

arch. Luigi Bagno

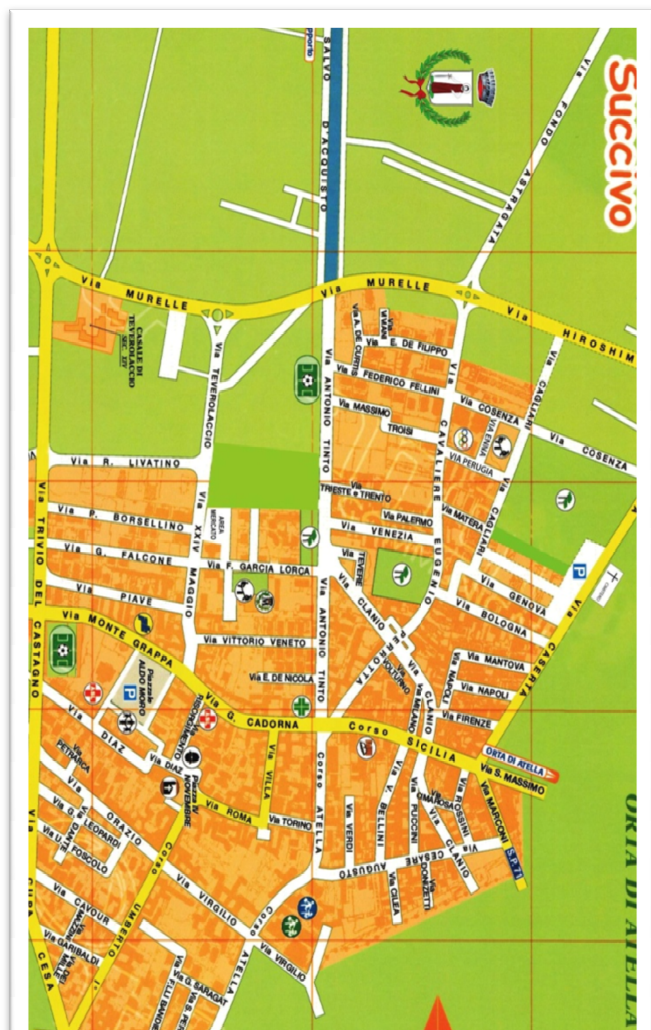
Via Ziello, 16 – 81030 – Sant'Arpino (CE)

cell. 3405588189 – e mail: arch.lb@virgilio.it – PEC luigi.bagno@archiworldpec.it

Partita IVA 03067360614 - C.F. BGNLGU71S23I306L

Iscrizione Ordine degli Architetti della Provincia di Caserta n. 1369

COMUNE DI SUCCIVO



PIANO GENERALE DEL TRAFFICO URBANO

ALLEGATO C STIMA PUNTUALE DEI COSTI DI INTERVENTO

Sindaco
Antonio Tinto

Il Consigliere alla Viabilità
Salvatore Di Santillo

Progettista
arch. Luigi Bagno

COMPUTO METRICO

OGGETTO: Piano Generale del Traffico Urbano (P.G.T.U.) del Comune di Succivo -
[Nuovo Codice della Strada (art. 36 D.L. 30 aprile 1992, n. 285) e della
successiva circolare attuativa del 24 giugno 1995 (Direttive per la
redazione, adozione ed attuazione dei piani urbani del traffico)]

COMMITTENTE: Comune di Succivo

Data, _____

IL TECNICO
arch. Luigi Bagno

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							
	Segnaletica Orizzontale (Cat 1) Corso Atella (SbCat 1)							
1 / 1 U.05.050.058 .a	Segnaletica orizzontale, di nuovo impianto costituita da strisce longitudinali o trasversali, eseguite mediante applicazione di vernice rifrangente premiscelata di colore bianca o ... opera, compresi ogni onere e magistero per dare l'opera eseguita a perfetta regola d'arte Per strisce di larghezza 12 cm delimitazioni stalli esistente parcheggio antistante ingresso scuola su Corso Atella		180,00			180,00		
	SOMMANO m					180,00	1,51	271,80
2 / 2 U.05.050.062 .a	Segnaletica orizzontale, costituita da strisce di arresto, passi pedonali, zebraure eseguite mediante applicazione di vernice rifrangente premiscelata di colore bianca o gialla pe ... acciamento e per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Per nuovo impianto, vernice in quantità pari a 1,3 kg/m ² tratto Corso Atella, con provenienza dalla SP Caivano/Aversa, antecedente all'incrocio con Via Virgilio		3,50	7,000		24,50		
	SOMMANO mq					24,50	4,14	101,43
3 / 3 A.P.05	SEGNALETICA ORIZZONTALE PERMANENTE O RIMOVIBILE IN LAMINATO elastoplastico autoadesivo rifrangente con polimeri di alta qualità?, contenente una dispersione di microgranuli di mater ... Il'elemento catadiottrico = 3,2 mm, valore antidrucciolo almeno pari a 50 SRT (British Portable Skid Resistance Method). (vedi grafico: passaggio pedonale a raso)							
	Corso Atella tratto adiacente edificio scolastico fino all'incrocio con Via C. Augusto		3,50	7,700		26,95		
	SOMMANO mq		3,50	5,500		19,25		
						46,20	90,00	4'158,00
4 / 4 A.P.01	Realizzazione di attraversamento pedonale rialzato, come da particolare costruttivo, di altezza massima							
	A R I P O R T A R E							4'531,23

passaggio pedonale a raso



Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							4'531,23
	al colmo di 7 cm ed attacchi rampa alla carreggiata di altezza massima 8 mm, ... locità massima consentita 30 km/h, art. 40 (art. 145 Regolamento di Esecuzione e di Attuazione del Codice della Strada). (vedi grafico: passaggio pedonale rialzato)							
			4,50	7,700		34,65		
	SOMMANO mq					34,65	120,00	4'158,00
5 / 5 A.P.02	Fornitura in opera di dossi artificiali di altezza 7 cm e larghezza 120 cm in gomma nera con bande gialle realizzate con materiale elastoplastico rifrangente antiscivolo applicati ... i., art. 42 del Nuovo Codice della Strada (art. 179 Regolamento di Esecuzione e di Attuazione del Codice della Strada).	3,00	7,00			21,00		
	SOMMANO m					21,00	310,00	6'510,00
6 / 6 U.05.050.074 .a	Occhi di gatto con corpo in pressofusione di alluminio o in policarbonato, forniti e posti in opera, di sezione rettangolare o quadrata con almeno tre gemme per ogni lato, due facce ... si ogni onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Fornitura e posa in opera di occhi di gatto (vedi grafico: occhi di gatto a led)							
	Corso Atella tratto adiacente edificio scolastico fino all'incrocio con Via C. Augusto					18,00		
	SOMMANO cad					18,00	10,29	185,22
7 / 7 A.P.05	SEGNALETICA ORIZZONTALE PERMANENTE O RIMOVIBILE IN LAMINATO elastoplastico autoadesivo rifrangente con polimeri di alta qualità, contenente una dispersione di microgranuli di materia ... l'elemento catadiottrico = 3,2 mm, valore antisdrucchiolo almeno pari a 50 SRT (British Portable Skid Resistance Method). Corso Atella angolo con Corso Sicilia/Via Cadorna		3,50	8,000		28,00		
	A R I P O R T A R E					28,00		15'384,45

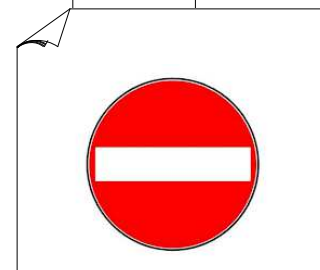
passaggio pedonale rialzato







occhi di gatto a led



Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					28,00		15 '384,45
	SOMMANO mq					28,00	90,00	2 '520,00
	Segnaletica Verticale (Cat 2)							
8 / 8 U.06.040.010 .a	Colonnina dissuasore di traffico in rame con interno di rinforzo in acciaio zincato, altezza 90 cm, diametro 12÷20 cm, compresi ogni onere e magistero per la fornitura ed il posizionamento su pavimentazione o su tappeto erboso Colonnina dissuasore di traffico in rame angolo Corso Atella con Via Virgilio (Succivo)					10,00		
	SOMMANO cad					10,00	160,46	1 '604,60
9 / 9 U.05.050.035 .b	Segnale di "senso unico" conforme al Nuovo Codice della Strada e al Regolamento di Attuazione, parallelo da 25x100 cm, fornito e posto in opera su appositi supporti In lamiera di alluminio 25/10, rifrangenza classe I incrocio con Via Virgilio					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	26,39	26,39
10 / 10 U.05.050.012 .e	Segnali di "divieto" e "obbligo" di forma circolare su fondo bianco o azzurro, forniti e posti in opera con staffe bullonate su appositi supporti, conformi al Nuovo Codice della Strada e al Regolamento di Attuazione, rifrangenza classe II In lamiera di alluminio da 25/10, diametro 60 cm <i>DIVIETO DI ACCESSO</i> (vedi grafico:)							
	angolo Corso Atella/Via Virgilio (Succivo)					2,00		
	SOMMANO cad					2,00	43,32	86,64
11 / 11 U.05.050.010 .d	Segnali di "pericolo" e "dare la precedenza" di forma triangolare, rifrangenza classe I, forniti e posti in opera con staffe bullonate su appositi supporti In lamiera di alluminio da 25/10, lato 60 cm SEGNALAZIONE PASSAGGIO PEDONALE/DOSSI (vedi grafico:) da posare almeno 20 m prima dell'attraversamento (vedi grafico:)					4,00		
	Parziale cad					2,00		
	SEGNALAZIONE ZONA 30 E SCUOLA (vedi grafico:) (vedi grafico:) (par.ug.=2+2)	4,00				6,00		
						4,00		
	A R I P O R T A R E					10,00		19 '622,08



Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					10,00		19'622,08
								
								
								
								
	Parziale cad					4,00		
	SOMMANO cad					10,00	20,34	203,40
12 / 12 U.05.050.055 .b	Specchio infrangibile per il controllo di tratti di strada senza visuale, trattato chimicamente contro la polvere e gli agenti atmosferici, con supporto in materiale plastico, fornito e posto in opera, compresi ogni onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Diametro 60 cm di fronte a Via Virgilio (Succivo)					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	61,74	61,74
13 / 13	Pannelli integrativi con scatoratura perimetrale di							
	A RIPORTARE							19'887,22

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							19'887,22
U.05.050.036 .d	rinforzo e attacchi universali saldati sul retro, per segnalazione "distanza", "estensione", "limitazioni ed eccezioni" con ... tuazione, rifrangenza classe II, forniti e posti in opera su appositi supporti In lamiera di alluminio 25/10 da 18x53 cm segnalazione distanza attraversamenti pedonali SOMMANO cad					4,00		
						4,00	15,32	61,28
14 / 14 A.P.03	Fornitura in opera di sostegni tubolari di diametro 48-60 mm e/o sostegni ad U di qualsiasi altezza e dimensione, eseguiti su fondazione in calcestruzzo cementizio di dimensione minima 30x30x50 cm, compreso il montaggio del segnale stradale e di ogni altro onere o magistero. SOMMANO cadauno					10,00		
						10,00	45,00	450,00
Via Saragat (SbCat 2)								
15 / 15 U.05.050.050 .d	Segnali di "fermarsi e dare la precedenza" conformi al Nuovo Codice della Strada e al Regolamento di Attuazione, di forma ottagonale, rifrangenza classe II, forniti e posti in opera con staffe bullonate su appositi supporti In lamiera di alluminio da 25/10, diametro 60 cm segnale incrocio con Via F.lli Bandiera SOMMANO cad					1,00		
						1,00	45,53	45,53
16 / 16 A.P.03	Fornitura in opera di sostegni tubolari di diametro 48-60 mm e/o sostegni ad U di qualsiasi altezza e dimensione, eseguiti su fondazione in calcestruzzo cementizio di dimensione minima 30x30x50 cm, compreso il montaggio del segnale stradale e di ogni altro onere o magistero. SOMMANO cadauno					1,00		
						1,00	45,00	45,00
Via F.lli Bandiera (SbCat 3)								
17 / 17 U.06.040.010 .a	Colonnina dissuasore di traffico in rame con interno di rinforzo in acciaio zincato, altezza 90 cm, diametro 12÷20 cm, compresi ogni onere e magistero per la fornitura ed il posizionamento su pavimentazione o su tappeto erboso Colonnina dissuasore di traffico in rame angolo Corso Umberto I SOMMANO cad					15,00		
						15,00	160,46	2'406,90
Segnaletica Orizzontale (Cat 1) Via Virgilio (Succivo) (SbCat 5)								
18 / 18 U.05.050.058	Segnaletica orizzontale, di nuovo impianto costituita da strisce longitudinali o trasversali, eseguite							
	A R I P O R T A R E							22'895,93

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							22 ' 895,93
.d	mediante applicazione di vernice rifrangente premiscelata di colore bianca o ... opera, compresi ogni onere e magistero per dare l'opera eseguita a perfetta regola d'arte Per strisce di larghezza 25 cm fascia per STOP		6,00			6,00		
	SOMMANO m					6,00	1,80	10,80
	Segnaletica Verticale (Cat 2)							
19 / 19 U.05.050.050	Segnali di "fermarsi e dare la precedenza" conformi al Nuovo Codice della Strada e al Regolamento di Attuazione, di forma ottagonale, rifrangenza classe II, forniti e posti in opera con staffe bullonate su appositi supporti In lamiera di alluminio da 25/10, diametro 60 cm					1,00		
.d	angolo con Corso Atella					1,00	45,53	45,53
	SOMMANO cad							
20 / 20 A.P.03	Fornitura in opera di sostegni tubolari di diametro 48-60 mm e/o sostegni ad U di qualsiasi altezza e dimensione, eseguiti su fondazione in calcestruzzo cementizio di dimensione minima 30x30x50 cm, compreso il montaggio del segnale stradale e di ogni altro onere o magistero.					1,00		
	SOMMANO cadauno					1,00	45,00	45,00
21 / 21 U.05.050.012	Segnali di "divieto" e "obbligo" di forma circolare su fondo bianco o azzurro, forniti e posti in opera con staffe bullonate su appositi supporti, conformi al Nuovo Codice della Strada e al Regolamento di Attuazione, rifrangenza classe II In lamiera di alluminio da 25/10, diametro 60 cm					2,00		
.e	angolo con Corso Atella					2,00	43,32	86,64
	SOMMANO cad							
22 / 22 U.05.050.035	Segnale di "senso unico" conforme al Nuovo Codice della Strada e al Regolamento di Attuazione, parallelo da 25x100 cm, fornito e posto in opera su appositi supporti In lamiera di alluminio 25/10, rifrangenza classe I					2,00		
.b	angolo con Corso Umberto I					2,00	26,39	52,78
	SOMMANO cad							
	Segnaletica Orizzontale (Cat 1) Via Cesare Augusto (SbCat 7)							
23 / 23 U.05.050.058	Segnaletica orizzontale, di nuovo impianto costituita da strisce longitudinali o trasversali, eseguite mediante applicazione di vernice rifrangente premiscelata di colore bianca o ... opera, compresi ogni onere e magistero per dare l'opera eseguita a perfetta regola d'arte Per strisce di larghezza 25 cm		6,00			6,00		
.d								
	A R I P O R T A R E					6,00		23 ' 136,68

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					6,00		23 ' 136,68
24 / 24 A.P.02	SOMMANO m Fornitura in opera di dossi artificiali di altezza 7 cm e larghezza 120 cm in gomma neri con bande gialle realizzate con materiale elastoplastico rifrangente antiscivolo applicati ... i., art. 42 del Nuovo Codice della Strada (art. 179 Regolamento di Esecuzione e di Attuazione del Codice della Strada).		6,00			6,00	1,80	10,80
25 / 25 U.05.050.062 .a	Segnaletica orizzontale, costituita da strisce di arresto, passi pedonali, zebraure eseguite mediante applicazione di vernice rifrangente premiscelata di colore bianca o gialla pe ... acciamento e per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Per nuovo impianto, vernice in quantità pari a 1,3 kg/m ² incrocio con Via Clanio		2,50	8,000		20,00		
	SOMMANO mq					20,00	4,14	82,80
26 / 26 A.P.05	SEGNALETICA ORIZZONTALE PERMANENTE O RIMOVIBILE IN LAMINATO elastoplastico autoadesivo rifrangente con polimeri di alta qualita?, contenente una dispersione di microgranuli di mater ... Il'elemento catadiottrico = 3,2 mm, valore antisdrucchiolo almeno pari a 50 SRT (British Portable Skid Resistance Metod). passaggio pedonale in prossimità della scuola		2,50	6,000		15,00		
	SOMMANO mq					15,00	90,00	1 ' 350,00
	Segnaletica Verticale (Cat 2)							
27 / 27 A.P.03	Fornitura in opera di sostegni tubolari di diametro 48-60 mm e/o sostegni ad U di qualsiasi altezza e dimensione, eseguiti su fondazione in calcestruzzo cementizio di dimensione minima 30x30x50 cm, compreso il montaggio del segnale stradale e di ogni altro onere o magistero.					6,00		
	SOMMANO cadauno					6,00	45,00	270,00
28 / 28 U.05.050.012 .e	Segnali di "divieto" e "obbligo" di forma circolare su fondo bianco o azzurro, forniti e posti in opera con staffe bullonate su appositi supporti, conformi al Nuovo Codice della Strada e al Regolamento di Attuazione, rifrangenza classe II In lamiera di alluminio da 25/10, diametro 60 cm incrocio con Corso Atella					2,00		
	SOMMANO cad					2,00	43,32	86,64
29 / 29 U.05.050.050	Segnali di "fermarsi e dare la precedenza" conformi al Nuovo Codice della Strada e al Regolamento di							
	A R I P O R T A R E							26 ' 796,92

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	I M P O R T I	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							26 '796,92
.d	Attuazione, di forma ottagonale, rifrangenza classe II, forniti e posti in opera con staffe bullonate su appositi supporti In lamiera di alluminio da 25/10, diametro 60 cm incrocio con Corso Atella					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	45,53	45,53
30 / 30 U.05.050.055	Specchio infrangibile per il controllo di tratti di strada senza visuale, trattato chimicamente contro la polvere e gli agenti atmosferici, con supporto in materiale plastico, fornito e posto in opera, compresi ogni onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Diametro 60 cm incrocio con Via Bellini e Via Puccini					2,00		
.b	SOMMANO cad					2,00	61,74	123,48
31 / 31 U.05.050.010	Segnali di "pericolo" e "dare la precedenza" di forma triangolare, rifrangenza classe I, forniti e posti in opera con staffe bullonate su appositi supporti In lamiera di alluminio da 25/10, lato 60 cm segnalazione dosso e passaggio pedonale					2,00		
.d	SOMMANO cad					2,00	20,34	40,68
32 / 32 U.05.050.035	Segnale di "senso unico" conforme al Nuovo Codice della Strada e al Regolamento di Attuazione, parallelo da 25x100 cm, fornito e posto in opera su appositi supporti In lamiera di alluminio 25/10, rifrangenza classe I segnale di obbligo di svolta a destra all'incrocio con Via Verdi, Via Bellini e Via Puccini incrocio con Via Marconi					3,00		
.b	SOMMANO cad					1,00		
						4,00	26,39	105,56
	Segnaletica Orizzontale (Cat 1) Via V. Bellini (SbCat 9)							
33 / 33 U.05.050.058	Segnaletica orizzontale, di nuovo impianto costituita da strisce longitudinali o trasversali, eseguite mediante applicazione di vernice rifrangente premiscelata di colore bianca o ... opera, compresi ogni onere e magistero per dare l'opera eseguita a perfetta regola d'arte Per strisce di larghezza 25 cm STOP		6,00			6,00		
.d	SOMMANO m					6,00	1,80	10,80
	Via Clanio (SbCat 11)							
34 / 34 A.P.02	Fornitura in opera di dossi artificiali di altezza 7 cm e larghezza 120 cm in gomma neri con bande gialle realizzate con materiale elastoplastico rifrangente antiscivolo applicati ... i., art. 42 del Nuovo Codice della Strada (art. 179 Regolamento di Esecuzione e di Attuazione del Codice della Strada).							
	A R I P O R T A R E							27 '122,97

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							27'122,97
35 / 35 U.05.050.062 .a	Segnaletica orizzontale, costituita da strisce di arresto, passi pedonali, zebraure eseguite mediante applicazione di vernice rifrangente premiscelata di colore bianca o gialla pe ... acciamento e per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Per nuovo impianto, vernice in quantità pari a 1,3 kg/m ² incrocio Via Perrotta	3,00	8,00			24,00		
	SOMMANO m					24,00	310,00	7'440,00
		2,00	2,50	8,000		40,00		
	SOMMANO mq					40,00	4,14	165,60
36 / 36 A.P.05	SEGNALETICA ORIZZONTALE PERMANENTE O RIMOVIBILE IN LAMINATO elastoplastico autoadesivo rifrangente con polimeri di alta qualit?, contenente una dispersione di microgranuli di mater ... ll'elemento catadiottrico = 3,2 mm, valore antisdrucchiolo almeno pari a 50 SRT (British Portable Skid Resistance Metod). incrocio con Corso Sicilia		3,50	8,000		28,00		
		2,00	3,50	8,000		56,00		
	SOMMANO mq					84,00	90,00	7'560,00
	Segnaletica Verticale (Cat 2) Via V. Bellini (SbCat 9)							
37 / 37 A.P.03	Fornitura in opera di sostegni tubolari di diametro 48-60 mm e/o sostegni ad U di qualsiasi altezza e dimensione, eseguiti su fondazione in calcestruzzo cementizio di dimensione minima 30x30x50 cm, compreso il montaggio del segnale stradale e di ogni altro onere o magistero.					2,00		
	SOMMANO cadauno					2,00	45,00	90,00
38 / 38 U.05.050.050 .d	Segnali di "fermarsi e dare la precedenza" conformi al Nuovo Codice della Strada e al Regolamento di Attuazione, di forma ottagonale, rifrangenza classe II, forniti e posti in opera con staffe bullonate su appositi supporti In lamiera di alluminio da 25/10, diametro 60 cm incrocio con Corso Sicilia					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	45,53	45,53
39 / 39 U.05.050.055 .b	Specchio infrangibile per il controllo di tratti di strada senza visuale, trattato chimicamente contro la polvere e gli agenti atmosferici, con supporto in materiale plastico, fornito e posto in opera, compresi ogni onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Diametro 60 cm					2,00		
	SOMMANO cad					2,00	61,74	123,48
	A R I P O R T A R E							42'547,58

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							42'547,58
40 / 40 U.05.050.012 .e	Segnali di "divieto" e "obbligo" di forma circolare su fondo bianco o azzurro, forniti e posti in opera con staffe bullonate su appositi supporti, conformi al Nuovo Codice della Strada e al Regolamento di Attuazione, rifrangenza classe II In lamiera di alluminio da 25/10, diametro 60 cm incrocio con Corso Sicilia					2,00		
	SOMMANO cad					2,00	43,32	86,64
41 / 41 U.05.050.035 .b	Segnale di "senso unico" conforme al Nuovo Codice della Strada e al Regolamento di Attuazione, parallelo da 25x100 cm, fornito e posto in opera su appositi supporti In lamiera di alluminio 25/10, rifrangenza classe I					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	26,39	26,39
Via Puccini (SbCat 10)								
42 / 42 A.P.03	Fornitura in opera di sostegni tubolari di diametro 48-60 mm e/o sostegni ad U di qualsiasi altezza e dimensione, eseguiti su fondazione in calcestruzzo cementizio di dimensione minima 30x30x50 cm, compreso il montaggio del segnale stradale e di ogni altro onere o magistero.					3,00		
	SOMMANO cadauno					3,00	45,00	135,00
43 / 43 U.05.050.012 .e	Segnali di "divieto" e "obbligo" di forma circolare su fondo bianco o azzurro, forniti e posti in opera con staffe bullonate su appositi supporti, conformi al Nuovo Codice della Strada e al Regolamento di Attuazione, rifrangenza classe II In lamiera di alluminio da 25/10, diametro 60 cm incrocio con Via C. Augusto					2,00		
	SOMMANO cad					2,00	43,32	86,64
44 / 44 U.05.050.035 .b	Segnale di "senso unico" conforme al Nuovo Codice della Strada e al Regolamento di Attuazione, parallelo da 25x100 cm, fornito e posto in opera su appositi supporti In lamiera di alluminio 25/10, rifrangenza classe I incrocio con Via Clanio					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	26,39	26,39
Via Clanio (SbCat 11)								
45 / 45 U.05.050.010 .d	Segnali di "pericolo" e "dare la precedenza" di forma triangolare, rifrangenza classe I, forniti e posti in opera con staffe bullonate su appositi supporti In lamiera di alluminio da 25/10, lato 60 cm segnale di pericolo incrocio con Via Cimarosa					1,00		
	A R I P O R T A R E					1,00		42'908,64

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	I M P O R T I	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					1,00		42 '908,64
	dossi e passi pedonali					4,00		
	SOMMANO cad					5,00	20,34	101,70
46 / 46 A.P.03	Fornitura in opera di sostegni tubolari di diametro 48-60 mm e/o sostegni ad U di qualsiasi altezza e dimensione, eseguiti su fondazione in calcestruzzo cementizio di dimensione minima 30x30x50 cm, compreso il montaggio del segnale stradale e di ogni altro onere o magistero.					6,00		
	SOMMANO cadauno					6,00	45,00	270,00
	Via Rossini (SbCat 12)							
47 / 47 U.05.050.035 .b	Segnale di "senso unico" conforme al Nuovo Codice della Strada e al Regolamento di Attuazione, parallelo da 25x100 cm, fornito e posto in opera su appositi supporti In lamiera di alluminio 25/10, rifrangenza classe I angolo con Corso Sicilia					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	26,39	26,39
48 / 48 U.05.050.050 .d	Segnali di "fermarsi e dare la precedenza" conformi al Nuovo Codice della Strada e al Regolamento di Attuazione, di forma ottagonale, rifrangenza classe II, forniti e posti in opera con staffe bullonate su appositi supporti In lamiera di alluminio da 25/10, diametro 60 cm incrocio con Via C. Augusto					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	45,53	45,53
49 / 49 U.05.050.012 .e	Segnali di "divieto" e "obbligo" di forma circolare su fondo bianco o azzurro, forniti e posti in opera con staffe bullonate su appositi supporti, conformi al Nuovo Codice della Strada e al Regolamento di Attuazione, rifrangenza classe II In lamiera di alluminio da 25/10, diametro 60 cm divieto di accesso incrocio con Via C. Augusto					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	43,32	43,32
50 / 50 A.P.03	Fornitura in opera di sostegni tubolari di diametro 48-60 mm e/o sostegni ad U di qualsiasi altezza e dimensione, eseguiti su fondazione in calcestruzzo cementizio di dimensione minima 30x30x50 cm, compreso il montaggio del segnale stradale e di ogni altro onere o magistero.					3,00		
	SOMMANO cadauno					3,00	45,00	135,00
	Via Cimarosa (SbCat 13)							
51 / 51	Segnali di "fermarsi e dare la precedenza" conformi							
	A R I P O R T A R E							43 '530,58

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							43 ' 530,58
U.05.050.050 .d	al Nuovo Codice della Strada e al Regolamento di Attuazione, di forma ottagonale, rifrangenza classe II, forniti e posti in opera con staffe bullonate su appositi supporti In lamiera di alluminio da 25/10, diametro 60 cm incrocio con Via Clanio					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	45,53	45,53
52 / 52 U.05.050.035 .b	Segnale di "senso unico" conforme al Nuovo Codice della Strada e al Regolamento di Attuazione, parallelo da 25x100 cm, fornito e posto in opera su appositi supporti In lamiera di alluminio 25/10, rifrangenza classe I					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	26,39	26,39
53 / 53 A.P.03	Fornitura in opera di sostegni tubolari di diametro 48-60 mm e/o sostegni ad U di qualsiasi altezza e dimensione, eseguiti su fondazione in calcestruzzo cementizio di dimensione minima 30x30x50 cm, compreso il montaggio del segnale stradale e di ogni altro onere o magistero.					1,00		
	SOMMANO cadauno					1,00	45,00	45,00
	Segnaletica Orizzontale (Cat 1) Via Cadorna (SbCat 15)							
54 / 54 U.05.050.018 .a	Segnaletica orizzontale, di nuovo impianto costituita da strisce longitudinali o trasversali, eseguite mediante applicazione di vernice rifrangente premiscelata di colore bianca o ... opera, compresi ogni onere e magistero per dare l'opera eseguita a perfetta regola d'arte Per strisce di larghezza 12 cm stalli sosta attività commerciali		80,00			80,00		
	SOMMANO m					80,00	1,51	120,80
55 / 55 A.P.05	SEGNALETICA ORIZZONTALE PERMANENTE O RIMOVIBILE IN LAMINATO elastoplastico autoadesivo rifrangente con polimeri di alta qualità?, contenente una dispersione di microgranuli di mater ... l'elemento catadiottrico = 3,2 mm, valore antisdrucciolo almeno pari a 50 SRT (British Portable Skid Resistance Metod). passaggi pedonali a raso angolo con Corso Sicilia e angolo con Via Villa	2,00	3,50	6,000		42,00		
	SOMMANO mq					42,00	90,00	3 ' 780,00
	Segnaletica Verticale (Cat 2)							
56 / 56 U.05.050.012 .e	Segnali di "divieto" e "obbligo" di forma circolare su fondo bianco o azzurro, forniti e posti in opera con staffe bullonate su appositi supporti, conformi al Nuovo Codice della Strada e al Regolamento di							
	A R I P O R T A R E							47 ' 548,30

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							47'548,30
	Attuazione, rifrangenza classe II In lamiera di alluminio da 25/10, diametro 60 cm divieti di sosta per almeno 5 metri dalle intersezioni					2,00		
	SOMMANO cad					2,00	43,32	86,64
57 / 57 U.05.050.055 .b	Specchio infrangibile per il controllo di tratti di strada senza visuale, trattato chimicamente contro la polvere e gli agenti atmosferici, con supporto in materiale plastico, fornito e posto in opera, compresi ogni onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Diametro 60 cm incrocio con Via Risorgimento					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	61,74	61,74
58 / 58 A.P.03	Fornitura in opera di sostegni tubolari di diametro 48-60 mm e/o sostegni ad U di qualsiasi altezza e dimensione, eseguiti su fondazione in calcestruzzo cementizio di dimensione minima 30x30x50 cm, compreso il montaggio del segnale stradale e di ogni altro onere o magistero.					2,00		
	SOMMANO cadauno					2,00	45,00	90,00
59 / 59 U.06.040.010 .a	Colonnina dissuasore di traffico in rame con interno di rinforzo in acciaio zincato, altezza 90 cm, diametro 12÷20 cm, compresi ogni onere e magistero per la fornitura ed il posizionamento su pavimentazione o su tappeto erboso Colonnina dissuasore di traffico in rame in corrispondenza dell'incrocio con Via A. Tinto * (par.ug.=3+3)	6,00				6,00		
	SOMMANO cad					6,00	160,46	962,76
60 / 60 U.05.050.035 .b	Segnale di "senso unico" conforme al Nuovo Codice della Strada e al Regolamento di Attuazione, parallelo da 25x100 cm, fornito e posto in opera su appositi supporti In lamiera di alluminio 25/10, rifrangenza classe I angolo con Via Risorgimento					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	26,39	26,39
	Segnaletica Orizzontale (Cat 1) Via Villa (SbCat 17)							
61 / 61 U.05.050.058 .a	Segnaletica orizzontale, di nuovo impianto costituita da strisce longitudinali o trasversali, eseguite mediante applicazione di vernice rifrangente premiscelata di colore bianca o ... opera, compresi ogni onere e magistero per dare l'opera eseguita a perfetta regola d'arte Per strisce di larghezza 12 cm ripristino stalli (sosta 1H)		200,00			200,00		
	SOMMANO m					200,00	1,51	302,00
	A R I P O R T A R E							49'077,83

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							49 ' 077,83
62 / 62 U.05.050.062 .a	Segnaletica orizzontale, costituita da strisce di arresto, passi pedonali, zebraure eseguite mediante applicazione di vernice rifrangente premiscelata di colore bianca o gialla pe ... acciamento e per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Per nuovo impianto, vernice in quantità pari a 1,3 kg/m ² passaggio pedonale a raso	2,00	2,50	6,000		30,00		
	SOMMANO mq					30,00	4,14	124,20
Via Roma (SbCat 18)								
63 / 63 U.05.050.058 .a	Segnaletica orizzontale, di nuovo impianto costituita da strisce longitudinali o trasversali, eseguite mediante applicazione di vernice rifrangente premiscelata di colore bianca o ... opera, compresi ogni onere e magistero per dare l'opera eseguita a perfetta regola d'arte Per strisce di larghezza 12 cm ripristino stalli (sosta a pagamento)		250,00			250,00		
	SOMMANO m					250,00	1,51	377,50
64 / 64 U.05.050.062 .a	Segnaletica orizzontale, costituita da strisce di arresto, passi pedonali, zebraure eseguite mediante applicazione di vernice rifrangente premiscelata di colore bianca o gialla pe ... acciamento e per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Per nuovo impianto, vernice in quantità pari a 1,3 kg/m ² passaggi pedonali a raso	2,00	2,50	8,000		40,00		
	SOMMANO mq					40,00	4,14	165,60
Piazza IV Novembre (SbCat 19)								
65 / 65 A.P.04	Passaggio pedonale eseguito in opera. Realizzazione di passaggio pedonale con pietra lavica di colore bianco con caratteristiche antiscivolo conformi alla normativa. Eseguito con ... , trasporto a rifiuto dei materiali di risulta, di ogni onere e magistero per dare il lavoro compiuto a regola d'arte. (vedi grafico:)							
	Piazza verso Corso Umberto (all'altezza dell'ex sede del Banco di Napoli)		2,50	8,000		20,00		
	SOMMANO mq					20,00	200,00	4 ' 000,00
66 / 66	Segnaletica orizzontale, di nuovo impianto costituita							
	A R I P O R T A R E							53 ' 745,13



Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							53 '745,13
U.05.050.058 .a	da strisce longitudinali o trasversali, eseguite mediante applicazione di vernice rifrangente premiscelata di colore bianca o ... opera, compresi ogni onere e magistero per dare l'opera eseguita a perfetta regola d'arte Per strisce di larghezza 12 cm ripristino stalli esistenti (sosta a pagamento)		200,00			200,00		
	SOMMANO m					200,00	1,51	302,00
Corso Umberto I (SbCat 20)								
67 / 67 U.05.050.058 .a	Segnaletica orizzontale, di nuovo impianto costituita da strisce longitudinali o trasversali, eseguite mediante applicazione di vernice rifrangente premiscelata di colore bianca o ... opera, compresi ogni onere e magistero per dare l'opera eseguita a perfetta regola d'arte Per strisce di larghezza 12 cm stalli parcheggio esistenti (a pagamento dall'incrocio con Via Virgilio e Via Orazio fino a Piazza IV Novembre ed orari per il restante sede viaria fino alla strada provinciale)		1000,00			1 '000,00		
	SOMMANO m					1 '000,00	1,51	1 '510,00
68 / 68 A.P.04	Passaggio pedonale eseguito in opera. Realizzazione di passaggio pedonale con pietra lavica di colore bianco con caratteristiche antiscivolo conformi alla normativa. Eseguito con ... , trasporto a rifiuto dei materiali di risulta, di ogni onere e magistero per dare il lavoro compiuto a regola d'arte. incrocio con Via Orazio e Via Virgilio	2,00	2,50	8,000		40,00		
	SOMMANO mq					40,00	200,00	8 '000,00
69 / 69 U.05.050.062 .a	Segnaletica orizzontale, costituita da strisce di arresto, passi pedonali, zebraure eseguite mediante applicazione di vernice rifrangente premiscelata di colore bianca o gialla pe ... acciamento e per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Per nuovo impianto, vernice in quantità pari a 1,3 kg/m ² su Corso Umberto I su Via Orazio e Via Virgilio su Corso Umberto I	2,00 2,00	2,50 2,50	8,000 8,000		40,00 40,00		
	SOMMANO mq					80,00	4,14	331,20
Segnaletica Verticale (Cat 2) Via Villa (SbCat 17)								
70 / 70 A.P.03	Fornitura in opera di sostegni tubolari di diametro 48-60 mm e/o sostegni ad U di qualsiasi altezza e dimensione, eseguiti su fondazione in calcestruzzo cementizio di dimensione minima 30x30x50 cm, compreso il montaggio del segnale stradale e di ogni altro onere o magistero.					1,00		
	SOMMANO cadauno					1,00	45,00	45,00
	A R I P O R T A R E							63 '933,33

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							63 '933,33
71 / 71 U.05.050.030 .e	Segnali di "preavviso di dare la precedenza" di forma triangolare con pannello integrativo riportante la distanza dall'intersezione conformi al Nuovo Codice della Strada e al Rego ... in opera con staffe bullonate su appositi supporti In lamiera di alluminio da 25/10 lato 90 cm con integrativo 27x80 cm segnalazione passi pedonali					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	48,00	48,00
Corso Umberto I (SbCat 20)								
72 / 72 A.P.03	Fornitura in opera di sostegni tubolari di diametro 48-60 mm e/o sostegni ad U di qualsiasi altezza e dimensione, eseguiti su fondazione in calcestruzzo cementizio di dimensione minima 30x30x50 cm, compreso il montaggio del segnale stradale e di ogni altro onere o magistero.					6,00		
	SOMMANO cadauno					6,00	45,00	270,00
73 / 73 U.05.050.018 .b	Segnali di "regolazione flessibile della sosta in centro abitato" e "parcheggio" conformi al Nuovo Codice della Strada e al Regolamento di Attuazione, di forma quadrata, rifrangenza classe II, forniti e posti in opera su appositi supporti In lamiera di ferro 10/10, lato 60 cm					4,00		
	SOMMANO cad					4,00	21,27	85,08
74 / 74 U.05.050.016 .e	Pannello integrativo di "distanza" integrato al segnale di "preavviso di parcheggio" conforme al Nuovo Codice della Strada e al Regolamento di Attuazione, rifrangenza classe I, fornito e posto in opera su appositi supporti In lamiera di alluminio 25/10, dimensioni 20x60 cm					2,00		
	SOMMANO cad					2,00	13,28	26,56
75 / 75 U.05.050.015 .d	Segnali di "sosta consentita a particolari categorie" e "preavviso di parcheggio" conformi al Nuovo Codice della Strada e al Regolamento di Attuazione, di forma rettangolare, rifrangenza classe II, forniti e posti in opera su appositi supporti In lamiera di alluminio 25/10, dimensioni 40x60 cm					2,00		
	SOMMANO cad					2,00	35,15	70,30
76 / 76 U.05.050.030 .e	Segnali di "preavviso di dare la precedenza" di forma triangolare con pannello integrativo riportante la distanza dall'intersezione conformi al Nuovo Codice della Strada e al Rego ... in opera con staffe bullonate su appositi supporti In lamiera di alluminio da 25/10 lato 90 cm con integrativo 27x80 cm							
	A R I P O R T A R E							64 '433,27

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							64 ' 433,27
	segnalazione passi pedonali					2,00		
	SOMMANO cad					2,00	48,00	96,00
77 / 77 U.06.040.010 .a	Colonnina dissuasore di traffico in rame con interno di rinforzo in acciaio zincato, altezza 90 cm, diametro 12÷20 cm, compresi ogni onere e magistero per la fornitura ed il posizionamento su pavimentazione o su tappeto erboso Colonnina dissuasore di traffico in rame incrocio con Via Virgilio e Via Orazio *(par.ug.=2+2)	4,00				4,00		
	SOMMANO cad					4,00	160,46	641,84
	Via Dante (SbCat 22)							
78 / 78 U.05.050.035 .b	Segnale di "senso unico" conforme al Nuovo Codice della Strada e al Regolamento di Attuazione, parallelo da 25x100 cm, fornito e posto in opera su appositi supporti In lamiera di alluminio 25/10, rifrangenza classe I all'incrocio con Via Orazio					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	26,39	26,39
79 / 79 U.05.050.012 .e	Segnali di "divieto" e "obbligo" di forma circolare su fondo bianco o azzurro, forniti e posti in opera con staffe bullonate su appositi supporti, conformi al Nuovo Codice della Strada e al Regolamento di Attuazione, rifrangenza classe II In lamiera di alluminio da 25/10, diametro 60 cm all'incrocio con Via Leopardi e Via Foscolo					2,00		
	SOMMANO cad					2,00	43,32	86,64
80 / 80 U.05.050.010 .d	Segnali di "pericolo" e "dare la precedenza" di forma triangolare, rifrangenza classe I, forniti e posti in opera con staffe bullonate su appositi supporti In lamiera di alluminio da 25/10, lato 60 cm all'incrocio con Via Leopardi					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	20,34	20,34
81 / 81 U.05.050.050 .d	Segnali di "fermarsi e dare la precedenza" conformi al Nuovo Codice della Strada e al Regolamento di Attuazione, di forma ottagonale, rifrangenza classe II, forniti e posti in opera con staffe bullonate su appositi supporti In lamiera di alluminio da 25/10, diametro 60 cm all'icrocio con Via Foscolo					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	45,53	45,53
82 / 82 A.P.03	Fornitura in opera di sostegni tubolari di diametro 48-60 mm e/o sostegni ad U di qualsiasi altezza e dimensione, eseguiti su fondazione in calcestruzzo cementizio di dimensione minima 30x30x50 cm, compreso il montaggio del segnale stradale e di							
	A R I P O R T A R E							65 ' 350,01

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							65 '350,01
	ogni altro onere o magistero.					4,00		
	SOMMANO cadauno					4,00	45,00	180,00
	Via Leopardi (SbCat 23)							
83 / 83 U.05.050.035 .b	Segnale di "senso unico" conforme al Nuovo Codice della Strada e al Regolamento di Attuazione, parallelo da 25x100 cm, fornito e posto in opera su appositi supporti In lamiera di alluminio 25/10, rifrangenza classe I all'incrocio con Via Trivio del Castagno					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	26,39	26,39
84 / 84 U.05.050.012 .e	Segnali di "divieto" e "obbligo" di forma circolare su fondo bianco o azzurro, forniti e posti in opera con staffe bullonate su appositi supporti, conformi al Nuovo Codice della Strada e al Regolamento di Attuazione, rifrangenza classe II In lamiera di alluminio da 25/10, diametro 60 cm incrocio con Via Dante e Via Foscolo					2,00		
	SOMMANO cad					2,00	43,32	86,64
85 / 85 U.05.050.050 .d	Segnali di "fermarsi e dare la precedenza" conformi al Nuovo Codice della Strada e al Regolamento di Attuazione, di forma ottagonale, rifrangenza classe II, forniti e posti in opera con staffe bullonate su appositi supporti In lamiera di alluminio da 25/10, diametro 60 cm incrocio con Via Dante e Via Foscolo					2,00		
	SOMMANO cad					2,00	45,53	91,06
86 / 86 A.P.03	Fornitura in opera di sostegni tubolari di diametro 48-60 mm e/o sostegni ad U di qualsiasi altezza e dimensione, eseguiti su fondazione in calcestruzzo cementizio di dimensione minima 30x30x50 cm, compreso il montaggio del segnale stradale e di ogni altro onere o magistero.					5,00		
	SOMMANO cadauno					5,00	45,00	225,00
	Via Foscolo (SbCat 24)							
87 / 87 U.05.050.010 .d	Segnali di "pericolo" e "dare la precedenza" di forma triangolare, rifrangenza classe I, forniti e posti in opera con staffe bullonate su appositi supporti In lamiera di alluminio da 25/10, lato 60 cm incrocio con Via Leopardi					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	20,34	20,34
88 / 88	Segnali di "fermarsi e dare la precedenza" conformi							
	A R I P O R T A R E							65 '979,44

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							65 '979,44
U.05.050.050 .d	al Nuovo Codice della Strada e al Regolamento di Attuazione, di forma ottagonale, rifrangenza classe II, forniti e posti in opera con staffe bullonate su appositi supporti In lamiera di alluminio da 25/10, diametro 60 cm incrocio con Via Trivio del Castagno					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	45,53	45,53
89 / 89 U.05.050.012 .e	Segnali di "divieto" e "obbligo" di forma circolare su fondo bianco o azzurro, forniti e posti in opera con staffe bullonate su appositi supporti, conformi al Nuovo Codice della Strada e al Regolamento di Attuazione, rifrangenza classe II In lamiera di alluminio da 25/10, diametro 60 cm incrocio con Via Trivio del Castagno					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	43,32	43,32
90 / 90 A.P.03	Fornitura in opera di sostegni tubolari di diametro 48-60 mm e/o sostegni ad U di qualsiasi altezza e dimensione, eseguiti su fondazione in calcestruzzo cementizio di dimensione minima 30x30x50 cm, compreso il montaggio del segnale stradale e di ogni altro onere o magistero.					3,00		
	SOMMANO cadauno					3,00	45,00	135,00
	Segnaletica Orizzontale (Cat 1) Via Diaz (SbCat 30)							
91 / 91 U.05.050.062 .a	Segnaletica orizzontale, costituita da strisce di arresto, passi pedonali, zebraure eseguite mediante applicazione di vernice rifrangente premiscelata di colore bianca o gialla pe ... acciamento e per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Per nuovo impianto, vernice in quantità pari a 1,3 kg/m ² incrocio con Via Trivio del Castagno		2,50	6,000		15,00		
	SOMMANO mq					15,00	4,14	62,10
	Segnaletica Verticale (Cat 2)							
92 / 92 U.05.050.050 .d	Segnali di "fermarsi e dare la precedenza" conformi al Nuovo Codice della Strada e al Regolamento di Attuazione, di forma ottagonale, rifrangenza classe II, forniti e posti in opera con staffe bullonate su appositi supporti In lamiera di alluminio da 25/10, diametro 60 cm incrocio con Via Trivio del Castagno					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	45,53	45,53
93 / 93 U.05.050.035 .b	Segnale di "senso unico" conforme al Nuovo Codice della Strada e al Regolamento di Attuazione, parallelo da 25x100 cm, fornito e posto in opera su appositi supporti In lamiera di alluminio 25/10,							
	A R I P O R T A R E							66 '310,92

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							66 '310,92
	rifrangenza classe I incrocio con Via Risorgimento					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	26,39	26,39
	Segnaletica Orizzontale (Cat 1) Via Monte Grappa (SbCat 31)							
94 / 94 A.P.02	Fornitura in opera di dossi artificiali di altezza 7 cm e larghezza 120 cm in gomma neri con bande gialle realizzate con materiale elastoplastico rifrangente antiscivolo applicati ... i., art. 42 del Nuovo Codice della Strada (art. 179 Regolamento di Esecuzione e di Attuazione del Codice della Strada).	2,00	8,00			16,00		
	SOMMANO m					16,00	310,00	4 '960,00
95 / 95 U.05.050.062 .a	Segnaletica orizzontale, costituita da strisce di arresto, passi pedonali, zebraure eseguite mediante applicazione di vernice rifrangente premiscelata di colore bianca o gialla pe ... acciamento e per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Per nuovo impianto, vernice in quantità pari a 1,3 kg/m ² incrocio con Via Trivio del Castagno Via Monte Grappa	2,00	2,50 2,50	8,000 8,000		20,00 40,00		
	SOMMANO mq					60,00	4,14	248,40
96 / 96 U.05.050.058 .a	Segnaletica orizzontale, di nuovo impianto costituita da strisce longitudinali o trasversali, eseguite mediante applicazione di vernice rifrangente premiscelata di colore bianca o ... opera, compresi ogni onere e magistero per dare l'opera eseguita a perfetta regola d'arte Per strisce di larghezza 12 cm delimitazione stalli sosta a pagamento e libera		400,00			400,00		
	SOMMANO m					400,00	1,51	604,00
	Segnaletica Verticale (Cat 2)							
97 / 97 U.05.050.012 .e	Segnali di "divieto" e "obbligo" di forma circolare su fondo bianco o azzurro, forniti e posti in opera con staffe bullonate su appositi supporti, conformi al Nuovo Codice della Strada e al Regolamento di Attuazione, rifrangenza classe II In lamiera di alluminio da 25/10, diametro 60 cm divieto di sosta su entrambe i lati esteso per almeno 20 metri dall'intersezione con Via Trivio del Castagno					2,00		
	SOMMANO cad					2,00	43,32	86,64
98 / 98 U.05.050.030 .e	Segnali di "preavviso di dare la precedenza" di forma triangolare con pannello integrativo riportante la distanza dall'intersezione conformi al Nuovo Codice della Strada e al Rego ... in opera con staffe bullonate su appositi supporti In lamiera							
	A R I P O R T A R E							72 '236,35

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							72 ' 236,35
	di alluminio da 25/10 lato 90 cm con integrativo 27x80 cm segnalazione dossi e passi pedonali					2,00		
	SOMMANO cad					2,00	48,00	96,00
99 / 99 A.P.03	Fornitura in opera di sostegni tubolari di diametro 48-60 mm e/o sostegni ad U di qualsiasi altezza e dimensione, eseguiti su fondazione in calcestruzzo cementizio di dimensione minima 30x30x50 cm, compreso il montaggio del segnale stradale e di ogni altro onere o magistero.					4,00		
	SOMMANO cadauno					4,00	45,00	180,00
100 / 100 U.06.040.010 .a	Colonnina dissuasore di traffico in rame con interno di rinforzo in acciaio zincato, altezza 90 cm, diametro 12÷20 cm, compresi ogni onere e magistero per la fornitura ed il posizionamento su pavimentazione o su tappeto erboso Colonnina dissuasore di traffico in rame (par.ug.=5+5)	10,00				10,00		
	SOMMANO cad					10,00	160,46	1 ' 604,60
Segnaletica Orizzontale (Cat 1) Via XXIV Maggio (SbCat 32)								
101 / 101 A.P.02bis	Fornitura in opera di dossi artificiali di altezza 3 cm e larghezza 60 cm in gomma neri con bande gialle realizzate con materiale elastoplastico rifrangente antiscivolo applicati ai., art. 42 del Nuovo Codice della Strada (art. 179 Regolamento di Esecuzione e di Attuazione del Codice della Strada).	2,00	8,00			16,00		
	SOMMANO m					16,00	80,00	1 ' 280,00
102 / 102 U.05.050.062 .a	Segnaletica orizzontale, costituita da strisce di arresto, passi pedonali, zebraure eseguite mediante applicazione di vernice rifrangente premiscelata di colore bianca o gialla pe ... acciamento e per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Per nuovo impianto, vernice in quantità pari a 1,3 kg/m ² incrocio con Viua Falcone e Via G. Lorca		2,50	8,000		20,00		
	SOMMANO mq					20,00	4,14	82,80
Via P. Bencivenga (SbCat 39)								
103 / 103 U.05.050.062 .a	Segnaletica orizzontale, costituita da strisce di arresto, passi pedonali, zebraure eseguite mediante applicazione di vernice rifrangente premiscelata di colore bianca o gialla pe ... acciamento e per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Per nuovo impianto, vernice in quantità pari a 1,3 kg/m ²							
	A R I P O R T A R E							75 ' 479,75

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							75 ' 479,75
	incrocio con Via Trivio del Castagno		2,50	7,000		17,50		
	SOMMANO mq					17,50	4,14	72,45
	Via Costa/Via Chinici/Via Terranova (SbCat 40)							
104 / 104 U.05.050.062 .a	Segnaletica orizzontale, costituita da strisce di arresto, passi pedonali, zebraure eseguite mediante applicazione di vernice rifrangente premiscelata di colore bianca o gialla pe ... acciamento e per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Per nuovo impianto, vernice in quantità pari a 1,3 kg/m ²							
	passaggi pedonali a raso agli incroci	8,00	2,50	6,000		120,00		
	SOMMANO mq					120,00	4,14	496,80
	Via Ge. C.A. Dalla Chiesa (SbCat 41)							
105 / 105 A.P.02bis	Fornitura in opera di dossi artificiali di altezza 3 cm e larghezza 60 cm in gomma neri con bande gialle realizzate con materiale elastoplastico rifrangente antiscivolo applicati ai., art. 42 del Nuovo Codice della Strada (art. 179 Regolamento di Esecuzione e di Attuazione del Codice della Strada). in corrispondenza incrocio con Via Chinnici							
			8,00			8,00		
	SOMMANO m					8,00	80,00	640,00
106 / 106 A.P.05	SEGNALETICA ORIZZONTALE PERMANENTE O RIMOVIBILE IN LAMINATO elastoplastico autoadesivo rifrangente con polimeri di alta qualif?, contenente una dispersione di microgranuli di mater ... ll'elemento catadiottrico = 3,2 mm, valore antisdrucchiolo almeno pari a 50 SRT (British Portable Skid Resistance Metod).							
			2,50	8,000		20,00		
	SOMMANO mq					20,00	90,00	1 ' 800,00
	Via A. Tinto (SbCat 43)							
107 / 107 A.P.02	Fornitura in opera di dossi artificiali di altezza 7 cm e larghezza 120 cm in gomma neri con bande gialle realizzate con materiale elastoplastico rifrangente antiscivolo applicatii., art. 42 del Nuovo Codice della Strada (art. 179 Regolamento di Esecuzione e di Attuazione del Codice della Strada).							
		2,00	8,00			16,00		
	SOMMANO m					16,00	310,00	4 ' 960,00
108 / 108 U.05.050.062 .a	Segnaletica orizzontale, costituita da strisce di arresto, passi pedonali, zebraure eseguite mediante applicazione di vernice rifrangente premiscelata di colore bianca o gialla pe ... acciamento e per dare il lavoro finito a perfetta							
	A R I P O R T A R E							83 ' 449,00

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							83 ' 449,00
	regola d'arte Per nuovo impianto, vernice in quantità pari a 1,3 kg/m ² Via Tinto	4,00	2,50	8,000		80,00		
	SOMMANO mq					80,00	4,14	331,20
	Segnaletica Verticale (Cat 2) Via XXIV Maggio (SbCat 32)							
109 / 109 A.P.03	Fornitura in opera di sostegni tubolari di diametro 48-60 mm e/o sostegni ad U di qualsiasi altezza e dimensione, eseguiti su fondazione in calcestruzzo cementizio di dimensione minima 30x30x50 cm, compreso il montaggio del segnale stradale e di ogni altro onere o magistero.					4,00		
	SOMMANO cadauno					4,00	45,00	180,00
110 / 110 U.05.050.035 .b	Segnale di "senso unico" conforme al Nuovo Codice della Strada e al Regolamento di Attuazione, parallelo da 25x100 cm, fornito e posto in opera su appositi supporti In lamiera di alluminio 25/10, rifrangenza classe I					2,00		
	SOMMANO cad					2,00	26,39	52,78
111 / 111 U.05.050.030 .e	Segnali di "preavviso di dare la precedenza" di forma triangolare con pannello integrativo riportante la distanza dall'intersezione conformi al Nuovo Codice della Strada e al Rego ... in opera con staffe bullonate su appositi supporti In lamiera di alluminio da 25/10 lato 90 cm con integrativo 27x80 cm segnalazione dossi e passi pedonali					2,00		
	SOMMANO cad					2,00	48,00	96,00
112 / 112 U.05.050.012 .e	Segnali di "divieto" e "obbligo" di forma circolare su fondo bianco o azzurro, forniti e posti in opera con staffe bullonate su appositi supporti, conformi al Nuovo Codice della Strada e al Regolamento di Attuazione, rifrangenza classe II In lamiera di alluminio da 25/10, diametro 60 cm incrocio Via Lorca e Via Falcone					2,00		
	SOMMANO cad					2,00	43,32	86,64
	Via Venezia (SbCat 44)							
113 / 113 U.05.050.012 .e	Segnali di "divieto" e "obbligo" di forma circolare su fondo bianco o azzurro, forniti e posti in opera con staffe bullonate su appositi supporti, conformi al Nuovo Codice della Strada e al Regolamento di Attuazione, rifrangenza classe II In lamiera di alluminio da 25/10, diametro 60 cm incrocio con Via Tinto					2,00		
	A R I P O R T A R E					2,00		84 ' 195,62

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		84 ' 195,62
	SOMMANO cad					2,00	43,32	86,64
114 / 114 U.05.050.050 .d	Segnali di "fermarsi e dare la precedenza" conformi al Nuovo Codice della Strada e al Regolamento di Attuazione, di forma ottagonale, rifrangenza classe II, forniti e posti in opera con staffe bullonate su appositi supporti In lamiera di alluminio da 25/10, diametro 60 cm incrocio con Via Tinto					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	45,53	45,53
115 / 115 U.05.050.035 .b	Segnale di "senso unico" conforme al Nuovo Codice della Strada e al Regolamento di Attuazione, parallelo da 25x100 cm, fornito e posto in opera su appositi supporti In lamiera di alluminio 25/10, rifrangenza classe I incrocio su Via Perrotta					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	26,39	26,39
Segnaletica Orizzontale (Cat 1) Via M. Troisi (SbCat 46)								
116 / 116 U.05.050.062 .a	Segnaletica orizzontale, costituita da strisce di arresto, passi pedonali, zebraure eseguite mediante applicazione di vernice rifrangente premiscelata di colore bianca o gialla pe ... acciamento e per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Per nuovo impianto, vernice in quantità pari a 1,3 kg/m ² incrocio con Via Perrotta		2,50	6,000		15,00		
	SOMMANO mq					15,00	4,14	62,10
Segnaletica Verticale (Cat 2)								
117 / 117 A.P.03	Fornitura in opera di sostegni tubolari di diametro 48-60 mm e/o sostegni ad U di qualsiasi altezza e dimensione, eseguiti su fondazione in calcestruzzo cementizio di dimensione minima 30x30x50 cm, compreso il montaggio del segnale stradale e di ogni altro onere o magistero.					4,00		
	SOMMANO cadauno					4,00	45,00	180,00
118 / 118 U.05.050.035 .b	Segnale di "senso unico" conforme al Nuovo Codice della Strada e al Regolamento di Attuazione, parallelo da 25x100 cm, fornito e posto in opera su appositi supporti In lamiera di alluminio 25/10, rifrangenza classe I incrocio con Via Tinto					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	26,39	26,39
119 / 119 S.04.020.020	Cartello di forma circolare, segnalante divieti o obblighi, in lamiera di acciaio spessore 10/10 mm;							
	A R I P O R T A R E							84 ' 622,67

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							84 ' 622,67
.a	costo di utilizzo del segnale per un mese Di diametro 60 cm, rifrangenza classe I					2,00		
	SOMMANO cad					2,00	3,98	7,96
120 / 120 U.05.050.050	Segnali di "fermarsi e dare la precedenza" conformi al Nuovo Codice della Strada e al Regolamento di Attuazione, di forma ottagonale, rifrangenza classe II, forniti e posti in opera con staffe bullonate su appositi supporti In lamiera di alluminio da 25/10, diametro 60 cm incrocio con Via Perrotta					1,00		
.d	SOMMANO cad					1,00	45,53	45,53
Segnaletica Orizzontale (Cat 1) Via F. Fellini (SbCat 47)								
121 / 121 U.05.050.062	Segnaletica orizzontale, costituita da strisce di arresto, passi pedonali, zebraure eseguite mediante applicazione di vernice rifrangente premiscelata di colore bianca o gialla pe ... acciaimento e per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Per nuovo impianto, vernice in quantità pari a 1,3 kg/m ² incrocio con Via Perrotta e Via Tinto	2,00	2,50	8,000		40,00		
.a	SOMMANO mq					40,00	4,14	165,60
122 / 122 A.P.02bis	Fornitura in opera di dossi artificiali di altezza 3 cm e larghezza 60 cm in gomma neri con bande gialle realizzate con materiale elastoplastico rifrangente antiscivolo applicati ai., art. 42 del Nuovo Codice della Strada (art. 179 Regolamento di Esecuzione e di Attuazione del Codice della Strada).	2,00	8,00			16,00		
	SOMMANO m					16,00	80,00	1 ' 280,00
Segnaletica Verticale (Cat 2)								
123 / 123 A.P.03	Fornitura in opera di sostegni tubolari di diametro 48-60 mm e/o sostegni ad U di qualsiasi altezza e dimensione, eseguiti su fondazione in calcestruzzo cementizio di dimensione minima 30x30x50 cm, compreso il montaggio del segnale stradale e di ogni altro onere o magistero.					7,00		
	SOMMANO cadauno					7,00	45,00	315,00
124 / 124 U.05.050.012	Segnali di "divieto" e "obbligo" di forma circolare su fondo bianco o azzurro, forniti e posti in opera con staffe bullonate su appositi supporti, conformi al Nuovo Codice della Strada e al Regolamento di Attuazione, rifrangenza classe II In lamiera di alluminio da 25/10, diametro 60 cm incrocio con Via De Curtis					2,00		
	A R I P O R T A R E					2,00		86 ' 436,76

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		86 ' 436,76
	SOMMANO cad					2,00	43,32	86,64
125 / 125 U.05.050.030 .e	Segnali di "preavviso di dare la precedenza" di forma triangolare con pannello integrativo riportante la distanza dall'intersezione conformi al Nuovo Codice della Strada e al Rego ... in opera con staffe bullonate su appositi supporti In lamiera di alluminio da 25/10 lato 90 cm con integrativo 27x80 cm dossi e passi pedonali					2,00		
	SOMMANO cad					2,00	48,00	96,00
126 / 126 U.05.050.035 .b	Segnale di "senso unico" conforme al Nuovo Codice della Strada e al Regolamento di Attuazione, parallelo da 25x100 cm, fornito e posto in opera su appositi supporti In lamiera di alluminio 25/10, rifrangenza classe I incrocio con Via Perrotta incrocio con Via De Curtis					1,00 1,00		
	SOMMANO cad					2,00	26,39	52,78
127 / 127 U.05.050.050 .d	Segnali di "fermarsi e dare la precedenza" conformi al Nuovo Codice della Strada e al Regolamento di Attuazione, di forma ottagonale, rifrangenza classe II, forniti e posti in opera con staffe bullonate su appositi supporti In lamiera di alluminio da 25/10, diametro 60 cm incrocio con Via Tinto					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	45,53	45,53
	Segnaletica Orizzontale (Cat 1) Via A. De Curtis (SbCat 48)							
128 / 128 U.05.050.062 .a	Segnaletica orizzontale, costituita da strisce di arresto, passi pedonali, zebraure eseguite mediante applicazione di vernice rifrangente premiscelata di colore bianca o gialla pe ... acciamento e per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Per nuovo impianto, vernice in quantità pari a 1,3 kg/m ² passaggio pedonale a raso incrocio con Via De Filippo		2,50	8,000		20,00		
	SOMMANO mq					20,00	4,14	82,80
	Via E. De Filippo (SbCat 49)							
129 / 129 U.05.050.062 .a	Segnaletica orizzontale, costituita da strisce di arresto, passi pedonali, zebraure eseguite mediante applicazione di vernice rifrangente premiscelata di colore bianca o gialla pe ... acciamento e per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Per nuovo impianto, vernice in quantità pari a 1,3 kg/m ² passaggio pedonale a raso incrocio con Via Perrotta		2,50	8,000		20,00		
	A R I P O R T A R E					20,00		86 ' 800,51

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					20,00		86 ' 800,51
	SOMMANO mq					20,00	4,14	82,80
	Via E. Perrotta (SbCat 50)							
130 / 130 U.05.050.062 .a	Segnaletica orizzontale, costituita da strisce di arresto, passi pedonali, zebraure eseguite mediante applicazione di vernice rifrangente premiscelata di colore bianca o gialla pe ... acciamento e per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Per nuovo impianto, vernice in quantità pari a 1,3 kg/m ²	3,00	2,50	6,000		45,00		
	SOMMANO mq					45,00	4,14	186,30
131 / 131 A.P.02bis	Fornitura in opera di dossi artificiali di altezza 3 cm e larghezza 60 cm in gomma neri con bande gialle realizzate con materiale elastoplastico rifrangente antiscivolo applicati ai., art. 42 del Nuovo Codice della Strada (art. 179 Regolamento di Esecuzione e di Attuazione del Codice della Strada).	3,00	6,00			18,00		
	SOMMANO m					18,00	80,00	1 ' 440,00
132 / 132 U.05.050.058 .a	Segnaletica orizzontale, di nuovo impianto costituita da strisce longitudinali o trasversali, eseguite mediante applicazione di vernice rifrangente premiscelata di colore bianca o ... opera, compresi ogni onere e magistero per dare l'opera eseguita a perfetta regola d'arte Per strisce di larghezza 12 cm delimitazione stalli in corrispondenza delle attività commerciale (sosta 1H)		300,00			300,00		
	SOMMANO m					300,00	1,51	453,00
	Segnaletica Verticale (Cat 2)							
133 / 133 U.05.050.035 .b	Segnale di "senso unico" conforme al Nuovo Codice della Strada e al Regolamento di Attuazione, parallelo da 25x100 cm, fornito e posto in opera su appositi supporti In lamiera di alluminio 25/10, rifrangenza classe I in corrispondenza di Via Clanio in corrispondenza di Via Matera/Via Perugia					2,00 2,00		
	SOMMANO cad					4,00	26,39	105,56
134 / 134 U.05.050.012 .e	Segnali di "divieto" e "obbligo" di forma circolare su fondo bianco o azzurro, forniti e posti in opera con staffe bullonate su appositi supporti, conformi al Nuovo Codice della Strada e al Regolamento di Attuazione, rifrangenza classe II In lamiera di alluminio da 25/10, diametro 60 cm DIVIETO DI ACCESSO in corrispondenza di Via Fellini in corrispondenza di Via Matera					2,00 1,00		
	A R I P O R T A R E					3,00		89 ' 068,17

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					3,00		89'068,17
	SOMMANO cad					3,00	43,32	129,96
135 / 135 U.05.050.010 .d	Segnali di "pericolo" e "dare la precedenza" di forma triangolare, rifrangenza classe I, forniti e posti in opera con staffe bullonate su appositi supporti In lamiera di alluminio da 25/10, lato 60 cm segnalazione dossi e passaggi pedonali					3,00		
	SOMMANO cad					3,00	20,34	61,02
136 / 136 A.P.03	Fornitura in opera di sostegni tubolari di diametro 48-60 mm e/o sostegni ad U di qualsiasi altezza e dimensione, eseguiti su fondazione in calcestruzzo cementizio di dimensione minima 30x30x50 cm, compreso il montaggio del segnale stradale e di ogni altro onere o magistero. (par.ug.=2+1+3)	6,00				6,00		
	SOMMANO cadauno					6,00	45,00	270,00
Via Mantova (SbCat 55)								
137 / 137 A.P.03	Fornitura in opera di sostegni tubolari di diametro 48-60 mm e/o sostegni ad U di qualsiasi altezza e dimensione, eseguiti su fondazione in calcestruzzo cementizio di dimensione minima 30x30x50 cm, compreso il montaggio del segnale stradale e di ogni altro onere o magistero.					3,00		
	SOMMANO cadauno					3,00	45,00	135,00
138 / 138 U.05.050.012 .e	Segnali di "divieto" e "obbligo" di forma circolare su fondo bianco o azzurro, forniti e posti in opera con staffe bullonate su appositi supporti, conformi al Nuovo Codice della Strada e al Regolamento di Attuazione, rifrangenza classe II In lamiera di alluminio da 25/10, diametro 60 cm incrocio con Via Caserta					2,00		
	SOMMANO cad					2,00	43,32	86,64
139 / 139 U.05.050.035 .b	Segnale di "senso unico" conforme al Nuovo Codice della Strada e al Regolamento di Attuazione, parallelo da 25x100 cm, fornito e posto in opera su appositi supporti In lamiera di alluminio 25/10, rifrangenza classe I in corrispondenza di via Napoli					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	26,39	26,39
140 / 140 U.05.050.050 .d	Segnali di "fermarsi e dare la precedenza" conformi al Nuovo Codice della Strada e al Regolamento di Attuazione, di forma ottagonale, rifrangenza classe II, forniti e posti in opera con staffe bullonate su appositi supporti In lamiera di alluminio da 25/10, diametro 60 cm in corrispondenza di Via Caserta					1,00		
	A R I P O R T A R E					1,00		89'777,18

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					1,00		89'777,18
	SOMMANO cad					1,00	45,53	45,53
	Via Napoli (SbCat 56)							
141 / 141 U.05.050.050 .d	Segnali di "fermarsi e dare la precedenza" conformi al Nuovo Codice della Strada e al Regolamento di Attuazione, di forma ottagonale, rifrangenza classe II, forniti e posti in opera con staffe bullonate su appositi supporti In lamiera di alluminio da 25/10, diametro 60 cm STOP					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	45,53	45,53
142 / 142 U.05.050.035 .b	Segnale di "senso unico" conforme al Nuovo Codice della Strada e al Regolamento di Attuazione, parallelo da 25x100 cm, fornito e posto in opera su appositi supporti In lamiera di alluminio 25/10, rifrangenza classe I in corrispondenza di Via Caserta					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	26,39	26,39
143 / 143 U.05.050.012 .e	Segnali di "divieto" e "obbligo" di forma circolare su fondo bianco o azzurro, forniti e posti in opera con staffe bullonate su appositi supporti, conformi al Nuovo Codice della Strada e al Regolamento di Attuazione, rifrangenza classe II In lamiera di alluminio da 25/10, diametro 60 cm					2,00		
	SOMMANO cad					2,00	43,32	86,64
	Via Firenze (SbCat 57)							
144 / 144 U.05.050.012 .e	Segnali di "divieto" e "obbligo" di forma circolare su fondo bianco o azzurro, forniti e posti in opera con staffe bullonate su appositi supporti, conformi al Nuovo Codice della Strada e al Regolamento di Attuazione, rifrangenza classe II In lamiera di alluminio da 25/10, diametro 60 cm DIVIETO DI ACCESSO in corrispondenza di Via Caserta					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	43,32	43,32
145 / 145 U.05.050.035 .b	Segnale di "senso unico" conforme al Nuovo Codice della Strada e al Regolamento di Attuazione, parallelo da 25x100 cm, fornito e posto in opera su appositi supporti In lamiera di alluminio 25/10, rifrangenza classe I					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	26,39	26,39
	Via F.lli Cervi (SbCat 58)							
	A R I P O R T A R E							90'050,98

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							90 '050,98
146 / 146 U.06.040.010 .a	Colonnina dissuasore di traffico in rame con interno di rinforzo in acciaio zincato, altezza 90 cm, diametro 12÷20 cm, compresi ogni onere e magistero per la fornitura ed il posizionamento su pavimentazione o su tappeto erboso Colonnina dissuasore di traffico in rame in corrispondenza con incrocio Via Mameli * (par.ug.=3+3)	6,00				6,00		
	SOMMANO cad					6,00	160,46	962,76
Segnaletica Orizzontale (Cat 1)								
147 / 147 U.05.050.062 .a	Segnaletica orizzontale, costituita da strisce di arresto, passi pedonali, zebraure eseguite mediante applicazione di vernice rifrangente premiscelata di colore bianca o gialla pe ... acciamento e per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Per nuovo impianto, vernice in quantità pari a 1,3 kg/m ² passaggi pedonali a raso	3,00	2,50	8,000		60,00		
	SOMMANO mq					60,00	4,14	248,40
Via P. Maisto (SbCat 59)								
148 / 148 U.05.050.062 .a	Segnaletica orizzontale, costituita da strisce di arresto, passi pedonali, zebraure eseguite mediante applicazione di vernice rifrangente premiscelata di colore bianca o gialla pe ... acciamento e per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Per nuovo impianto, vernice in quantità pari a 1,3 kg/m ² passaggi pedonali a raso	3,00	2,50	6,000		45,00		
	SOMMANO mq					45,00	4,14	186,30
Via T. De Vivo (SbCat 60)								
149 / 149 U.05.050.062 .a	Segnaletica orizzontale, costituita da strisce di arresto, passi pedonali, zebraure eseguite mediante applicazione di vernice rifrangente premiscelata di colore bianca o gialla pe ... acciamento e per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Per nuovo impianto, vernice in quantità pari a 1,3 kg/m ²	3,00	2,50	8,000		60,00		
	SOMMANO mq					60,00	4,14	248,40
Strada Provinciale Caivano/Aversa (SbCat 61)								
150 / 150 A.P.05	SEGNALETICA ORIZZONTALE PERMANENTE O RIMOVIBILE IN LAMINATO elastoplastico autoadesivo rifrangente con polimeri di alta qualit?, contenente una dispersione di microgranuli di mater							
	A R I P O R T A R E							91 '696,84

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							91 '696,84
	... ll'elemento catadiottrico = 3,2 mm, valore antisdrucchiolo almeno pari a 50 SRT (British Portable Skid Resistance Metod). tratto di competenza (Via Mameli)	3,00	2,50	8,000		60,00		
	SOMMANO mq					60,00	90,00	5 '400,00
	Segnaletica Verticale (Cat 2) Via T. De Vivo (SbCat 60)							
151 / 151 U.05.050.035 .b	Segnale di "senso unico" conforme al Nuovo Codice della Strada e al Regolamento di Attuazione, parallelo da 25x100 cm, fornito e posto in opera su appositi supporti In lamiera di alluminio 25/10, rifrangenza classe I					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	26,39	26,39
152 / 152 U.05.050.012 .e	Segnali di "divieto" e "obbligo" di forma circolare su fondo bianco o azzurro, forniti e posti in opera con staffe bullonate su appositi supporti, conformi al Nuovo Codice della Strada e al Regolamento di Attuazione, rifrangenza classe II In lamiera di alluminio da 25/10, diametro 60 cm					2,00		
	SOMMANO cad					2,00	43,32	86,64
153 / 153 A.P.03	Fornitura in opera di sostegni tubolari di diametro 48-60 mm e/o sostegni ad U di qualsiasi altezza e dimensione, eseguiti su fondazione in calcestruzzo cementizio di dimensione minima 30x30x50 cm, compreso il montaggio del segnale stradale e di ogni altro onere o magistero.					3,00		
	SOMMANO cadauno					3,00	45,00	135,00
	Strada Provinciale Caivano/Aversa (SbCat 61)							
154 / 154 U.05.050.010 .d	Segnali di "pericolo" e "dare la precedenza" di forma triangolare, rifrangenza classe I, forniti e posti in opera con staffe bullonate su appositi supporti In lamiera di alluminio da 25/10, lato 60 cm segnalazione passaggi pedonali a raso in serie					2,00		
	SOMMANO cad					2,00	20,34	40,68
	Arredo Urbano (Cat 3) Via Roma (SbCat 18)							
155 / 168 U.06.030.060 .b	Fioriera in cemento di forma ovale a superficie bocciardata, compresi ogni onere e magistero per la fornitura ed il posizionamento su pavimentazione o su tappeto erboso Lunghezza 200 cm, larghezza 80							
	A R I P O R T A R E							97 '385,55

COMPUTO METRICO

Oneri Indiretti della Sicurezza

OGGETTO: Piano Generale del Traffico Urbano (P.G.T.U.) del Comune di Succivo - [Nuovo Codice della Strada (art. 36 D.L. 30 aprile 1992, n. 285) e della successiva circolare attuativa del 24 giugno 1995 (Direttive per la redazione, adozione ed attuazione dei piani urbani del traffico)]

COMMITTENTE: Comune di Succivo

Data, _____

IL TECNICO
arch. Luigi Bagno

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							
	Sicurezza (Cat 4)							
	Oneri Indiretti della Sicurezza (SbCat 62)							
1 / 155 S.03.010.015 .c	Dispositivi per la protezione delle mani, dotati di marchio di conformità secondo le norme vigenti Crosta semplice					4,00		
	SOMMANO cad					4,00	1,63	6,52
2 / 156 S.03.010.025 .c	Dispositivi per la protezione dei piedi, dotati di marchio di conformità CE secondo le norme vigenti Scarpa bassa di sicurezza EN 345 S3					4,00		
	SOMMANO cad					4,00	31,27	125,08
3 / 157 S.03.010.020 .a	Dispositivi per la protezione del capo, dotati di marchio di conformità CE secondo le norme vigenti, con fasce antisudore e dispositivi laterali per l'inserimento delle cuffie antirumore e delle visiere In PEHD peso circa 330 g barbatura in pvc					4,00		
	SOMMANO cad					4,00	3,61	14,44
4 / 158 S.03.010.060 .b	Dispositivi per la protezione delle vie respiratorie, dotati di marchio di conformità CE secondo le norme vigenti, costruiti secondo norma UNI EN 149, con linguetta stringi naso e bardatura nucale Facciale filtrante per polveri solide anche nocive classe FFP1					4,00		
	SOMMANO cad					4,00	1,21	4,84
5 / 159 S.03.010.045 .b	Dispositivi per la segnalazione ed il rilevamento della persona ad alta visibilità caratterizzati dall'apposizione di pellicole microprismatiche riflettenti e infrangibili dotati di marchio di conformità CE secondo le norme vigenti Gilet in poliestere HI VIS fluorescente EN 340-471 2 2					4,00		
	SOMMANO cad					4,00	19,93	79,72
6 / 160 S.03.020.010 .a	Specialità medicinali in conformità delle norme vigenti per interventi di pronto soccorso su luogo di lavoro Valigetta per cantieri mobili fino a 6 addetti					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	35,19	35,19
7 / 161 S.04.020.010 .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							
	A R I P O R T A R E							265,79

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							265,79
8 / 162 S.04.020.015 .a	Integratore luminoso per segnalazioni ordinarie dei cantieri stradali, da impiego in ore notturne o in caso di scarsa visibilità, di colore giallo, lampeggiante, o rosso, a luce fissa, con lente antiurto, diametro 200 mm, ruotabile Con lampada alogena posizionamento e nolo per il primo mese					2,00		
	SOMMANO cad					2,00	2,88	5,76
						1,00		
	SOMMANO cad					1,00	14,98	14,98
9 / 163 S.04.020.020 .a	Cartello di forma circolare, segnalante divieti o obblighi, in lamiera di acciaio spessore 10/10 mm; costo di utilizzo del segnale per un mese Di diametro 60 cm, rifrangenza classe I					2,00		
	SOMMANO cad					2,00	3,98	7,96
10 / 164 S.04.020.035 .a	Coni in gomma con rifrangenza di classe II, utilizzati per delineare zone o aree di lavoro o operazioni di manutenzione, utilizzo per mese o frazione comprese le fasi di posizionamento manutenzione e rimozione Di altezza pari a 30 cm, con 2 fasce rifrangenti					20,00		
	SOMMANO cad					20,00	0,61	12,20
11 / 165 S.04.020.060 .a	Sostegni e supporti per posa di segnaletica con innesto a sezione circolare da mm 48 Tubo per posizionamento fisso di altezza fino a 2 m					4,00		
	SOMMANO cad					4,00	1,80	7,20
12 / 166 S.02.020.030 .a	Box bagno, costituito da struttura in materiale plastico autoestinguente, pavimenti in lastre in pvc, porta esterna in materiale plastico e maniglia di sicurezza. Vaso avente siste ... ica e comando di lavaggio ed espulsione a leva. Montaggio e nolo per il 1° mese Da minimo cm 100 x 100 con vaso a sedere					1,00		
	SOMMANO cad/30gg					1,00	95,48	95,48
13 / 167 P.01.010.060 .c	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 ... magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte compreso lo smontaggio a fine lavoro Altezza pari a 1,80 m		30,00			30,00		
	SOMMANO mq					30,00	19,47	584,10
	A R I P O R T A R E							993,47

OGGETTO: Piano Generale del Traffico Urbano (P.G.T.U.) del Comune di Succivo - [Nuovo Codice della Strada (art. 36 D.L. 30 aprile 1992, n. 285) e della successiva circolare attuativa del 24 giugno 1995 (Direttive per la redazione, adozione ed attuazione dei piani urbani del traffico)]

ANALISI PREZZI

A.P.	Descrizione della lavorazione prevista nell'Elenco descrittivo delle lavorazioni del computo metrico	U.M.
OI	Realizzazione di attraversamento pedonale rialzato, come da particolare costruttivo, di altezza massima al colmo di 7 cm ed attacchi rampa alla carreggiata di altezza massima 8 mm, eseguito con la tecnica dello StreetPrinting, compreso le opere di demolizione, taglio e fresatura del fondo esistente, realizzazione di strato in cls C32/40 XC4 armato con rete elettrosaldata diam. 6 mm passo 10x10 cm, asfaltatura eseguita con conglomerato bituminoso previa applicazione di strato aggrappante, sagomatura eseguita come da foto e da elaborato grafico, compreso il trasporto di rifiuto del materiale di risulta ed ogni onere e magistero per dare il lavoro eseguito a regola d'arte. Passaggio pedonale rialzato conforme al Nuovo Codice della Strada per velocità massima consentita 30 km/h, art. 40 (art. 145 Regolamento di Esecuzione e di Attuazione del Codice della Strada).	mq

N.	Elementi dell'analisi	U.M.	Quantità	Prezzo	Importo	Inc %
1	MANODOPERA					
1:01	a. operaio specializzato	ore	0,30	26,33	7,90	
1:02	b. operaio qualificato	ore	0,50	24,52	12,26	
1:03	c. operaio comune	ore	0,50	22,17	11,09	
	TOTALE MANODOPERA				31,24	34%
2	MATERIALI A PIE' D'OPERA					
02.01	sottofondo con cls, rete e.s. e asfaltatura		1,00	30,00	30,00	
02.02	vernice strret printing		1,00	15,00	15,00	
	TOTALE MATERIALI A PIE' D'OPERA				45,00	48%
3	NOLEGGI					
03.01	escavatore gommato		0,10	46,58	4,66	
03.02	vibrofinitrice e rullo		0,10	123,35	12,34	
	TOTALE NOLEGGI				16,99	18%
4	TRASPORTI					
4:01						
4:02						
	TOTALE TRASPORTI					0%
	Sommano TOTALE COSTI				93,24	100%
5	<i>Spese generali 15%</i>				13,99	
6	<i>Utile di Impresa 10%</i>				10,72	
7	<i>Arrotondamento (+/-)</i>				2,06	
	TOTALE PREZZO DI APPLICAZIONE DA ANALISI				120,00	

OGGETTO: Piano Generale del Traffico Urbano (P.G.T.U.) del Comune di Succivo - [Nuovo Codice della Strada (art. 36 D.L. 30 aprile 1992, n. 285) e della successiva circolare attuativa del 24 giugno 1995 (Direttive per la redazione, adozione ed attuazione dei piani urbani del traffico)]

ANALISI PREZZI

A.P.	Descrizione della lavorazione prevista nell'Elenco descrittivo delle lavorazioni del computo metrico	U.M.
02	Fornitura in opera di dossi artificiali di altezza 7 cm e larghezza 120 cm in gomma nera con bande gialle realizzate con materiale elastoplastico rifrangente antiscivolo applicati alla pavimentazione mediante tasselli autoespandenti, compreso gli elementi terminali. Conformi alle caratteristiche tecniche e di rifrangenza secondo le direttive del Nuovo Codice della Strada e s.m.i., art. 42 del Nuovo Codice della Strada (art. 179 Regolamento di Esecuzione e di Attuazione del Codice della Strada).	m

N.	Elementi dell'analisi	U.M.	Quantità	Prezzo	Importo	Inc %
1	MANODOPERA					
1:01	a. operaio specializzato	ore		26,33		
1:02	b. operaio qualificato	ore	0,26	24,52	6,38	
1:03	c. operaio comune	ore	0,26	22,17	5,76	
	TOTALE MANODOPERA				12,14	5%
2	MATERIALI A PIE' D'OPERA					
02.01	elemento prefabbricato (dosso)		4,00	57,00	228,00	
02.02	minuteria di ancoraggio		1,00	3,00	3,00	
	TOTALE MATERIALI A PIE' D'OPERA				231,00	94%
3	NOLEGGI					
03.01						
03.02						
	TOTALE NOLEGGI					0%
4	TRASPORTI					
4:01			1,00	1,50	1,50	
4:02						
	TOTALE TRASPORTI				1,50	1%
	Sommano TOTALE COSTI				244,64	100%
5	<i>Spese generali 15%</i>				36,70	
6	<i>Utile di Impresa 10%</i>				28,13	
7	<i>Arrotondamento (+/-)</i>				0,53	
	TOTALE PREZZO DI APPLICAZIONE DA ANALISI				310,00	

OGGETTO: Piano Generale del Traffico Urbano (P.G.T.U.) del Comune di Succivo - [Nuovo Codice della Strada (art. 36 D.L. 30 aprile 1992, n. 285) e della successiva circolare attuativa del 24 giugno 1995 (Direttive per la redazione, adozione ed attuazione dei piani urbani del traffico)]

ANALISI PREZZI

A.P.	Descrizione della lavorazione prevista nell'Elenco descrittivo delle lavorazioni del computo metrico	U.M.
O2 bis	Fornitura in opera di dossi artificiali di altezza 3 cm e larghezza 60 cm in gomma neri con bande gialle realizzate con materiale elastoplastico rifrangente antiscivolo applicati alla pavimentazione mediante tasselli autoespandenti, compreso gli elementi terminali. Conformi alle caratteristiche tecniche e di rifrangenza secondo le direttive del Nuovo Codice della Strada e s.m.i., art. 42 del Nuovo Codice della Strada (art. 179 Regolamento di Esecuzione e di Attuazione del Codice della Strada).	m

N.	Elementi dell'analisi	U.M.	Quantità	Prezzo	Importo	Inc %
1	MANODOPERA					
1:01	a. operaio specializzato	ore		26,33		
1:02	b. operaio qualificato	ore	0,25	24,52	6,13	
1:03	c. operaio comune	ore	0,25	22,17	5,54	
	TOTALE MANODOPERA				11,67	19%
2	MATERIALI A PIE' D'OPERA					
02.01	elemento prefabbricato (dosso)		1,00	48,00	48,00	
02.02	minuteria di ancoraggio		1,00	1,85	1,85	
	TOTALE MATERIALI A PIE' D'OPERA				49,85	80%
3	NOLEGGI					
03.01						
03.02						
	TOTALE NOLEGGI					0%
4	TRASPORTI					
4:01			1,00	1,00	1,00	
4:02						
	TOTALE TRASPORTI				1,00	2%
	Sommano TOTALE COSTI				62,52	100%
5	Spese generali 15%				9,38	
6	Utile di Impresa 10%				7,19	
7	Arrotondamento (+/-)				0,91	
	TOTALE PREZZO DI APPLICAZIONE DA ANALISI				80,00	

OGGETTO: Piano Generale del Traffico Urbano (P.G.T.U.) del Comune di Succivo - [Nuovo Codice della Strada (art. 36 D.L. 30 aprile 1992, n. 285) e della successiva circolare attuativa del 24 giugno 1995 (Direttive per la redazione, adozione ed attuazione dei piani urbani del traffico)]

ANALISI PREZZI

A.P.	Descrizione della lavorazione prevista nell'Elenco descrittivo delle lavorazioni del computo metrico	U.M.
03	Fornitura in opera di sostegni tubolari di diametro 48-60 mm e/o sostegni ad U di qualsiasi altezza e dimensione, eseguiti su fondazione in calcestruzzo cementizio di dimensione minima 30x30x50 cm, compreso il montaggio del segnale stradale e di ogni altro onere o magistero.	cad.

N.	Elementi dell'analisi	U.M.	Quantità	Prezzo	Importo	Inc %
1	MANODOPERA					
1:01	a. operaio specializzato	ore		26,33		
1:02	b. operaio qualificato	ore	0,24	24,52	5,88	
1:03	c. operaio comune	ore	0,24	22,17	5,32	
	TOTALE MANODOPERA				11,21	32%
2	MATERIALI A PIE' D'OPERA					
02.01	cls		0,04	100,00	4,00	
02.02	tubolare e minuteria		1,00	20,00	20,00	
	TOTALE MATERIALI A PIE' D'OPERA				24,00	68%
3	NOLEGGI					
03.01						
03.02						
	TOTALE NOLEGGI					0%
4	TRASPORTI					
4:01						
4:02						
	TOTALE TRASPORTI					0%
	Sommano TOTALE COSTI				35,21	100%
5	<i>Spese generali 15%</i>				5,28	
6	<i>Utile di Impresa 10%</i>				4,05	
7	<i>Arrotondamento (+/-)</i>				0,46	
	TOTALE PREZZO DI APPLICAZIONE DA ANALISI				45,00	

OGGETTO: Piano Generale del Traffico Urbano (P.G.T.U.) del Comune di Succivo - [Nuovo Codice della Strada (art. 36 D.L. 30 aprile 1992, n. 285) e della successiva circolare attuativa del 24 giugno 1995 (Direttive per la redazione, adozione ed attuazione dei piani urbani del traffico)]

ANALISI PREZZI

A.P.	Descrizione della lavorazione prevista nell'Elenco descrittivo delle lavorazioni del computo metrico	U.M.
04	Passaggio pedonale eseguito in opera. Realizzazione di passaggio pedonale con pietra lavica di colore bianco con caratteristiche antiscivolo conformi alla normativa. Eseguito con rimozione parziale della pavimentazione in basoli esistente, formazione di sottofondo in conglomerato cementizio armato con rete elettrosaldata diam. 6 mm passo 10x10 cm, posa in opera di basoli /porfido bucciardato di colore bianco per formazione di strisce pedonali di lunghezza 2,5 metri e larghezza 0,50 metri con intervalli di 0,50 metri costituiti dalla pavimentazione esistente, suggellatura finale dei giunti. Lavoro comprensivo della rimozione e accatastamento della pavimentazione esistente, trasporto a rifiuto dei materiali di risulta, di ogni onere e magistero per dare il lavoro compiuto a regoila d'arte.	mq

N.	Elementi dell'analisi	U.M.	Quantità	Prezzo	Importo	Inc %
1	MANODOPERA					
1:01	a. operaio specializzato	ore	1,00	26,33	26,33	
1:02	b. operaio qualificato	ore		24,52		
1:03	c. operaio comune	ore	1,00	22,17	22,17	
	TOTALE MANODOPERA				48,50	31%
2	MATERIALI A PIE' D'OPERA					
02.01	materiale di sottofondo		0,10	100,00	10,00	
02.02	basoli		1,00	85,00	85,00	
02.03	materiale vario		1,00	4,00	4,00	
	TOTALE MATERIALI A PIE' D'OPERA				99,00	63%
3	NOLEGGI					
03.01						
03.02						
	TOTALE NOLEGGI					0%
4	TRASPORTI					
4:01			1,00	10,00	10,00	
4:02						
	TOTALE TRASPORTI				10,00	6%
	Sommano TOTALE COSTI				157,50	100%
5	<i>Spese generali 15%</i>				23,63	
6	<i>Utile di Impresa 10%</i>				18,11	
7	<i>Arrotondamento (+/-)</i>				0,76	
	TOTALE PREZZO DI APPLICAZIONE DA ANALISI				200,00	

OGGETTO: Piano Generale del Traffico Urbano (P.G.T.U.) del Comune di Succivo - [Nuovo Codice della Strada (art. 36 D.L. 30 aprile 1992, n. 285) e della successiva circolare attuativa del 24 giugno 1995 (Direttive per la redazione, adozione ed attuazione dei piani urbani del traffico)]

ANALISI PREZZI

A.P.	Descrizione della lavorazione prevista nell'Elenco descrittivo delle lavorazioni del computo metrico	U.M.
05	SEGNALETICA ORIZZONTALE PERMANENTE O RIMOVIBILE IN LAMINATO elastoplastico autoadesivo rifrangente con polimeri di alta qualità, contenente una dispersione di microgranuli di materiale speciale ad alto potere antisdrucchiolo e microsferi di vetro aventi buone caratteristiche di rifrangenza con buon potere autoriflettente, per la segnalazione di lavori in corso, del tipo omologato dal Ministero LLPP., compreso ogni onere per la preventiva pulizia della zona da trattare, l'applicazione di speciale collante, la stesa di esso sulla superficie stradale e il trattamento superficiale del laminato con resine poliuretaniche. Laminato con spessore minimo, senza elementi catadiottrici = 1,2 mm, spessore dell'elemento catadiottrico = 3,2 mm, valore antisdrucchiolo almeno pari a 50 SRT (British Portable Skid Resistance Method).	mq

N.	Elementi dell'analisi	U.M.	Quantità	Prezzo	Importo	Inc %
1	MANODOPERA					
1:01	a. operaio specializzato	ore	0,62	26,33	16,32	
1:02	b. operaio qualificato	ore		24,52		
1:03	c. operaio comune	ore	0,62	22,17	13,75	
	TOTALE MANODOPERA				30,07	43%
2	MATERIALI A PIE' D'OPERA					
02.01	verniciatura ecc		1,00	40,00	40,00	
02.02						
	TOTALE MATERIALI A PIE' D'OPERA				40,00	57%
3	NOLEGGI					
03.01						
03.02						
	TOTALE NOLEGGI					0%
4	TRASPORTI					
4:01						
4:02						
	TOTALE TRASPORTI					0%
	Sommano TOTALE COSTI				70,07	100%
5	Spese generali 15%				10,51	
6	Utile di Impresa 10%				8,06	
7	Arrotondamento (+/-)				1,36	
	TOTALE PREZZO DI APPLICAZIONE DA ANALISI				90,00	

QUADRO ECONOMICO DELL'INTERVENTO

Ob. Op.	VOCE COSTO		Costo in Euro	Costo in Euro
PIANO GENERALE DEL TRAFFICO URBANO	A	<u>Importo a base d'appalto</u> di cui Segnaletica orizzontale e complementare Segnaletica Verticale Arredo Urbano Oneri per la Sicurezza non soggetti a ribasso	€ 80 782,00 € 16 603,55 € 3 873,87 € 993,47	€ 102 252,89
	B	<u>Somme a disposizione, così distinte</u>		
		1 Oneri di scarica	€ 1 500,00	
		2 Lavori in Economia (ripristino e/o riutilizzo segnaletica esistente, compresa la rimessa in pristino della pavimentazione esistente)	€ 2 000,00	
		3 Allacciamenti Pubblici servizi, compreso IVA		
		4 Imprevisti (5% A), compreso IVA	€ 5 112,63	
		6 Accantonamento art. 133 del D.Lgs 163/06 (1,2% di A)	€ 1 227,03	
		7 Spese tecniche relative alla progettazione	€ 3 274,70	
		8 Spese tecniche relative alla Direzione dei Lavori, CSP, CSE	€ 6 000,00	
		9 IVA (22% su A + 22% su B1/2/7/8)	€ 25 306,07	
		Totale B		€ 44 420,44
	Totale importo intervento in progetto (A+B)		€ 146 673,33	