

BIOFARMA SpA

VIA CASTELLIERE, 2 MERETO DI TOMBA (UD)

PIANO ATTUATIVO COMUNALE "ILCASTELLIERE"

Computo Metrico Estimativo Innesto a Rotatoria su SP60

Consulenza tecnica



piazza Giotti, 8 / 34133 Trieste
Ingegnere

tel 040366515 – fax 0403477476

info@tessonline.com

Fredi Luchesi

Data: 19.02.2014 **Rev.** A0

Rif. 10211

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE				QUANTITA'	U.M.	PREZZO UNITARIO	IMPORTO	TOTALI
N.	CODICE	lunghezza/num	larghezza	altezza	quantità parziali					
ROTONDA									189.122,13	
rotonda									176.758,37	
12.8.BS1.01		DEMOLIZIONE MANTO STRADALE: tratto di Provinciale SP60 dove si procederà al collocamento della rotonda								
		220,00	7,00	1,00	1.540,00					
	12.8.BS1.01.B	andante			1.540,00	1.540,00	mq	10,82	16.662,80	
11.6.CP1.01		SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRENO DI QUALSIASI NATURA per realizzazione di nuova intersezione stradale e tratti di raccordo con altri tratti viari.								
		1.790,00	1,00	0,50	895,00					
	11.6.CP1.01.A	Anche in presenza d'acqua (tirante d'acqua fino a 20 cm) E RINTERRO DI FOSSATO ESISTENTE			895,00	895,00	mc	16,65	14.904,44	
10.3.LN7.01.B		Geotessile in polipropilene da 400 g/m², spessore 3,5 mm resistenza a trazione 24 kN/m, a perforazione n. 3900 sotto corona circolare								
		780,00	1,00	1,00	780,00					
	11.6.CP1.01.A	Geotessile in polipropilene da 400 g/m², spessore 3,5 mm resistenza a trazione 24 kN/m, a perforazione n. 3900			780,00	780,00	mq	9,24	7.207,20	
12.1.CP1.02		STRATO DI FONDAZIONE IN MISTO CEMENTATO: rotonda								
		1.353,00	0,30	1,00	405,90					
		Per costipamento pari a 95 % della densità massima AASHTO			405,90	405,90	mc	48,06	19.507,55	
12.3.YS5.01		STRATO DI BASE								
		-	-	-	1.353,00					
	12.3.YS5.01.C	Per costipamento pari a 95 % della densità massima AASHTO (10CM)			1.353,00	1.353,00	mq	13,46	18.211,38	
12.3.YS5.02		STRATI DI COLLEGAMENTO IN CONGLOMERATO BITUMINOSO SEMIAPERTO BINDER								
					1.353,00					
	12.3.YS5.02.A	Di spessore finito compattato 6 cm			1.353,00	1.353,00	mq	20,03	27.100,59	
12.4.YS5.01		CONGLOMERATO BITUMINOSO PER TAPPETI DI USURA								
					1.353,00					
	12.4.YS5.01.B	Di spessore finito compattato 4 cm			1.353,00	1.353,00	mq	10,34	13.990,02	
12.4.YS5.01		CONGLOMERATO BITUMINOSO PER TAPPETI DI USURA strada provinciale								
		220,00	7,00	1,00	1.540,00					
	12.4.YS5.01.B	Di spessore finito compattato 4 cm			1.540,00	1.540,00	mq	10,34	15.923,60	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE				QUANTITA'	U.M.	PREZZO UNITARIO	IMPORTO	TOTALI
N.	CODICE	lunghezza/num	larghezza	altezza	quantità parziali					
11.8.CP1.03	predisposizione terreno isola centrale				196,00	mc	20,02	3.923,92		
	490,00	0,40	1,00	196,00						
	-									196,00
40.5.WP1.01	seminativo isola centrale				490,00	mq	1,48	725,20		
	490,00	1,00	1,00	490,00						
	-									490,00
11.8.CP1.03	predisposizione terreno isole				16,20	mc	20,02	324,32		
	18,00	3,00	0,30	16,20						
	-									16,20
40.5.WP1.01	seminativo da posizionare nelle isole				54,00	mq	1,48	79,92		
	18,00	3,00	1,00	54,00						
	-									54,00
40.1.GQ4.02	Cordolo prefabbricato in cls vibrocompresso per anello sormontabile (lato interno)				78,00	ml	22,64	1.765,92		
	78,00	1,00	1,00	78,00						
	cordoli non colorati									78,00
11.6.CP1.01	SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRENO DI QUALSIASI NATURA per realizzazione fossati.				208,00	mc	16,65	3.463,82		
	208,00	1,00	1,00	208,00						
	11.6.CP1.01.A	Anche in presenza d'acqua (tirante d'acqua fino a 20 cm) E RINTERRO DI FOSSATO ESISTENTE								208,00
	SCAVO PER TUBAZIONI PREFABBRICATE: per il posizionamento di tubazione D=500mm di raccolta delle acque meteoriche.				30,00	mc	16,65	499,59		
	20,00	1,00	1,50	30,00						
	4,00									30,00
50.1.IQ4.01	TUBAZIONI PREFABBRICATE IN CALCESTRUZZO VIBRATO				20,00	m	40,12	802,41		
	20,00	1,00	-	20,00						
	50.1.IQ4.01.F	Diametro interno 500 mm								20,00
11.8.CP1.02	RINTERRO DELLO SCAVO PER IL POSIZIONAMENTO DI TUBAZIONI PREFABBRICATE CON SABBIONE GREZZO DI CAVA				20,00	mc	30,03	600,60		
	20,00	1,00	1,00	20,00						
	-									20,00

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE				QUANTITA'	U.M.	PREZZO UNITARIO	IMPORTO	TOTALI
N.	CODICE	lunghezza/num	larghezza	altezza	quantità parziali					
	12.8.BS1.01	DEMOLIZIONE MANTO STRADALE: tratto di strada comunale								
		225,00	1,00	1,00	225,00					
	12.8.BS1.01.B	andante			225,00	225,00	mq	10,82	2.434,50	
	12.1.CP1.02	STRATO DI FONDAZIONE IN MISTO CEMENTATO: strada comunale								
		30,00	0,30	1,00	9,00					
		Per costipamento pari a 95 % della densità massima AASHTO			9,00	9,00	mc	48,06	432,54	
	12.3.YS5.01	STRATO DI BASE								
		-	-	-	1.353,00					
	12.3.YS5.01.C	Per costipamento pari a 95 % della densità massima AASHTO (10CM)			1.353,00	1.353,00	mq	13,46	18.211,38	
	12.3.YS5.02	STRATI DI COLLEGAMENTO IN CONGLOMERATO BITUMINOSO SEMIAPERTO BINDER								
		30,00	0,30	1,00	9,00					
	12.3.YS5.02.A	Di spessore finito compattato 6 cm			9,00	9,00	mq	20,03	180,27	
	12.4.YS5.01	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER TAPPETI DI USURA								
					225,00					
	12.4.YS5.01.B	Di spessore finito compattato 4 cm			225,00	225,00	mq	10,34	2.326,50	
	71.1	CARTELLO STRADALE IN LAMIERA DI ACCIAIO CON SEGNALE STRADALE per nuova viabilità								
		40,00	1,00	1,00	40,00					
	71.1.MH2.01.A	formato normale			40,00	40,00	cad	110,47	4.418,82	
	71.2.VV4.01.B	VERNICIATURA DI STRISCE LONGITUDINALI SU PAVIMENTAZIONE STRADALE								
		1.500,00	1,00	1,00	1.500,00					
	71.2.VV4.01.B	LARGHEZZA 15 cm			1.500,00	1.500,00	m	0,55	819,00	
	71.2.VV4.03	SIMBOLI STRADALI VERNICIATI SU PAVIMENTAZIONE STRADALE: segnaletica "dare precedenza".								
		5,00	4,00	0,50	10,00					
	71.2.VV4.02.B	formato normale			10,00	10,00	mq	5,89	58,91	
	71.3.MH2.01	CARTELLO IN LAMIERA CON SEGNALE DI INDICAZIONE								
		10,00			10,00					
	71.3.MH2.01.B	Quadro formato normale			10,00	10,00	cad	110,20	1.101,98	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE				QUANTITA'	U.M.	PREZZO UNITARIO	IMPORTO	TOTALI
N.	CODICE	lunghezza/num	larghezza	altezza	quantità parziali					
	11.6.CP1.01	SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRENO DI QUALSIASI NATURA								
		2,00	0,50	8,00	8,00					
	11.6.CP1.01.A	Anche in presenza d'acqua (tirante d'acqua fino a 20 cm)			8,00	8,00	mc	15,86	126,88	
	50.1.IQ4.01	TUBAZIONI PREFABBRICATE IN CALCESTRUZZO VIBRATO								
		1,00	1,00	8,00	1,00					
	50.1.IQ4.01.C	Diametro interno 250 mm			1,00	1,00	m	21,80	21,80	
	11.8.CP1.04	RINTERRO DELLE TUBAZIONI CON SABBIONE DI CAVA A PROTEZIONE DELLE TUBAZIONI								
		2,00	0,50	8,00	8,00					
	11.6.CP1.01.A	Anche in presenza d'acqua (tirante d'acqua fino a 20 cm)			8,00	8,00	mc	15,86	126,88	
	50.4.GQ4.01	CADITOIE PREFABBRICATE IN CLS								
		8,00	1,00	-	8,00					
	50.4.GQ4.01.A	Dimensioni esterne 30x30 cm			8,00	8,00	cad	31,56	252,48	
	11.6.CP1.01	SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRENO DI QUALSIASI NATURA								
		10,00	1,00	1,00	10,00					
	11.6.CP1.01.A	Anche in presenza d'acqua (tirante d'acqua fino a 20 cm)			10,00	10,00	mc	15,86	158,60	
	11.8.CP1.04	RINTERRO DELLE TUBAZIONI CON SABBIONE DI CAVA A PROTEZIONE DELLE TUBAZIONI								
		10,00	1,00	0,30	3,00					
	11.6.CP1.01.A	Anche in presenza d'acqua (tirante d'acqua fino a 20 cm)			3,00	3,00	mc	15,86	47,58	
	50.1.IQ4.01	TUBAZIONI PREFABBRICATE IN CALCESTRUZZO VIBRATO per predisposizione impianti								
		10,00	1,00	-	10,00					
	50.1.IQ4.01.B	Diametro interno 200 mm			10,00	10,00	m	21,80	218,00	
	50.3.GQ4.01	POZZETTI PREFABBRICATI IN CLS PER RACCOLTA E ISPEZIONE								
		1,00	1,00	-	1,00					
	50.3.GQ4.01.D	Dimensioni interne 50x50x50 cm			1,00	1,00	cad	74,25	74,25	
	50.3.GQ4.02	PROLUNGHE PER POZZETTI PREFABBRICATI IN CLS								
		1,00	1,00	-	1,00					
	50.3.GQ4.01.F	Dimensioni interne 50x50x50 cm			1,00	1,00	cad	52,02	52,02	
	50.5.GH1.01	CHIUSINI IN GHISA SFEROIDALE								
		1,00	1,00	-	1,00					
	50.5.GH1.01.C	Classe D 400			1,00	1,00	kg	2,70	2,70	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE				QUANTITA'	U.M.	PREZZO UNITARIO	IMPORTO	TOTALI
N.	CODICE	lunghezza/num	larghezza	altezza	quantità parziali					
Opere temporanee di viabilità da realizzare durante il cantiere										12.363,77
12.4.YS5.01	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER TAPPETI DI USURA									
		540,00	1,00	1,00	540,00					
12.4.YS5.01.A	Di spessore finito compattato 3 cm				540,00	mq	10,34	5.583,60		
71.2.VV4.03	VERNICIATURA DI STRISCE LONGITUDINALI SU PAVIMENTAZIONE STRADALE: durante la fase di lavorazione FASE1 saranno realizzate strisce longitudinali speciali (colore giallo) per segnalare una viabilità modificata.									
		280,00	1,00	1,00	280,00					
71.2.VV4.02.B	formato GIALLO				280,00	ml	0,55	152,88		
12.8.BS1.01	DEMOLIZIONE MANTO STRADALE: per tratto stradale provvisorio.									
		540,00	1,00	1,00	540,00					
12.8.BS1.01.a	andante				540,00	mq	10,23	5.522,58		
71.1	CARTELLONI STRADALI IN LAMIERA DI ACCIAIO CON SEGNALE STRADALE DI LAVORI IN CORSO E LIMITE DI VELOCITA'.									
		10,00	1,00	1,00	10,00					
71.1.MH2.01.A	formato normale				10,00	cad	110,47	1.104,71		
Totale										189.122,13
										IVA 10% 18.912,21
TOTALE COMPLESSIVO										208.034,35