

COMUNE DI SOMMACAMPAGNA
(Provincia di Verona)

Percorso ciclabile
Sommacampagna - Custoza

PROGETTO DEFINITIVO

N° ELABORATO :

AP-01

ANALISI PREZZI A CORPO

SCALA:

-

infratec
CONSULTING ENGINEERING S.R.L.

via Camuzzoni, 1 - VERONA - tel 045 8101737 - fax 045 8102502
e-mail: info@infratecsrl.it

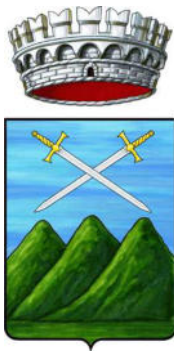
DIRETTORE TECNICO :
Ing. Maurizio Fabbiani



COMMITTENTE:
Comune di Sommacampagna (VR)

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
geom. Paolo Franchini

C					
B					
A					
0	15.12.2023	EMISSIONE	geom. LAIN	ing. FABBIANI	geom. FRANCHINI
REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	CONTROLLATO	APPROVATO



Comune di Sommacampagna
Provincia di Verona

pag. 1

ANALISI PREZZI A CORPO

OGGETTO: PISTA CICLABILE SOMMACAMPAGNA CUSTOZA

COMMITTENTE: Comune di Sommacampagna

Data, 15/12/2023

IL TECNICO
Ing. Maurizio Fabbiani

Infratec S.r.l. - Verona

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							
	LAVORI A CORPO							
	NP.01_Attraversamento Fossà km 0+807,50 (SpCat 1)							
1 / 1 F.03.09.b	SCAVO DI FONDAZIONE A SEZIONE OBBLIGATA ESEGUITO A MACCHINA - FINO ALLA PROFONDITA' DI 2.00 m Argini Dx e Sx Protezione imbocco sbocco		2,00	4,000	6,000	48,00		
			2,00	2,000	0,500	2,00		
	SOMMANO m³					50,00	18,53	926,50
2 / 2 F.04.02.a	SISTEMAZIONE IN RILEVATO Sistemazione in rilevato od in r ... regola d'arte relativamente ai gruppi A1, A2-4, A2-5, A3 Rinfianco muri e ricostruzione argini Dx e Sx Raccordi		2,00	4,000	6,000	48,00		
						2,00		
	SOMMANO m³					50,00	8,54	427,00
3 / 3 F.04.05.c	FORNITURA DI MATERIALI - PROVENIENTE DA IMPIANTI DI RECUPERO/RICICLAGGIO PER FORMAZIONE RILEVATI Vedi voce n° 2 [m³ 50.00]					50,00		
	SOMMANO mc					50,00	13,65	682,50
4 / 4 F.05.09.a	MAGRONE Platea Riempimento imbocco e sbocco SP. 30 cm Raccordi e allargamenti	3,00	6,00 2,00	3,500 2,000		21,00 12,00 2,00		
	SOMMANO mq					35,00	11,53	403,55
5 / 5 F.05.05.c	CLS STRUTTURALE PER OPERE IN FONDAZIONE - classe di lavorabilita' S3 (semifluida), XC1, C 25/30, rapporto max e/c 0,6 Platea		4,50	4,000	0,300	5,40		
	SOMMANO m³					5,40	204,10	1'102,14
6 / 6 F.05.06.c	CLS STRUTTURALE PER OPERE IN ELEVAZIONE - classe di lavorabilita' S3 (semifluida), XC1, C 25/30, rapporto max e/c 0,6 Muri *(lung.=1+1,2) Cordolo Raccordi e allargamenti	2,00 2,00	2,20 2,50	1,500 0,150	0,250 0,250	1,65 0,19 0,16		
	SOMMANO m³					2,00	283,16	566,32
7 / 7 F.05.30.b	ACCIAIO IN BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA CONTROLLATO - TIPO B450C Muri *(par.ug.=2*3)*(larg.=2*4) Muri *(par.ug.=2*3)*(larg.=2*4) Muri *(par.ug.=2*3) Platea *(lung.=2*3,6) Platea *(lung.=0,45*4) Platea Sfrido e sormonti	6,00 6,00 6,00 4,00 4,00 4,00	2,10 0,25 10,00 7,20 1,80 24,00	8,000 8,000 1,000 4,000 4,000 1,000	0,888 0,888 0,888 0,888 0,888 0,888	89,51 10,66 53,28 102,30 25,57 85,25 33,43		
	SOMMANO kg					400,00	2,29	916,00
	A RIPORTARE							5'024,01

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							12'000,00
12 / 12 F.22.073.a	NP.02_Impianto semaforico km 3+260 - Opere Civili (SpCat 2) PLINTI PER PALI DI ILLUMINAZIONE O SEMAFORICI VOLUME ESTERNO (VUOTO PER PIENO) - FINO A 0,338 mc Plinti pali semaforici					5,00		
	SOMMANO cad					5,00	354,15	1'770,75
13 / 13 F.10.14.a	POZZETTO PREFABBRICATO IN CALCESTRUZZO - DIMENSIONI 40x40x40 (h) cm Pozzetto impianto semaforico					3,00		
	SOMMANO cad					3,00	102,61	307,83
14 / 14 F.10.14.c	POZZETTO PREFABBRICATO IN CALCESTRUZZO - DIMENSIONI 60x60x60 (h) cm Pozzetto impianto semaforico					2,00		
	SOMMANO cad					2,00	164,49	328,98
15 / 15 F.10.29.a	Fornitura e posa in opera di chiusino di ispezione classe ... 0,40 (Prezzario regionale LL. PP. Veneto - art. F.10.21.b) Vedi voce n° 13 [cad 3.00]					3,00		
	SOMMANO cad					3,00	218,82	656,46
16 / 16 F.10.29.c	CHIUSINO PER POZZETTI IN CALCESTRUZZO COMPLETO DI CONTROTELAIO CLASSE D - PER POZZETTO DIMENSIONI INTERNE 60x60 cm Vedi voce n° 14 [cad 2.00]					2,00		
	SOMMANO cad					2,00	550,13	1'100,26
17 / 17 F.05.06.c	CLS STRUTTURALE PER OPERE IN ELEVAZIONE - classe di lavorabilita' S3 (semifluida), XC1, C 25/30, rapporto max e/c 0,6 Basamento regolatore semaforico		0,75	0,450	0,350	0,12		
	SOMMANO m³					0,12	283,16	33,98
18 / 18 F.05.31.c	RETE ELETTROSALDATA AD ADERENZA MIGLIORATA CONTROLLATA - TIPO B450C Rete E.S. basamento 6x200x200 mm		0,75	0,450	2,250	0,76		
	SOMMANO kg					0,76	2,29	1,74
19 / 19 F.02.08.a	TAGLIO PAVIMENTAZIONE IN CONGLOMERATO BITUMINOSO - FINO A 5.00 cm DI SPESSORE Taglio per cavidotto impianto semaforico	2,00	40,00			80,00		
	SOMMANO ml					80,00	5,89	471,20
20 / 20 G.01.07.a	SCAVO A SEZIONE RISTRETTA IN AMBITO URBANO SU STRADA PAVIMENTATA - fino a							
	A RIPORTARE							16'671,20

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							16'671,20
	4,00m di profondità Scavo per cavidotto impianto semaforico		40,00	0,400	0,600	9,60		
	SOMMANO m³					9,60	27,95	268,32
21 / 21 F.11.15.f	TUBAZIONI CORRUGATE diametro esterno 110 mm Cavidotto impianto semaforico		40,00			40,00		
	SOMMANO m					40,00	6,99	279,60
22 / 22 F.05.01.a	CONGLOMERATO CEMENTIZIO - DOSAGGIO A 200 kg/mc DI CEMENTO Protezione scavo cavidotto		40,00	0,400	0,500	8,00		
	SOMMANO mc					8,00	227,52	1'820,16
23 / 23 F.13.05.a	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI BASE Ripristino scavo cavidotto semaforico		40,00	0,400	10,000	160,00		
	SOMMANO mq*cm					160,00	1,72	275,20
24 / 24 F.02.09.a	FRESATURA A FREDDO DI PAVIMENTAZIONI - PER I PRIMI 3.00 cm DI SPESSORE Fresatura via dei Colli loc. Cappello					225,00		
	SOMMANO m²					225,00	3,36	756,00
25 / 25 E.06.07.b	INDENNITA' DI SMALTIMENTO CONGLOMERATO BITUMINOSO FRESATO (RIFIUTO NON PERICOLOSO) Vedi voce n° 24 [m² 225.00]	1,80			0,030	12,15		
	SOMMANO ton					12,15	17,77	215,91
26 / 26 E.06.07.f	INDENNITA' DI SMALTIMENTO TERRE DI SCAVO ENTRO I LIMITI DI COLONNA A DEL D.LGS. 152/2006 (ALL. 5 PARTE IV TAB. 1) Vedi voce n° 20 [m³ 9.60]	1,80				17,28		
	SOMMANO m³					17,28	10,49	181,27
27 / 27 E.06.05.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE Fresatura ulteriori 10 km di trasporto oltre i 10 compresi: Vedi voce n° 25 [ton 12.15] Vedi voce n° 26 [m³ 17.28]	10,00 20,00			1,800	121,50 622,08		
	SOMMANO t*km					743,58	0,25	185,90
28 / 28 F.13.09.b	MANTO D'USURA - GRANULOMETRIA 0-12 mm Vedi voce n° 24 [m² 225.00]					225,00		
	SOMMANO m²					225,00	7,38	1'660,50
29 / 29 F.13.03.a	MANO DI ATTACCO CON BITUME NORMALE - PULIZIA E SPRUZZATURA DEL PIANO D'APPOGGIO Vedi voce n° 24 [m² 225.00]					225,00		
	SOMMANO m²					225,00		
	A RIPORTARE					225,00		22'314,06

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							23'000,00
	NP.03 Impianto Irriguo km 3+275 a 3+375 - Opere Civili (SpCat 3)							
31 / 31 F.03.09.a	Scavo di fondazione a sezione obbligata eseguito a macchi ... (Prezzario regionale LL. PP. Veneto 2023 - art. F.03.09.a) Tubazione e camerette irriguo km 3+275 a 3+385 Pozzetto 150x150x150 Scavi e sbocchi camerette		110,00 2,00	0,800 2,000	0,300 1,800	26,40 7,20 6,40		
	SOMMANO m ³					40,00	10,96	438,40
32 / 32 F.05.09.a	MAGRONE Tubazione e camerette irriguo km 3+275 a 3+385 Protezione sbocchi camerette	10,00	110,00 1,00	0,800 1,000		88,00 10,00		
	SOMMANO mq					98,00	11,53	1'129,94
33 / 33 VR.50.16.02 0.04	FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI IN CEMENTO VIBROCOMPRESSI, CON COSTIPAMENTO - Ø cm 60 (rif. EPRV art. F.10.11.d) Tubazione impianto irriguo km 3+275 a 3+385		100,00			100,00		
	SOMMANO m					100,00	79,95	7'995,00
34 / 34 VR.50.16.10 0.13.NP	FORNITURA E POSA DI CAMERETTA PER IRRIGAZIONE DIM. INTERNE 90x90x100 CON PARATOIA MANUALE IN LAMIERA ZINCATA Camerette impianto irriguo km 3+275 a 3+385					10,00		
	SOMMANO cadauno					10,00	500,00	5'000,00
35 / 35 F.10.16.d	POZZETTI IN CALCESTRUZZO ARMATO - DIMENSIONI INTERNE 120x120xh150 cm Derivazione impianto irriguo					2,00		
	SOMMANO cad					2,00	1'900,89	3'801,78
36 / 36 ANAS I.02.090.d	FORNITURA E POSA DI SOLETTA PREFABBRICATA CARRABILE IN CLS PER POZZETTI Vedi voce n° 35 [cad 2.00]					2,00		
	SOMMANO cad					2,00	422,66	845,32
37 / 37 F.10.29.c	CHIUSINO PER POZZETTI IN CALCESTRUZZO COMPLETO DI CONTROTELAIO CLASSE D - PER POZZETTO DIMENSIONI INTERNE 60x60 cm Vedi voce n° 35 [cad 2.00]					2,00		
	SOMMANO cad					2,00	550,13	1'100,26
38 / 38 E.06.07.f	INDENNITA' DI SMALTIMENTO TERRE DI SCAVO ENTRO I LIMITI DI COLONNA A DEL D.LGS. 152/2006 (ALL. 5 PARTE IV TAB. 1) Vedi voce n° 31 [m ³ 40.00]	1,80				72,00		
	SOMMANO m ³					72,00	10,49	755,28
	A RIPORTARE							44'065,98

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							45'000,00
	NP.04_Segnaletica Verticale (SpCat 4)							
41 / 41 F.17.01.c	SEGNALE TRIANGOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO - LATO 90 cm CLASSE RA2 (livello prestazionale base) Triangolo semaforo Triangolo altri pericoli					3,00 9,00		
	SOMMANO cad					12,00	80,50	966,00
42 / 42 F.17.02.d	SEGNALE CIRCOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO - D=60 cm CLASSE RA2 (livello prestazionale base) Disco inizio ciclabile Disco fine ciclabile					2,00 2,00		
	SOMMANO cad					4,00	78,00	312,00
43 / 43 F.17.04.b	SEGNALE OTTAGONALE IN LAMIERA DI ALLUMINIO - D=90 cm CLASSE RA2 (livello prestazionale base) Stop					12,00		
	SOMMANO cad					12,00	148,01	1'776,12
44 / 44 F.17.05.a	RETTANGOLO DI PREAVVISO IN LAMIERA DI ALLUMINIO - CLASSE RA2 (livello prestazionale base) Rettangolo Divieto transito con eccezioni - dim. 60x90	9,00	6,00	9,000		486,00		
	SOMMANO dm ²					486,00	2,35	1'142,10
45 / 45 F.17.14.b	PANNELLI INTEGRATIVI PER SEGNALI STRADALI - CLASSE RA2 (livello prestazionale base) Dim. 60x20 per segnali rettangolari Dim. 80x27 per segnali triangolari	1,00 11,00	6,00 8,00	2,000 2,700		12,00 237,60		
	SOMMANO dm ²					249,60	2,56	638,98
46 / 46 F.17.07.a	SEGNALE DI INDICAZIONE URBANO IN LAMIERA DI ALLUMINIO - DIM. 125x25 cm CLASSE RA2 (livello prestazionale base) Segnali di direzione urbana					26,00		
	SOMMANO cad					26,00	73,00	1'898,00
47 / 47 F.18.02.b	SOSTEGNO TUBOLARE IN ACCIAIO ZINCATO DEL DIAMETRO ESTERNO 60 mm Sostegni alti	54,00	3,50			189,00		
	SOMMANO m					189,00	11,00	2'079,00
48 / 48 F.18.03.a	POSA IN OPERA DI SOSTEGNO AD U O TUBOLARE CON SEGNALE					54,00		
	SOMMANO n					54,00	94,90	5'124,60
	A RIPORTARE							58'936,80

