
	SOMMANO cad					8,00	5,81	46,48
45 S01.04.002.1 1.b	Cavalletti in profilato di acciaio zincato per sostegni mobili della segnaletica stradale (cartelli singoli o composti, tabelle, pannelli). Nolo per ogni mese o frazione. Pesante v ... le, per cartelli (dischi diametro cm 60 / triangolo lato cm 60) più pannello integrativo. Nolo per ogni mese o frazione. cantiere via lungo liri PREVISTO IN PROGETTO	7,00	4,00			28,00		
	SOMMANO cad					28,00	2,66	74,48
46 S01.04.002.1 5.b	Dispositivo luminoso, ad integrazione delle segnalazioni ordinarie dei cantieri stradali, nelle ore notturne o in caso di scarsa visibilità di colore giallo lampeggiante, o rosso a ... tivabile) per il solo funzionamento notturno. Dispositivo con lampada alogena. Nolo per ogni mese successivo o frazione. cantiere via lungo liri PREVISTO IN PROGETTO	1,00	4,00			4,00		
	SOMMANO cad					4,00	9,08	36,32
47 S01.04.002.1	Dispositivo luminoso, ad integrazione delle segnalazioni ordinarie dei cantieri stradali, nelle ore notturne o in caso di scarsa visibilità di colore							
	A R I P O R T A R E							110'295,46

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							110'295,46
5.d	giallo lampeggiante, o rosso a ... sensore (disattivabile) per il solo funzionamento notturno. Montaggio in opera, su pali, barriere e successiva rimozione cartelli via lungo liri PREVISTO IN PROGETTO	1,00	4,00			4,00		
	SOMMANO cad					4,00	6,45	25,80
48 S01.04.002.2 6.a	Segnaletica orizzontale temporanea, di colore giallo, per la delimitazione di cantieri e zone di lavoro stradali, a norma dell'art. 35 del Regolamento di attuazione del Codice dell' ... fere di vetro premiscelate e postspruzzate. Posa in opera Strisce longitudinali rette o curve da cm 12. Al metro lineare cantiere via lungo liri PREVISTO IN PROGETTO cantiere via lungo liri supplemento per Ordinanze					61,00 600,00		
	SOMMANO m					661,00	0,84	555,24
49 S01.04.002.2 7.a	Rimozione meccanica di segnaletica orizzontale temporanea mediante attrezzatura abrasiva su qualsiasi tipo di pavimentazione compiuta a regola d'arte, al termine dei lavori, senza lasciare residui permanenti. Strisce longitudinali rette o curve da cm 12. Al metro lineare cantiere via lungo liri PREVISTO IN PROGETTO cantiere via lungo liri supplemento					61,00 600,00		
	SOMMANO m					661,00	1,86	1'229,46
50 S01.04.002.3 1	Sacchetto di zavorra per cartelli stradali riempito a sabbia. Sono compresi: fornitura e posa in opera, l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro; ogni onere e magi ... o a garantire l'efficienza del sacchetto per tutta la durata dei lavori. Dimensioni standard cm 60 x 40, capienza kg 15. cantiere via lungo liri PREVISTO IN PROGETTO	7,00	120,00			840,00		
	SOMMANO cad/giorno					840,00	0,32	268,80
51 S01.04.001.0 1.d	Cartelli di pericolo (colore giallo), conformi al D. Lgs. 81/08, in lamiera di alluminio 5/10, con pellicola adesiva rifrangente. Nolo per ogni mese o frazione. Triangolare, lato mm 350. cantiere traversa garibaldi PREVISTO IN PROGETTO	2,00	13,00			26,00		
	SOMMANO cad					26,00	0,58	15,08
52 S01.04.001.0 8.d	Cartelli riportanti indicazioni associate di avvertimento, divieto e prescrizione, conformi al D. Lgs. 81/08, in lamiera di alluminio 5/10, con pellicola adesiva rifrangente. Nolo per ogni mese o frazione. Dimensioni mm 500 x 590. cantiere traversa garibaldi PREVISTO IN PROGETTO	7,00	13,00			91,00		
	SOMMANO cad					91,00	0,95	86,45
53 S01.04.002.0 2.b	Cartello di forma circolare, segnalante divieti o obblighi (in osservanza del Regolamento di attuazione del Codice della strada, fig.II 46-75), in lamiera di acciaio spessore mm 10/10. Nolo per ogni mese o frazione. Diametro cm 60, rifrangenza classe II. cantiere traversa garibaldi PREVISTO IN PROGETTO	2,00	13,00			26,00		
	SOMMANO cad					26,00	5,32	138,32
54 S01.04.001.0 6.b	Cartelli per le attrezzature antincendio (colore rosso) conformi al D. Lgs. 81/08, in lamiera di alluminio 5/10; monofacciale fotoluminescente. Nolo per ogni mese o frazione. Dimensioni mm 400 x 400. cantiere traversa garibaldi PREVISTO IN PROGETTO	1,00	13,00			13,00		
	SOMMANO cad					13,00	1,79	23,27
55	Posizionamento su supporti verticali di cartelli di sicurezza, con adeguati							
	A R I P O R T A R E							112'637,88

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							112'637,88
S01.04.001.0 9	sistemi di fissaggio. Cartelli ordinanza supplemento					36,00		
	SOMMANO cad					36,00	7,73	278,28
56 S01.04.002.1 3.a	Coppia di semafori a tre luci e centralina di regolazione traffico, dotati di carrelli per lo spostamento, autoalimentati, con autonomia non inferiore a 16 ore, corredati di m 100 di cavo. Nolo per ogni mese o frazione. Coppia di semafori Maggiorazione per impianto semaforico triplo					13,00 6,50		
	SOMMANO cad					19,50	63,67	1'241,57
57 S01.04.002.1 3.b	Coppia di semafori a tre luci e centralina di regolazione traffico, dotati di carrelli per lo spostamento, autoalimentati, con autonomia non inferiore a 16 ore, corredati di m 100 di cavo. Posizionamento in opera e successiva rimozione. Montaggio e smontaggio Montaggio e smontaggio 3° semaforo Interventi straordinari Interventi straordinari 3° semaforo					1,00 0,50 24,00 12,00		
	SOMMANO cad					37,50	94,33	3'537,38
58 S01.04.002.1 3.c	Coppia di semafori a tre luci e centralina di regolazione traffico, dotati di carrelli per lo spostamento, autoalimentati, con autonomia non inferiore a 16 ore, corredati di m 100 di cavo. Costo di esercizio, compresa sostituzione e ricarica batterie. Impianto con 3 semafori	1,50			390,000	585,00		
	SOMMANO giorno					585,00	26,69	15'613,65
59 LINEA VITA	Linea vita su via LungoLiri, compresa progettazione, collaudo e manutenzione, ed ogni onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte Linea vita per lavori su via LungoLiri					1,00		
	SOMMANO cadauno					1,00	9'500,00	9'500,00
60 A04.01.001.d	NOLI Autocarro ribaltabile da 30.000 kg con gru Spostamento armature pali in cantiere	50,00			1,000	50,00		
	SOMMANO ora					50,00	168,84	8'442,00
61 S01.01.005.2 4.a	Parapetto normale con elementi in legno costituito da due correnti e tavola fermapiEDE con tavole da cm 4 o cm 5 di spessore, controventi, fissaggio alle strutture. Montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione. Parapetto via Lungoliri Parapetto via Lungoliri interno	1,00 1,00	100,00 100,00			100,00 100,00		
	SOMMANO m					200,00	8,56	1'712,00
62 S01.01.005.2 4.b	Parapetto normale con elementi in legno costituito da due correnti e tavola fermapiEDE con tavole da cm 4 o cm 5 di spessore, controventi, fissaggio alle strutture. Nolo per ogni mese successivo o frazione. Parapetto via Lungoliri Parapetto via Lungoliri interno	4,00 2,00	100,00 100,00			400,00 200,00		
	SOMMANO m					600,00	1,18	708,00
63 S01.01.005.3 0.a	Passerella carrabile metallica in lamiera di acciaio da utilizzare a copertura di aperture nei solai o nel suolo, spessore fino mm 10, fornita di parapetti su ambo i lati. Nolo per ogni mese o frazione. Passerella per interventi sottoservizi		5,00	1,500		7,50		
	SOMMANO m²					7,50	59,31	444,83
	A R I P O R T A R E							154'115,59

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							154'115,59
64 S01.01.005.3 0.b	Passerella carrabile metallica in lamiera di acciaio da utilizzare a copertura di aperture nei solai o nel suolo, spessore fino mm 10, fornita di parapetti su ambo i lati. Posa in opera con intervento di autocarro munito di braccio idraulico. Per ogni spostamento. Passerella per interventi sottoservizi					10,00		
	SOMMANO m²					10,00	5,19	51,90
65 S01.01.006.3 0	Illuminazione fissa con lampade elettriche posate su recinzioni o simili poste a distanza non superiore a m 6 compresa la linea di collegamento e allacciamento fino a m 10. Alimentazione a V 24 compreso trasformatore. Fornitura e posa in opera al metro di recinzione. Illuminazione supplementare su via LungoLiri					100,00		
	SOMMANO m					100,00	14,91	1'491,00
66 S01.01.002.3 3.a	Cisterna di capacità pari a l 2.000 per rifornimento idrico del cantiere per mezzo di autobotte. Montaggio e smontaggio.					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	251,02	251,02
67 S01.01.002.3 3.b	Cisterna di capacità pari a l 2.000 per rifornimento idrico del cantiere per mezzo di autobotte. Nolo per ogni mese o frazione.					13,00		
	SOMMANO cad					13,00	454,65	5'910,45
68 S01.01.007.0 2.a	Armatura di protezione e contenimento delle pareti di scavo in trincea mediante sistemi di blindaggio a pannelli metallici, lunghezza cm 350, altezza cm 240, spessore cm 6 e punton ... riferita al metro quadrato di superficie dei pannelli previsti. Trasporto, assemblaggio e smontaggio dell'attrezzatura. RIPRISTINO FUNZIONALITA' DEL COLLETTORE FOGNARIO	2,00	115,90		2,000	463,60		
	SOMMANO m²					463,60	14,65	6'791,74
69 S01.01.007.0 2.b	Armatura di protezione e contenimento delle pareti di scavo in trincea mediante sistemi di blindaggio a pannelli metallici, lunghezza cm 350, altezza cm 240, spessore cm 6 e punton ... ino a cm 133. Valutazione riferita al metro quadrato di superficie dei pannelli previsti. Nolo per ogni mese o frazione. RIPRISTINO FUNZIONALITA' DEL COLLETTORE FOGNARIO Vedi voce n° 68 [m² 463.60]	0,50				231,80		
	SOMMANO m²					231,80	15,06	3'490,91
70 S01.01.001.2 2.b	Ferri tondi Ø mm 20, per delimitazione di aree di lavoro, infissi nel terreno a distanza non superiore a cm 100 e collegati con rete in plastica stampata massimo cm 100 di altezza. Per ogni montaggio e smontaggio. RIPRISTINO FUNZIONALITA' DEL COLLETTORE FOGNARIO	2,00	115,90			231,80		
	SOMMANO m					231,80	2,34	542,41
71 S01.01.001.2 2.a	Ferri tondi Ø mm 20, per delimitazione di aree di lavoro, infissi nel terreno a distanza non superiore a cm 100 e collegati con rete in plastica stampata massimo cm 100 di altezza. Nolo per ogni mese o frazione. RIPRISTINO FUNZIONALITA' DEL COLLETTORE FOGNARIO	2,00	115,90			231,80		
	SOMMANO m					231,80	0,36	83,45
	A R I P O R T A R E							172'728,47

[illegible]