PROGETTO DEFINITIVO-ESECUTIVO

Comune di IRGOLI Provincia di NUORO

OGGETTO: Opere di infrastrutturazione rurale - Sistemazione strade

rurali - Strada di collegamento tra la S.P. 72 e la strada

Irgoli - loc. Norghio

COMMITTENTE: COMUNE DI IRGOLI

Allegato D

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

Irgoli, lì 10.09.2013

Il Progettista: Dott.Ing. Antonio Pinna

		COMPUTO METR	ICO ES	TIMAT	TVO							
					FA	ATTORI						
N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	Parti Uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPO	RTO
		LC - LAVORI A CORPO 1 - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIPRISTINI										
1	D.0001.0002. 0058	TRASPORTO dei materiali di risulta, asciutti o bagnati, provenienti dagli scavi, compresa la sistemazione degli stessi in discarica o per riporto secondo indicazioni di progetto e DD.LL., escluso l'eventuale costo di conferimenti a discarica autorizzata con percorrenza entro i limiti di 30 km compreso il ritorno a vuoto										
		Tratti stradali:										
		Zona 1: Incrocio SP72-Strada comunale Norghio										
		Demolizione tubazione incrocio SP72-strada comunale Norghio			15,00	0,50	0,40	3,00				
		demolizione pavimentazione stradale			15,00	0,80	0,30	3,60				
			metri cubi					6,60	€ 3,91		€	25,81
2	D.100.01.b	* RICONFIGURAZIONE SISTEMAZIONE E AMPLIAMENTO DEL PIANO VIABILE ESISTENTE										
		Tratti stradali:										
		Zona 2: Chiesa S.Elene (Sez.203-210)			125,00			125,00				
		Zona 4: allargamento margine esterno			20,00			20,00				
		Zona 1: Incrocio Strada Comunale SP72 - Località Norghio			60,00			60,00				
			ml					205,00	€ 9,72		€ 1.9	92,60
3	D.0001.0002. 0046	COMPENSO PER CONFERIMENTO A DISCARICA autorizzata del materiale di risulta proveniente dagli scavi, demolizioni e costruzioni, non riutilizzabile in cantiere ne in altri lavori per le caratteristiche intrinseche dei materiali, valutato a metro cubo per il volume effettivamente conferito, escluso il trasporto										
		Tratti stradali:										
		Strada Comunale SP72 - Località Norghio		0.50	20.00	4.50	0.20	12.50				
		Parti Uguali: 1/2 Demolizione tubazione incrocio SP72-strada comunale Norghio		0,50	20,00	4,50 0,50	0,30	13,50 3,00				
		demolizione pavimentazione stradale			15,00 15,00		0,40 0,30	3,60				
		demonizione pavimentazione stradare	tonnoll		13,00	0,80	0,30	3,00				
			tonnell ata					20,10	€ 8,23		€ 1	65,42
		A Riportare:									€ 2.1	83,83

		COMPUTO METR	ICO ES	TIMAT	TVO						,	
					FA	TTORI						
N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	Parti Uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMP	ORTO
4	D.0001.0002. 0036	RINTERRO DI CAVI A SEZIONE LARGA O RISTRETTA E OBBLIGATA per fondazioni di opere d'arte o simili, eseguito con idonei materiali provenienti dagli scavi, compreso il riempimento a strati ben spianati e costipati, l'eventuale cernita dei materiali e le necessarie ricariche per il ripristino dei piani prescritti a compenso di eventuali cedimenti, valutato per la sezione teorica con l'impiego di materiali provenienti dagli scavi eseguiti nell'ambito del cantiere									€ 2.	183,83
		Tratti stradali:										
		Zona 1: Incrocio SP72-Strada comunale Norghio										
		- Posizionamento tombino per attarversamento										
		Parti Uguali: 1/2		0,50	25,00	0,80	1,20	12,00				
			metri cubi					12,00	€ 2,06		€	24,72
5	D.0001.0001. 0001	TAGLIO DI PAVIMENTAZIONI STRADALI eseguito con sega semovente a disco, per una profondita' di cm 15-20 pavimentazioni in CONGLOMERATO BITUMINOSO										
		Tratti stradali:										
		Zona 1: Incrocio SP72-Strada comunale Norghio										
		- Posizionamento tombino per attraversamento		2,00	15,00			30,00				
			metri					30,00	€ 0,98		€	29,40
6	D.0001.0001. 0006	DEMOLIZIONE TOTALE E ASPORTAZIONE DI PAVIMENTAZIONE STRADALE per uno spessore fino a cm 20, eseguita a tutta sezione e comunque per larghezze >= a m 3.00, compresa la formazione delle tracce perimetrali di taglio, la demolizione e asportazione della pavimentazione con mezzi meccanici, il carico e trasporto a discarica dei materiali di risulta, esclusa l'indennita' di conferimento a discarica controllata e autorizzata pavimentazione in CONGLOMERATO BITUMINOSO										
		Tratti stradali:										
		Zona 1: Incrocio SP72-Strada comunale Norghio										
		- Posizionamento tombino per attraversamento			15,00	0,80		12,00				
			metri quadri					12,00	€ 5,30		€	63,60
7	D.0001.0002.	* SCAVO A SEZIONE RISTRETTA E OBBIGATA in linea per la posa di reti A Riportare:									 	301,55

		COMPUTO METR	ICO ES	TIMAT	OVI						
					FA	TTORI					
N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	Parti Uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
	0029.a	Riporto: idriche-fognarie di qualsiasi tipo o per cavidotti di reti elettriche e telefoniche, eseguito con qualsiasi mezzo meccanico, fino alla profondita' di m 2.00 dal piano di sbancamento o dall'orlo del cavo, in terreno asciutto o bagnato, compreso il carico sull'automezzo ed escluso il trasporto in terreno di qualsiasi natura, sia sciolto che compatto, anche misto a pietre, escluso le rocce tenere e dure									€ 2.301,55
		Tratti stradali:									
		Zona 1: Incrocio SP72-Strada comunale Norghio									
		- Posizionamento tombino per attraversamento			25,00	0,80	1,20	24,00			
			metri cubi					24,00	€ 10,96		€ 263,04
8	D.0001.0003. 0032	RIPRISTINO DI PAVIMENTAZIONE STRADALE precedentemente demolita per l'esecuzione di manufatti o impianti nel sottosuolo, comprendente le seguenti forniture e lavorazioni: il transennamento completo di adeguata segnaletica a norma. il riscavo del precedente rinterro per una profondita' adeguata al ripristino da eseguire, compreso il carico su automezzo ed il trasporto a discarica o a reimpiego delle materie di risulta, esclusa l'eventuale indennita' di conferimento a discarica autorizzata. la regolarizzazione del fondo. la fornitura e posa in opera di uno strato di calcestruzzo dosato a 250 kg/mc di cemento R32,5, per uno spessore di cm 20. compresa l'esecuzione, dopo stagionatura del cls e previa pulizia del fondo ed ancoraggio con 0,5 kg/mq di emulsione bituminosa, del manto di usura in conglomerato bituminoso dello spessore di cm 3, steso a mano o con vibrofinitrice, perfettamente raccordato alla preesistente pavimentazione adiacente, compresa la rullatura e la pulizia finale									
		Tratti stradali:									
		Zona 1: Incrocio SP72-Strada comunale Norghio									
		- Posizionamento tombino per attraversamento			15,00	1,00		15,00			
			metri quadri					15,00	€ 14,85		€ 222,75
9	D.0012.0004. 0008.1	* Demolizionedi strutture in conglomerato cementizio non armato, eseguita in qualsiasi condizione, altezza e profondita', compresa l'adozione degli accorgimenti atti a tutelare l'incolumita' degli operai e del pubblico, le precauzioni e cautele necessarie per evitare danni ad eventuali fabbricati vicini e a terzi, le necessarie puntellature delle parti da demolire adeguatamente dimensionate, l'impiego di mezzi segnaletici diurni e notturni, l'onere delle cautele da adottare per demolire a piccoli tratti le strutture collegate a ridosso del fabbricato o a loro parti escluse dalla demolizione, l'innaffiamento ed il carico dei materiali su automezzo ed ogni onere e magistero per									€ 2.787,34

		COMPUTO METR	ICO ES	STIMAT	TIVO						
					FA	TTORI					
N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	Parti Uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto: assicurare l'opera eseguita a regola d'arte secondo le normative esistenti. Eseguita con mezzi meccanici e, ove occorre, con intervento manuale, incluso il carico del materiale su automezzo con esclusione del trasporto del materiale di risulta ad impianto autorizzato e degli oneri relativi. Valutato per il volume effettivo di struttura da demolire.									€ 2.787,34
		Demolizione tubazione incrocio SP72-strada comunale Norghio			15,00	0,50	0,40	3,00			
			metri cubi					3,00	€ 97,08		€ 291,24
		Importo netto SCAVI, DEMOLIZIONI, RIPRISTINI									€ 3.078,58
		2 - OPERE PER REGIMAZIONE ACQUE E MESSA IN SICUREZZA									
		2.1 - Banchine, Cunette									
10	D.100.051.00 1	Realizzazione di cunette Tipo alla FRANCESE CON BASE DI 75/50x15/20 CM E CORDOLO MARGINATORE (Tipo 1)									
		Tratti stradali:									
		Zona 2: Chiesa S.Elene									
		Lunghezza: 100+110			210,00			210,00			
		Zona 4: margine interno			18,00			18,00			
		Zona 4: margine esterno									
		Lunghezza: 12+16			28,00			28,00			
			ml					256,00	€ 53,54		€ 13.706,24
11	D.100.051.00 2	Realizzazione di banchina con base 50cm + cunetta Tipo alla FRANCESE CON BASE DI 105/80x15/20 CM E CORDOLO MARGINATORE (Tipo 2)									
		Tratti stradali:									
		Zona 2: fronte ingresso Chiesa S.Elene			19,00			19,00			
		Zona 2: lato ingresso Chiesa S.Elene									
		Lunghezza: 15+5			20,00			20,00			
		Zona 4: allargamento margine esterno			20,00			20,00			
			ml					59,00	€ 103,24		€ 6.091,16
		Importo netto Banchine, Cunette									€ 19.797,40
		amporto netto Bunennie, Cunette									= 13.737,40

		COMPUTO METR	ICO ES	TIMAT	TIVO						
					FA	ATTORI					
N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	Parti Uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
12	D.0001.0006. 0017.a	2.2 - Cavalcafossi, tombini e pozzetti * CAVALCAFOSSO per strade secondarie, della lunghezza media di m 4,00, realizzato con tubo in cemento vibrocompresso del diametro di cm 50 Tratti stradali: - Zona n.1: ingressi (Sez.4) - Zona n.2: ingresso Chiesa S.Elene (Sez.209)	cadaun	1,00 1,00				1,00			
13	D.0001.0006. 0002.b	* TOMBINI AD UNA CANNA in tubi di cemento rotocompressi dati in opera compresi il sottofondo e i rinfianchi in conglomerato cementizio RcK 25, di larghezza e spessori variabili in funzione al diametro, incluse le stuccature dei giunti, incluse le opere murarie delle testate e degli eventuali risvolti, inclusi scavi e rinterri tubo diametro 500 mm, e soletta sovrastante di cm20, sottofondo da cm 90x20, spessore rinfianco da cm 15, spessore soletta cm 20. Tratti stradali:	O					2,00	€ 798,48		€ 1.596,96
		Zona 1: Incrocio SP72-Strada comunale Norghio	metri		22,00			22,00	€ 77,78		€ 1.711,16
14	D.100.08.b	*POZZETTO DI ISPEZIONE O INCROCIO per la raccolta e scarico delle acque meteoriche, dimensioni interne cm 120x120x 150/170 h o come da disegni esecutivi Tratti stradali: Zona 1: Incrocio SP72-Strada comunale Norghio P.01, P.02 Zona 3: Imbocco tombino		2,00				2,00			
		P.03	cad	1,00				1,00 3,00	€ 789,13		€ 2.367,39
15	D.0001.0006. 0005.b	** TOMBINI AD UNA CANNA in tubi di cemento rotocompressi dati in opera compresi il sottofondo e i rinfianchi in conglomerato cementizio RcK 25, di larghezza e spessori variabili in funzione al diametro, incluse le stuccature dei giunti, incluse le opere murarie delle testate e degli eventuali risvolti, inclusi scavi in qualsiasi tipo di terreno o roccia senza uso di mine e rinterri tubo diametro 800 mm, sottofondo da cm 132x25, spessore rinfianco da cm 20, spessore rinfianco da cm 20 e soletta sovrastante dello spessore da cm 20 al di sopra del tubo. **A Riportare:**									€ 5.675,51

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO											
					FA	TTORI					
N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	Parti Uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto:									€ 5.675,51
		Tratti stradali:									
		Zona 3: tombino bordo strada (Sez.230-231)			18,00			18,00			
			metri					18,00	€ 142,42		€ 2.563,56
		Importo netto Cavalcafossi, tombini e pozzetti									€ 8.239,07
		Riepilogo:									
		2.1 - Banchine, Cunette									€ 19.797,40
		2.2 - Cavalcafossi, tombini e pozzetti									€ 8.239,07
		Importo netto OPERE PER REGIMAZIONE ACQUE E MESSA IN SICUREZZA									€ 28.036,47
		3 - SEGNALETICA STRADALE									
16	D.0001.0003. 0074	SEGNALE STRADALE CIRCOLARE DI PRESCRIZIONE O OBBLIGO eseguito in scatolato di alluminio 25/10 e finitura in pellicola rifrangente di classe 1, dato in opera compreso lo scavo per il blocco di sostegno e il carico e trasporto a rifiuto delle materie di risulta e l'eventuale ripristino della pavimentazione. la formazione del blocco di sostegno in calcestruzzo preconfezionato Rck20, di dimensioni di cm 40x40x60. il palo di sostegno, di altezza adeguata alle dimensioni del segnale ed alle norme di sicurezza, in tubo di acciaio zincato diametro 60 mm munito di dispositivo antirotazione. le staffe e i collari di fissaggio palo-cartello in alluminio, complete di bulloneria e dispositivo antirotazione diametro cm 60									
		Tratti stradali:									
		Strada comunale		3,00				3,00			
			cadaun o					3,00	€ 182,91		€ 548,73
17	D.0001.0003. 0078	SEGNALE STRADALE TRIANGOLARE DI PERICOLO eseguito in scatolato di alluminio 25/10 e finitura in pellicola rifrangente di classe 1, dato in opera compreso lo scavo per il blocco di sostegno e il carico e trasporto a rifiuto delle materie di risulta e l'eventuale ripristino della pavimentazione. la formazione del blocco di sostegno in calcestruzzo preconfezionato Rck20 di dimensioni di cm 40x40x60. il palo di sostegno, di altezza adeguata alle dimensioni del segnale ed alle norme di sicurezza, in tubo di acciaio zincato con diametro di mm 60 munito di dispositivo antirotazione. le staffe e i collari di fissaggio palo-cartello in alluminio, complete di bulloneria e dispositivo antirotazione dimensioni cm 60 lato									
		Tratti stradali:									
		A Riportare:									€ 548,73

		COMPUTO METR	ICO ES	TIMAT	TVO							
					FA	ATTORI						
N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	Parti Uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPO	ORTO
		Riporto:									€	548,73
				3,00				3,00				
			cadaun					3,00	€ 168,61		€	505,83
			0					3,00	100,01			
		Importo netto SEGNALETICA STRADALE									€ 1.0	054,56
		4 - BARRIERE STRADALI										
18	U.05.40.c	* *Fornitura e posa in opera di BARRIERA STRADALE DI SICUREZZA IN LEGNO-ACCIAIO - CLASSE N2 – KJ 82 - tipo BORDO LATERALE										
		Tratti stradali:										
		Zona 4: lato esterno (Sez.235.b)			20,00			20,00				
			ml					20,00	€ 150,32		€ 3.0	006,40
		Importo netto BARRIERE STRADALI									€ 3.0	006,40
		Riepilogo:										
		1 - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIPRISTINI									€ 3.0	078,58
		2 - OPERE PER REGIMAZIONE ACQUE E MESSA IN SICUREZZA									€ 28.0	036,47
		3 - SEGNALETICA STRADALE									€ 1.0	054,56
		4 - BARRIERE STRADALI									€ 3.0	006,40
		Importo netto LAVORI A CORPO									€ 35.	176,01
		OS - Allegato XV § 4 D.Lgs. 81/08										
		5 - Oneri della Sicurezza										
19	SIC.09	Box di cantiere uso servizi igienico sanitario realizzato da struttura di base, sollevata da terra, e in elevato con profilati di acciaio presso piegati, copertura e tamponatura con pannello sandwich costituito da lamiera interna ed esterna e coibente centrale (minimo 40 mm) divisori interni a pannello sandwich, infissi in alluminio, pavimento in legno idrofugo rivestito in pvc, eventuale controsoffitto, completo di impianti elettrico, idrico (acqua calda e fredda) e fognario, termico elettrico interni, dotato di WC alla turca, un lavabo, un piatto doccia, boiler elettrico ed accessori.										
				2,00				2,00				
			cad.					2,00	€ 106,02		€	212,04
20	SIC.08	Box di cantiere uso servizi igienico sanitario realizzato da struttura di base, sollevata *A Riportare:									€	212,04

		COMPUTO METR	ICO ES	STIMAT	TIVO							
					FA	ATTORI						
N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	Parti Uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMF	PORTO
		Riporto: da terra, e in elevato con profilati di acciaio presso piegati, copertura e tamponatura con pannello sandwich costituito da lamiera interna ed esterna e coibente centrale (minimo 40 mm) divisori interni a pannello sandwich, infissi in alluminio, pavimento in legno idrofugo rivestito in pvc, eventuale controsoffitto, completo di impianti elettrico, idrico (acqua calda e fredda) e fognario, termico elettrico interni, dotato di WC alla turca, un lavabo, un piatto doccia, boiler elettrico ed accessori.		1,00				1,00			€	212,04
			cad.	1,00				1,00	€ 290,23		€	290,23
21	SIC.18	Cartello di divieto in lamiera rifrangente per cantieri stradali o in prossimitàdi strade.										
			cad.	4,00	3,00			12,00	€ 1,66		€	19,92
22	SIC.07	Impianto di terra per cantiere piccolo (6 kW) - apparecchi utilizzatori ipotizzati: betoniera, argano elettrico, sega circolare e apparecchi portatili - con Idn=0,3A (Rt<83hom), costituito da conduttore di terra in rame isolato direttamente interrato da 16 mmq, e n.	cau.	1,00				1,00	e 1,00			19,92
			corpo					1,00	€ 151,01		€	151,01
23	SIC.05	Guanti d'uso generale (rischio meccanico e dielettrici) in cotone spalmati di nitrile.	paia	6,00				6,00	€ 2,08		€	12,48
24	SIC.02	Scarpe di sicurezza con lamina antiforo e suola con tasselli o scolpitura antisdrucciolevole (UNI EN 345).										
			paia	6,00				6,00	€ 4,56		€	27,36
25	SIC.12	Cassetta di pronto soccorso (art.	•						,			
				1,00				1,00				
			cad.					1,00	€ 55,57		€	55,57
26	SIC.13	Estintore portatile a polvere ad kg 12 omologato (DM 20.		1,00				1,00				
		A Riportare:		1,00				1,00			€	768,61

		COMPUTO METR	ICO ES	TIMAT	TIVO							
					FA	ATTORI						
N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	Parti Uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMI	PORTO
		Riporto:						1,00			€	768,61
			cad.					1,00	€ 16,37	'	€	16,37
27	SIC.01	Casco di protezione in polietilene HD (UNI EN 397) con bordatura regolabile e fascia antisudore.										
				6,00				6,00				
			cad.					6,00	€ 0,63	3	€	3,78
28	SIC.06	Impianto da cantiere, da 6 kw, quadro generale ASC con 4 prese da 16 A/220 V e interruttore magnetotermico differenziale, alimentazione con cavo tripolare H07RN-F da 6 mmq fino a 10 m, collegamento di terra con cavo in rame isolato 16 mmq fino a 6 m, interruttore generale in prossimitàdel punto di consegna Montaggio, smontaggio e nolo per un anno CLASSE 2a										
				1,00				1,00				
			cadaun					1,00	€ 275,91		€	275,91
			0					1,00	273,91		=	273,91
29	SIC.03	Cuffie auricolari Fornitura (durata un anno)		2.00				2.00				
			cadaun	3,00				3,00				
			a					3,00	€ 16,19		€	48,57
30	SIC.19	Recinzione realizzata con rete plastica stampata sostenuta da ferri tondi diametro mm 20 infissi nel terreno a distanza di m 1 con altezza fino a m 2 compreso montaggio in opera e successiva rimozione										
					50,00			50,00				
			ml					50,00	€ 8,00)	€	400,00
31	SIC.20	Semaforo autoalimentato con batteria a luce lampeggiante su palo, autonomia non inferiore 16 ore Nolo per un mese CLASSE 4a										
				0,00				0,00				
			cadaun o					0,00	€ 17,55	5		
32	SIC.21	Semaforo autoalimentato con batteria a luce lampeggiante su palo, autonomia non inferiore 16 ore Montaggio e smontaggio							, ,			
		A Riportare:									€ .	1.513,24

		COMPUTO METR	ICO ES	TIMAT	TIVO							
					FA	ATTORI						
N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	Parti Uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPOI	RTO
		Riporto:									€ 1.51	13,24
				0,00				0,00				
			cadaun					0,00	€ 19,96			
33	SIC.22	Semaforo autoalimentato con batteria a luce lampeggiante su palo, autonomia non inferiore 16 ore Costo di esercizio compresa sostituzione e ricarica batterie										
				0,00				0,00				
			giorno					0,00	€ 5,22			
34	SIC.04	Giubbino ad alta visibilitàper lavori in prossimitàdi traffico stradale.										
				6,00				6,00				
			cad.					6,00	€ 5,15		€ :	30,90
35	SIC.16	Cartello di avvertimento in lamiera rifrangente per cantieri stradali o in prossimitàdi strade.										
				4,00	3,00			12,00				
			cad.					12,00	€ 1,70		€ :	20,40
36	SIC.17	Cartello di avvertimento in lamiera rifrangente per cantieri stradali o in prossimità di strade.										
				4,00	3,00			12,00				
			cad.					12,00	€ 1,11		€	13,32
37	SIC.14	Segnale di informazione in alluminio rettangolare mm 500x700 (norme per il primo soccorso, norme generali sulla prevenzione infortuni, norme per gli impianti elettrici, sili e tramogge, ponti di servizio, apparecchi di sollevamento, norme d'uso della sega circolare, per la piegaferri e la tagliaferri, delle betoniere, norme per gli imbracatori e di movimentazione dei carichi, norme di sicurezza nei lavori con fiamma ossiacetilenica, in luoghi ristretti, entro tubazioni e canalizzazioni, di indicazione delle portate gru, delle funi e catene, .										
				1,00				1,00				
			cad.					1,00	€ 0,274		€	0,27
38	SIC.15	Segnale di informazione in alluminio rettangolare mm 500x470 (norme per il primo soccorso, norme generali sulla prevenzione infortuni, norme per gli impianti elettrici, <i>A Riportare:</i>									€ 1.57	70.12

		COMPUTO METR	ICO ES	TIMAT	TVO						
					FA	ATTORI					
N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	Parti Uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto: sili e tramogge, ponti di servizio, apparecchi di sollevamento, norme d'uso della sega circolare, per la piegaferri e la tagliaferri, delle betoniere, norme per gli imbracatori e di movimentazione dei carichi, norme di sicurezza nei lavori con fiamma ossiacetilenica, in luoghi ristretti, entro tubazioni e canalizzazioni, di indicazione delle portate gru, delle funi e catene, .		1,00				1,00			€ 1.578,13
			cad.	,				1,00	€ 0,115		€ 0,12
		Importo netto Oneri della Sicurezza									€ 1.578,25
		Riepilogo:									
		5 - Oneri della Sicurezza									€ 1.578,25
		Importo netto Allegato XV § 4 D.Lgs. 81/08									€ 1.578,25
		Riepilogo:									
		LC - LAVORI A CORPO									€ 35.176,01
		OS - Allegato XV § 4 D.Lgs. 81/08									€ 1.578,25
	ImpC	Sommano									€ 36.754,26

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

TOTALI PER CATEGORIA

CODICE	DESCRIZIONE CATEGORIE DI LAVORO	% CORPO	IMPORTO CATEGORI E	IMPORTO MISURE	IMPORTO LORDO	IMPORTO NETTO	INCIDENZA
LC	LAVORI A CORPO		€ 35.176,01		€ 35.176,0	€ 35.176,01	95,71
1	SCAVI, DEMOLIZIONI, RIPRISTINI		(€ 3.078,58)	€ 3.078,58	€ 3.078,58	3.078,58	8,38
2	OPERE PER REGIMAZIONE ACQUE E MESSA IN SICUREZZA		(€28.036,47)		€ 28.036,4	€ 28.036,47	76,28
2.1	Banchine, Cunette		(€19.797,40)	€ 19.797,40	€ 19.797,40	€ 19.797,40	53,86
2.2	Cavalcafossi, tombini e pozzetti		(€ 8.239,07)	€ 8.239,07	€ 8.239,0	(€ 8.239,07	22,42
3	SEGNALETICA STRADALE		(€ 1.054,56)	€ 1.054,56	€ 1.054,56	1.054,56	2,87
4	BARRIERE STRADALI		(€ 3.006,40)	€ 3.006,40	€ 3.006,40	€ 3.006,40	8,18
os	Allegato XV § 4 D.Lgs. 81/08		€ 1.578,25		€ 1.578,25	1.578,25	4,29
5	Oneri della Sicurezza		(€ 1.578,25)	€ 1.578,25	€ 1.578,25	€ 1.578,25	4,29
	TOTALE		€ 36.754,26	€ 36.754,26	€ 36.754,20	5 € 36.754,26	100,00

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

Indice categorie

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LC - LAVORI A CORPO	pag.	1
1 - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIPRISTINI	pag.	1
2 - OPERE PER REGIMAZIONE ACQUE E MESSA IN SICUREZZA	pag.	4
2.1 - Banchine, Cunette	pag.	4
2.2 - Cavalcafossi, tombini e pozzetti	pag.	5
3 - SEGNALETICA STRADALE	pag.	ϵ
4 - BARRIERE STRADALI	pag.	7
OS - Allegato XV § 4 D.Lgs. 81/08	pag.	7
5 - Oneri della Sicurezza	pag.	7