



# CITTA' METROPOLITANA DI VENEZIA

Area Mobilità  
Servizio Trasporti Eccezionali, Ponti e Piste Ciclabili

Ca' Corner, San Marco 2662 - 30124 Venezia (VE)  
Via Forte Marghera, 191 - 30173 Mestre (VE)



## PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA

**Realizzazione della pista ciclopedonale lungo via Ponte Nuovo in località Peseggia tra l'incrocio con via Tiziano e il fiume Dese nei comuni di Scorzè, Venezia e Martellago**

### IL RESPONSABILE UNICO DEL PROGETTO

Arch. Alberta Parolin

### SUPPORTO AL RUP

Arch. Francesca Finco  
Geom. Bruno Ruffini

Via Ponte Nuovo, Via Morosini  
Scorzè, Venezia, Martellago

### PROGETTAZIONE

**PNC - ASSOCIATI**  
architettura & ingegneria

ing. Marco Cagnin

Via Provinciale Nord, 8 - 30030 Pianiga (Venezia) TEL 041-5103421  
e-mail: studio@pncassociati.it pec: pncassociati@legalmail.it

computo metrico estimativo

REV.	DESCRIZIONE	DATA
C 0.03 r0	Emissione	21/03/2025
0.03 r1	Modificata testata come richiesto dall'amministrazione	03/04/2025

# PFTE 0.03

Scala: -



**COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**

01 - via Ponte Nuovo tratto nord

01 - Scavi, rinterrì, demolizioni

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE				
10	VEN24-09.05.24	ABBATTIMENTO DI ALBERI ADULTI - TIPO A CHIOMA ESPANSA SU STRADA .Abbattimento di alberi adulti a chioma espansa in adiac.....nza dal ciglio stradale bitumato non superiore a 2.00 ml, indipendentemente dalla sua altezza h, o non superiore ad h/2.			
	VEN24-09.05.24.02	ABBATTIMENTO DI ALBERI ADULTI - TIPO A CHIOMA ESPANSA SU STRADA PER ALTEZZE OLTRE 6 ml FINO A 12 ml a stima 20	20,00		
		Totale Cadauno	20,00	257,34	5.146,80
15	VEN24-09.05.24.03	ABBATTIMENTO DI ALBERI ADULTI - TIPO A CHIOMA ESPANSA SU STRADA PER ALTEZZE OLTRE 12 ml FINO A 16 ml a stima 3	3,00		
		Totale Cadauno	3,00	432,79	1.298,37
20	VEN24-04.02.18	RIMOZIONE DI VECCHIE RECINZIONI METALLICHE DI QUALSIASI TIPO .Comprendente paletti, rete, filo spinato, ecc., nonché il ..... gli eventuali oneri occorrenti per la regolamentazione o le interruzioni del traffico durante le operazioni lavorative.			
	VEN24-04.02.18.a	RIMOZIONE DI VECCHIE RECINZIONI METALLICHE DI QUALSIASI TIPO a stima 70 fronte casa abb. 0 * 40	70,00		
		Totale m	0,00		
			70,00	5,77	403,90
30	VEN24-09.04.23	Eliminazione manuale siepi .Eliminazione siepi, intervento eseguito a mano, nonché raccolta, carico, trasporto e conferimento del materiale di risulta, escluso l'onere di smaltimento.			
	VEN24-09.04.23.02	Eliminazione manuale siepi: altezza media da 1,50 m fino a 2,50 m, larghezza media 1,00 m 1° e 2° tratto 52+41 fronte casa abb. 0 * 40	93,00		
		Totale m	0,00		
			93,00	32,80	3.050,40
40	VEN24-04.18.04	MONTAGGIO O SMONTAGGIO SEGNALI SU SOSTEGNI PREESISTENTI .Montaggio o smontaggio di segnali su sostegni preesistenti sia ..... gli eventuali oneri occorrenti per la regolamentazione o le interruzioni del traffico durante le operazioni lavorative.			
	VEN24-04.18.04.a	MONTAGGIO O SMONTAGGIO SEGNALI SU SOSTEGNI PREESISTENTI - PER SUPERFICI FINO A 1.00 mq a stima 10	10,00		
		Totale Cadauno	10,00	18,03	180,30
45	VEN24-04.18.04.d	RIMOZIONE DI SOSTEGNI - PER SEGNALETICA STRADALE a stima 10	10,00		
		Totale Cadauno	10,00	24,02	240,20
50	VEN24-01.05.11	DEMOLIZIONE DI MANUFATTI .Demolizione di manufatti in conglomerato cementizio armato di qualsiasi tipo, forma e dimensio.....lro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte. La misurazione verrà effettuata a metro cubo vuoto per pieno.			
	VEN24-01.05.11.00	DEMOLIZIONE DI MANUFATTI 14,40	14,40		
		Totale m³	14,40	211,18	3.040,99
60	VEN24-04.02.08	TAGLIO PAVIMENTAZIONE IN CONGLOMERATO BITUMINOSO .Taglio di pavimentazione in conglomerato bituminoso eseguito mediante .....hè risulti necessaria una parziale riprofilatura per il perfetto raccordo tra la pavimentazione stessa ed il ripristino.			
	VEN24-04.02.08.a	TAGLIO PAVIMENTAZIONE IN CONGLOMERATO BITUMINOSO - FINO A 5.00 cm DI SPESSORE vecchio sedime 2 * 10 illuminazione vecchio sedime 2 * 70 a stima 70	20,00		
			140,00		
			70,00		
		Totale m	230,00	3,58	823,40

**COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**

01 - via Ponte Nuovo tratto nord

01 - Scavi, rinterrì, demolizioni

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE				
70	VEN24-04.02.08.b	TAGLIO PAVIMENTAZIONE IN CONGLOMERATO BITUMINOSO - PER OGNI cm OLTRE I 5.00 cm DI SPESSORE vecchio sedime 2 * 10 * 10 illuminazione vecchio sedime 2 * 70 a stima 70 * 10	200,00 140,00 700,00		
		Totale m x cm	1.040,00	0,56	582,40
	1.11	FRESATURA A FREDDO DI PAVIMENTAZIONI .Fresatura di pavimentazione in conglomerato bituminoso o in calcestruzzo a media c..... gli eventuali oneri occorrenti per la regolamentazione o le interruzioni del traffico durante le operazioni lavorative.			
75	1.11.a	FRESATURA A FREDDO DI PAVIMENTAZIONI - PER I PRIMI 3.00 cm DI SPESSORE attacco banchina 1° tratto 52 * 1 attacco banchina 2° tratto tominato (44-8) * 1 vecchio sedime 70 * 5,50	52,00 36,00 385,00		
		Totale m²	473,00	4,60	2.175,80
76	1.11.b	FRESATURA A FREDDO DI PAVIMENTAZIONI - PER OGNI cm IN PIU' OLTRE I PRIMI 3.00 cm DI SPESSORE attacco banchina 1° tratto 52,00 * 1 * 10 attacco banchina 2° tratto tominato (44-8) * 1 * 10	520,00 360,00		
		Totale m² x cm	880,00	1,30	1.144,00
	VEN24-04.02.06	SCARIFICA GENERALE SU MASSICCIAIA ESISTENTE .Scarifica di massiccata stradale esistente eseguita con apposito attrezzo ..... gli eventuali oneri occorrenti per la regolamentazione o le interruzioni del traffico durante le operazioni lavorative.			
80	VEN24-04.02.06.a	SCARIFICA GENERALE SU MASSICCIAIA ESISTENTE vecchio sedime 2 * 10 * 1 * 0,15 illuminazione vecchio sedime 70 * 0,6 * 0,5 banchina 1° tratto 52 * 0,5 * 0,5 banchina 2° tratto tominato (44-8-6) * 0,5 * 0,5	3,00 21,00 13,00 7,50		
		Totale m³	44,50	4,78	212,71
	VEN24-04.11.22	ESPURGO DEI FOSSI STRADALI .Espurgo dei fossi stradali secondo le pendenze da determinare con livellazione onde consenti..... interruzioni del traffico durante le operazioni lavorative. Contabilizzato per la superficie in proiezione orizzontale.			
85	VEN24-04.11.22.a	ESPURGO DEI FOSSI STRADALI fosso esistente 1° tratto 52 * (2+1+2) fosso esistente 2° tratto tominato (44-8-6) * 5 fosso esistente fino a via Tarù (670-30) * (2+1+2) 180	260,00 150,00 3.200,00 180,00		
		Totale m²	3.790,00	7,13	27.022,70
	VEN24-04.11.23	ESPURGO DI TOMBINI E PONTICELLI .Espurgo di tombini e ponticelli di qualunque forma. La lavorazione dovrà essere eseguit..... gli eventuali oneri occorrenti per la regolamentazione o le interruzioni del traffico durante le operazioni lavorative.			
90	VEN24-04.11.23.a	ESPURGO DI TOMBINI E PONTICELLI - SEZIONE FINO A 0.80 mq a stima 20	20,00		
		Totale m	20,00	49,85	997,00
	VEN24-04.03.09	SCAVO DI FONDAZIONE A SEZIONE OBBLIGATA ESEGUITO A MACCHINA .Scavo di fondazione a sezione obbligata eseguito a macchina.....sa chiusa o altri metodi adeguati. Contabilizzato per la profondità eseguita sotto il piano di campagna e/o sbancamento.			
95	VEN24-04.03.09.a	SCAVO DI FONDAZIONE A SEZIONE OBBLIGATA ESEGUITO A MACCHINA - FINO ALLA PROFONDITA' DI 1.50 ml fossato laterale 3° tratto fino a casa abb. (300+200-30) * (0,5*0,5*2) muretta contenimento 52 * 0,4 * 0,7 rimozione ponte privato (1+1) * 5 * 5 * 1,5 cassonetto pista tratto fino nuovo ponticello (550-30) * (2,60+0,15+0,15) * 0,35	235,00 14,56 75,00 527,80		

**COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**

01 - via Ponte Nuovo tratto nord

01 - Scavi, rinterrati, demolizioni

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE				
		scavo banchina 1° tratto 52 * 0,5 * 0,5	13,00		
		scavo banchina 2° tratto (44-8) * 0,5 * 0,5	9,00		
		Totale m³	874,36	8,79	7.685,62
100	VEN24-01.02.06	SCAVO A SEZIONE RISTRETTA PER POSA DI CONDOTTE .Scavo a sezione ristretta per posa di condotte, in terreno ordinario di .....enti meteorologici di qualsiasi tipo, il tutto eseguito a regola d'arte e secondo le indicazioni della Direzione Lavori.			
	VEN24-01.02.06.a	SCAVO A SEZIONE RISTRETTA PER POSA DI CONDOTTE In ambito urbano su strada pavimentata fino a 4,00m di profondità			
		fosso esistente 1° tratto per posa scatolare 52 * 2 * 0,5	52,00		
		laterale sterrata per posa scatolare 8 * 2 * 1,50	24,00		
		fosso esistente 2° tratto per posa scatolare (44-8-6) * 2 * 0,5	30,00		
		ponticello attraversamento su vecchio sedime per scatolare 4 * 2 * 2	16,00		
		illuminazione vecchio sedime 70 * 0,6 * 1	42,00		
		Totale m³	164,00		
115	VEN24-04.04.07	MATERIALI ARIDI PER STRATI ANTICAPILLARI .Materiali aridi aventi pezzatura compresa tra 2 cm e 20 cm, esenti da material.....el traffico durante le operazioni lavorative. Contabilizzato per i quantitativi posti in opera a compattazione avvenuta.			
	VEN24-04.04.07.b	MATERIALI ARIDI PER STRATI ANTICAPILLARI - PROVENIENTI DA CAVA DI PRESTITO			
		1° tratto per posa scatolare			
		52 * 3,6	187,20		
		52 * 1,5 * ,3	23,40		
		2° tratto per posa scatolare			
		(44-8-6) * 3,6	108,00		
		(44-8-6) * 1,50 * 0,3	13,50		
		a detrarre scatolare			
		-1 * 52 * 1,6 * 1	-83,20		
		-1 * (44-8-6) * 1,6 * 1	-48,00		
		attraversamento laterale sterrata per scatolare 8 * 2 * 0,5	8,00		
		ponticello attraversamento su vecchio sedime per scatolare 4 * 2 * 0,5	4,00		
		Totale m³	212,90		
160	VEN24-PR-A.02.01	SABBIA			
	VEN24-PR-A.02.01.c	SABBIA di fiume lavata e vagliata			
		scatolare 1° tratto 52 * 2 * 0,3	31,20		
		scatolare laterale sterrata 8 * 2 * 0,3	4,80		
		scatolare 2° tratto (44-8-6) * 2 * 0,3	18,00		
		ponticello attraversamento su vecchio sedime per scatolare 4 * 2 * 0,3	2,40		
		illuminazione vecchio sedime 2 * 70 * 0,6 * 0,3	25,20		
		Totale m³	81,60		
170	VEN24-01.03.05	RINTERRO DI SCAVI DI FOGNATURE O SIMILARI .Rinterro di scavi di fognature o similari realizzato con materiale idoneo pro..... 100, compreso il carico, il trasporto, lo scarico e il costipamento meccanico realizzato a strati non superiori a cm 30			
	VEN24-01.03.05.a	RINTERRO DI SCAVI DI FOGNATURE O SIMILARI con materiale posto sul bordo dello scavo			
		tra cordona bordo pista e fossato 1° tratto 52 * 0,5 * ,5	13,00		
		tra cordona bordo pista e fossato 2° tratto (44-8-6) * 0,5 * ,5	7,50		
		illuminazione vecchio sedime 2 * 70 * 0,6 * 0,5	42,00		
		a stima 300 * 1 * 1	300,00		
		Totale m³	362,50	3,91	1.417,38
195	1.10	INDENNITA' DI TRASPORTO E SMALTIMENTO DI MATERIALI E TERRENI CLASSIFICIATI COME RIFIUTO			
		vedi voce n. 50 (q.ta = 14,40) 1,80	25,92000		
		vedi voce n. 95 (q.ta = 874,36) 2	1.748,72000		
		vedi voce n. 100 (q.ta = 164,00) 2	328,00000		
		vedi voce n. 80 (q.ta = 44,50) 1,90	84,55000		

**COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**

01 - via Ponte Nuovo tratto nord

01 - Scavi, rinterrì, demolizioni

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE				
		A dedurre vedi voce n. 170 (q.ta = 362,50) 2	-725,00000		
		Totale ton	1.462,19000	21,70	31.729,52
740	VEN24-08.07.01	FORNITURA DI PALI SCORTECCIATI .Fornitura a piè d'opera di pali scortecciati in legno, compresa la formazione della punta e della testa; misurazione a piè d'opera mediando i diametri delle estremità			
	VEN24-08.07.01.a	FORNITURA DI PALI SCORTECCIATI IN CASTAGNO 2° tratto (pali d10cm) 10 * 41 * (0,05*0,05*3,14) * 3	12,30		
		Totale m³	12,30	451,86	5.557,88
750	VEN24-08.07.10	FORNITURA ED INFISSIONE DI PALI IN LEGNO DIAMETRO 25-30cm .Realizzazione di opere di sostegno verticale mediante infis.....erfetta regola d'arte. Sola esclusa la fornitura del palo da pagarsi a parte. Misurata sulle reale altezza di infissione			
	VEN24-08.07.10.a	INFISSIONE DI PALI IN LEGNO LUNGHEZZA MINORE O UGUALE A 4,00 ML 2° tratto (pali d10cm) 10 * 41 * 3	1.230,00		
		Totale m	1.230,00	8,16	10.036,80
760	VEN24-08.07.03	TAGLIO DI TESTE DI PALI IN LEGNO .Taglio di teste di pali infissi fino a rifiuto, accertato dalla D.L., quando la testa risulti più alta del necessario, da eseguirsi con l'ausilio di qualsiasi mezzo meccanico			
	VEN24-08.07.03.00	TAGLIO DI TESTE DI PALI IN LEGNO 2° tratto (pali d10cm) 10 * 41	410,00		
		Totale Cadauno	410,00	4,04	1.656,40
		Totale 01 - Scavi, rinterrì, demolizioni Euro			115.286,63

**COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**

01 - via Ponte Nuovo tratto nord

02 - Canne, tubi, manufatti in cls, ecc.

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE				
210	VEN24-04.11.01	CORDONATE .Fornitura e posa in opera di cordonatura per fascia spartitraffico, aiuole e simili, rettilinee od in curva, ..... gli eventuali oneri occorrenti per la regolamentazione o le interruzioni del traffico durante le operazioni lavorative.			
	VEN24-04.11.01.c	CORDONATE - SEZIONE 12/15 CON ALTEZZA 25 cm			
		aiola 1° tratto tobinato 2 * 52	104,00		
		aiola 2° tratto tobinato 2 * (44-4-6) fino a immissione vecchio sedime 2 * (600-34)	68,00 1.132,00		
		50	50,00		
		Totale m	1.354,00	42,40	57.409,60
220	VEN24-01.08.01	CONGLOMERATO CEMENTIZIO A DOSAGGIO IN OPERA .Conglomerato cementizio a dosaggio in opera, preconfezionato con aggregati .....agistero per dare i conglomerati eseguiti a regola d'arte, escluso le armature metalliche, le casseforme e il pompaggio.			
	VEN24-01.08.01.b	CONGLOMERATO CEMENTIZIO A DOSAGGIO IN OPERA dosaggio C 12/15			
		muro contenimento inizio e fine pista 4 * 3,5 * 0,5 * 0,1	0,70		
		ponticelli 2 * 3,50 * 0,5 * 0,1	0,35		
		muretta contenimento 50 * 0,6 * 0,1	3,00		
		inizio e fine 2° tratto tobinamento 2 * 3,50 * 0,5 * 0,1	0,35		
		Totale m³	4,40	135,87	597,83
230	VEN24-01.08.02	CONGLOMERATO CEMENTIZIO A RESISTENZA CARATTERISTICA IN OPERA .Conglomerato cementizio a resistenza caratteristica in ope.....agistero per dare i conglomerati eseguiti a regola d'arte, escluso le armature metalliche, le casseforme e il pompaggio.			
	VEN24-01.08.02.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30			
		muro contenimento inizio e fine pista 4 * 3,5 * 0,3 * 3,5	14,70		
		ponticelli 2 * 3,50 * 0,30 * 2	4,20		
		cordolo sopra palificata 2° tratto 41 * 0,3 * 0,3	3,69		
		inviti per tubi fossetto da raccordare a fosso (ogni 25m) 12 * 0,5	6,00		
		inizio e fine 2° tratto tobinamento 2 * 3,50 * 0,3 * 3,50	7,35		
		Totale m³	35,94	156,43	5.622,09
235	VEN24-01.08.03	POMPAGGIO CON POMPA AUTOCARRATA .Pompaggio conglomerato cementizio con pompa autocarrata.			
	VEN24-01.08.03.00	POMPAGGIO CON POMPA AUTOCARRATA			
		vedi voce n. 220 (q.ta = 4,40)	4,40		
		vedi voce n. 230 (q.ta = 35,94)	35,94		
		Totale m³	40,34	21,57	870,13
240	VEN24-01.08.04	ACCIAIO IN BARRE tipo B450C .Acciaio in barre per armature di conglomerato cementizio, lavorato e tagliato a misura, sag..... legature e gli oneri relativi ai controlli di legge, del tipo B450C ad aderenza migliorata controllato in stabilimento.			
	VEN24-01.08.04.00	ACCIAIO IN BARRE tipo B450C			
		vedi voce n. 230 (q.ta = 35,94) 120	4.312,80		
		Totale kg	4.312,80	2,28	9.833,18
261	VEN24-01.08.06	CASSEFORME IN LEGNAME .Casseforme, rette realizzate in legname, per getti di conglomerati cementizi semplici o armati con altezza netta dal piano di appoggio fino a m 4.00, compreso il montaggio, l'impiego di idonei disarmanti e lo smontaggio.			
	VEN24-01.08.06.b	CASSEFORME IN LEGNAME per opere in elevazione quali muri, vani ascensori, delimitazioni di interrati			
		muro contenimento inizio e fine pista 4 * 3,5 * 2 * 3,5	98,00		
		ponticelli 2 * 3,50 * 2 * 2	28,00		
		cordolo sopra palificata 2° tratto 41 * 2 * 0,3	24,60		
		inviti per tubi fossetto da raccordare a fosso (ogni 25m) 12 * 0,5 * 2	12,00		
		inizio e fine 2° tratto tobinamento 2 * 3,50 * 2 * 3,50	49,00		

**COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**

01 - via Ponte Nuovo tratto nord

02 - Canne, tubi, manufatti in cls, ecc.

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE				
		Totale m <sup>2</sup>	211,60	38,39	8.123,32
272	VEN24-04.10.42	SCATOLARI CHIUSI IN CALCESTRUZZO ARMATO PREFABBRICATO .Fornitura e posa in opera di elementi scatolari prefabbricati in ..... gli eventuali oneri occorrenti per la regolamentazione o le interruzioni del traffico durante le operazioni lavorative.			
	VEN24-04.10.42.a	SCATOLARI CHIUSI IN CALCESTRUZZO ARMATO PREFABBRICATO - DA MQ 1,51 A MQ 3,00			
		1° tratto 52 * 1,6	83,20		
		attraversamento strada sterrata 8 * 1,6	12,80		
		ponticello attraversamento su vecchio sedime per scatolare 4 * 1,6	6,40		
		2° tratto (47-8-6-3) * 1,6	48,00		
		Totale m	150,40	254,22	38.234,69
276	VEN24-04.10.16	POZZETTI IN CALCESTRUZZO ARMATO .Fornitura e posa in opera o formazione in opera di pozzetti, in calcestruzzo armato Rck..... gli eventuali oneri occorrenti per la regolamentazione o le interruzioni del traffico durante le operazioni lavorative.			
	VEN24-04.10.16.d	POZZETTI IN CALCESTRUZZO ARMATO - DIMENSIONI INTERNE 120x120 cm			
		2	2,00		
		Totale Cadauno	2,00	1.398,28	2.796,56
277	VEN24-04.10.16.l	POZZETTI IN CALCESTRUZZO ARMATO - DIMENSIONI INTERNE 150x200 cm			
		1	1,00		
		2° tratto tominamento			
		2	2,00		
		Totale Cadauno	3,00	2.317,49	6.952,47
280	VEN24-07.02.18	FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN PVC-U A PARETE PIENA CLASSE SN 4 .Fornitura e posa di tubazioni in PVC-U rigido non pla.....rando 2 metri di condotta equivalente per curve, manicotti e derivazioni ed 1 metro di condotta equivalente per i tappi.			
	VEN24-07.02.18.b	FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI E RACCORDI IN PVC-U A PARETE PIENA SN 4 diametro esterno 125 mm			
		bocche di lupo (4+2) * 2	12,00		
		Totale m	12,00	18,52	222,24
290	VEN24-07.02.18.c	FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI E RACCORDI IN PVC-U A PARETE PIENA SN 4 diametro esterno 160 mm			
		scarichi da pozzetti bocche di lupo (4+2) * 1,5	9,00		
		fossetto da raccordare a fosso (ogni 25m) 12 * 4	48,00		
		Totale m	57,00	26,20	1.493,40
340	VEN24-04.08.06	RIMOZIONE E MESSA IN QUOTA DI MANUFATTI IN GHISA E GHISA-CEMENTO .Rimozione e successivo ripristino in quota di chiusini..... gli eventuali oneri occorrenti per la regolamentazione o le interruzioni del traffico durante le operazioni lavorative.			
	VEN24-04.08.06.a	RIMOZIONE E MESSA IN QUOTA DI MANUFATTI IN GHISA E GHISA-CEMENTO - PESO FINO A 70 kg			
		a stima 10	10,00		
		Totale Cadauno	10,00	57,18	571,80
368	VEN24-04.10.14	POZZETTO PREFABBRICATO IN CALCESTRUZZO .Pozzetto prefabbricato di calcestruzzo armato vibrato, completo di fondo. La lav..... gli eventuali oneri occorrenti per la regolamentazione o le interruzioni del traffico durante le operazioni lavorative.			
	VEN24-04.10.14.a	POZZETTO PREFABBRICATO IN CALCESTRUZZO - DIMENSIONI 40x40x40 (h) cm			
		bocche di lupo 4+2	6,00		
		Totale Cadauno	6,00	101,39	608,34
370	VEN24-04.10.14.b	POZZETTO PREFABBRICATO IN CALCESTRUZZO - DIMENSIONI 50x50x50 (h) cm			
		a stima 5	5,00		
		Totale Cadauno	5,00	139,95	699,75
380	VEN24-04.10.14.c	POZZETTO PREFABBRICATO IN CALCESTRUZZO - DIMENSIONI 60x60x60 (h) cm			
		ispezioni pozzettoni 3+2	5,00		

**COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**

01 - via Ponte Nuovo tratto nord

02 - Canne, tubi, manufatti in cls, ecc.

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE				
		illuminazione 4	4,00		
		Totale Cadauno	9,00	161,64	1.454,76
388	VEN24-04.08.03	FORNITURA E POSA DI MANUFATTI IN GHISA .Fornitura e posa in opera di manufatti in ghisa quali chiusini, caditoie etc. da.....ante le operazioni lavorative. Contabilizzato per il peso nominale dell'elemento risultante dagli elaborati di progetto.			
	VEN24-04.08.03.b	FORNITURA E POSA DI MANUFATTI IN GHISA - CLASSE B 40x40 su plinti illuminazione 20 * 10	200,00		
		Totale kg	200,00	5,28	1.056,00
389	VEN24-04.08.03.c	FORNITURA E POSA DI MANUFATTI IN GHISA - CLASSE C 40x40 bocche di lupo (4+2) * 12	72,00		
		Totale kg	72,00	5,77	415,44
392	VEN24-04.08.03.d	FORNITURA E POSA DI MANUFATTI IN GHISA - CLASSE D 60x60 ispezioni pozzettoni (3+2) * 42 illuminazione 4 * 42 a stima 5 * 42	210,00 168,00 210,00		
		Totale kg	588,00	6,10	3.586,80
600	1.17	esecuzione allacciamenti scarichi privati 2+2	4,00		
		Totale Cadauno	4,00	75,00	300,00
610	1.18	assistenza interferenze su sottoservizi esistenti 2+2 strada sterrata 2	4,00 2,00		
		Totale Cadauno	6,00	410,00	2.460,00
800	VEN24-04.10.11	TUBI IN CEMENTO VIBROCOMPRESSI CON COSTIPAMENTO .Fornitura e posa di tubazioni in calcestruzzo vibrocompresso con incast.....zioni lavorative. Contabilizzato a lunghezza per lo sviluppo della canalizzazione, al netto di sfridi e sovrapposizioni.			
	VEN24-04.10.11.e	TUBI IN CEMENTO VIBROCOMPRESSI CON COSTIPAMENTO - DIAMETRO 80 cm ponticelli su laterale sterrata 2 * 4	8,00		
		Totale m	8,00	153,71	1.229,68
830	VEN24-04.11.15	TUBAZIONI CORRUGATE .Fornitura e posa in opera di tubazioni corrugate in HDPE a doppia parete per passaggio cavi elettrici.....alizzazione del letto di posa, il rinfianco e il ricoprimento che dovrà essere computato con le relative voci di prezzo.			
	VEN24-04.11.15.f	TUBAZIONI CORRUGATE diametro esterno 110 mm impianto illuminazione 620 a stima 100	620,00 100,00		
		Totale m	720,00	6,99	5.032,80
2430	VEN24-04.11.13	PLINTI PREFABBRICATI PER PALI DI ILLUMINAZIONE .Fornitura e posa in opera di plinti prefabbricati per pali di illuminazi..... gli eventuali oneri occorrenti per la regolamentazione o le interruzioni del traffico durante le operazioni lavorative.			
	VEN24-04.11.13.a	PLINTI PREFABBRICATI PER PALI DI ILLUMINAZIONE - CON ALTEZZA PARI A 70 cm predisposizione illuminazione 20	20,00		
		Totale Cadauno	20,00	286,37	5.727,40
	VEN24-04.11.01b	DOPPIA CORDONATA .Doppia cordonata retta o curva in calcestruzzo C20/25			

**COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**

01 - via Ponte Nuovo tratto nord

02 - Canne, tubi, manufatti in cls, ecc.

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE				
2520	VEN24-04.11.01b.00	prefabbricata, posta a distanza tra i fili inter.....o a regola d'arte, come previsto negli elaborati di progetto o secondo le indicazioni fornite all'atto pratico dalla DL. DOPPIA CORDONATA con riempimento in calcestruzzo vecchio sedime 2 * 3	6,00		
		Totale m	6,00	77,03	462,18
2530	4.300	sovrapprezzo per semina in ghiaione grosso lavato vedi voce n. 2520 (q.ta = 6,00) aiola 1° tratto tominato 52 * 2 aiola 2° tratto tominato (44-4-6) * 2	6,00		
			104,00		
			68,00		
		Totale ml	178,00	30,00	5.340,00
		Totale 02 - Canne, tubi, manufatti in cls, ecc. Euro			161.100,46

**COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**

01 - via Ponte Nuovo tratto nord

03 - sottofondi e pavimentazioni stradali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE				
316	VEN24-04.04.61	GEOTESSUTO DI SEPARAZIONE E RINFORZO FONDAZIONI STRADALI .Fornitura e posa in opera di geotessuto di separazione e rinfo.... gli eventuali oneri occorrenti per la regolamentazione o le interruzioni del traffico durante le operazioni lavorative.			
	VEN24-04.04.61.b	GEOTESSUTO DI SEPARAZIONE E RINFORZO FONDAZIONI STRADALI - resistenza minima 45 kN/m pista 550 * 2,60 illuminazione vecchio sedime 2 * 70 * 0,6	1.430,00 84,00		
		Totale m <sup>2</sup>	1.514,00	3,39	5.132,46
320	VEN24-04.04.51	FONDAZIONE STRADALE .Fondazione stradale eseguita con materiale legante misto di cava, di adatta granulometria, giudicat.....el traffico durante le operazioni lavorative. Contabilizzato per i quantitativi posti in opera a compattazione avvenuta.			
	VEN24-04.04.51.b	FONDAZIONE STRADALE - MATERIALE PROVENIENTE DA CAVA DI PRESTITO pista 550 * 2,60 * 0,25 illuminazione vecchio sedime 2 * 70 * 0,6 * 0,35 20	357,50 29,40 20,00		
		Totale m <sup>3</sup>	406,90	33,97	13.822,39
330	VEN24-04.04.53	FINITURA SUPERFICIALE ALLA FONDAZIONE STRADALE .Finitura superficiale alla fondazione stradale in misto granulare stabil..... gli eventuali oneri occorrenti per la regolamentazione o le interruzioni del traffico durante le operazioni lavorative.			
	VEN24-04.04.53.a	FINITURA SUPERFICIALE ALLA FONDAZIONE STRADALE banchina 2 * (52+36) * 1,5 pista 550 * 2,60 RACCORDI passi carrai 2 * 5 * 5 stradina sterrata 50 vecchio sedime 50 illuminazione vecchio sedime 2 * 70 * 0,6 100	264,00 1.430,00 50,00 50,00 50,00 84,00 100,00		
		Totale m <sup>2</sup>	2.028,00	2,53	5.130,84
332	VEN24-04.04.54	STRATO DI FONDAZIONE IN MISTO CEMENTATO .Strato di fondazione in misto cementato con cemento tipo R 325 in ragione di 10.....del traffico durante le operazioni lavorative. Contabilizzato per i quantitativi posti in opera a costipamento avvenuto.			
	VEN24-04.04.54.a	STRATO DI FONDAZIONE IN MISTO CEMENTATO banchina (52+36) * 1,5 * 0,40	52,80		
		Totale m <sup>3</sup>	52,80	67,65	3.571,92
335	VEN24-01.08.02	CONGLOMERATO CEMENTIZIO A RESISTENZA CARATTERISTICA IN OPERA .Conglomerato cementizio a resistenza caratteristica in ope.....agistero per dare i conglomerati eseguiti a regola d'arte, escluso le armature metalliche, le casseforme e il pompaggio.			
	VEN24-01.08.02.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO X0 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione X0, C 20/25 massetto 12cm su pista (52+36) * 2,60 * 0,12 aiola 1° tratto tominato 52 * 0,30 aiola 2° tratto tominato (44-4-6) * 0,30	27,46 15,60 10,20		
		Totale m <sup>3</sup>	53,26	146,36	7.795,13
337	VEN24-01.08.03	POMPAGGIO CON POMPA AUTOCARRATA .Pompaggio conglomerato cementizio con pompa autocarrata.			
	VEN24-01.08.03.00	POMPAGGIO CON POMPA AUTOCARRATA vedi voce n. 335 (q.ta = 53,26)	53,26		

**COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**

01 - via Ponte Nuovo tratto nord

03 - sottofondi e pavimentazioni stradali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE				
		Totale m <sup>3</sup>	53,26	21,57	1.148,82
	VEN24-01.08.05	RETE ELETTROSALDATA A MAGLIA QUADRA .Rete elettrosaldada in acciaio a maglia quadra di qualsiasi dimensione per armature.....o, le legature, del tipo B450C ad aderenza migliorata controllato in stabilimento, diametro del tondino da mm 4 a mm 12.			
338	VEN24-01.08.05.00	RETE ELETTROSALDATA A MAGLIA QUADRA IN B450C massetto pista d6 20x20 (52+36) * 2,60 * 2,22 aiola 1° tratto tominato 2 * 52 * 0,5 * 2,22 aiola 2° tratto tominato 2 * (44-4-6) * 0,5 * 2,22	507,94 115,44 75,48		
		Totale kg	698,86	2,39	1.670,28
	VEN24-04.13.06	BINDER .Fornitura, stesa e costipamento di conglomerato bituminoso, confezionato a caldo con caratteristiche prestaziona..... gli eventuali oneri occorrenti per la regolamentazione o le interruzioni del traffico durante le operazioni lavorative.			
420	VEN24-04.13.06.c	BINDER - SPESSORE COMPRESSO 70 mm banchina (52+36) * 1,5 illuminazione vecchio sedime 2 * 70 * 0,6	132,00 84,00		
		Totale m <sup>2</sup>	216,00	14,42	3.114,72
	VEN24-04.13.18	RETE DI RAFFORZAMENTO PER CONGLOMERATO BITUMINOSI IN FIBRA DI VETRO 50 kN/m .Fornitura e posa in opera di rete in fibra .....azioni lavorative. Contabilizzato per la superficie effettivamente posta in opera, al netto di sfridi e sovrapposizioni.			
422	VEN24-04.13.18.a	RETE DI RAFFORZAMENTO PER CONGLOMERATO BITUMINOSI IN FIBRA DI VETRO 50 kN/m banchina (52+36) * (1,5+0,5)	176,00		
		Totale m <sup>2</sup>	176,00	14,59	2.567,84
	VEN24-04.13.07	STRATO UNICO DI CONGLOMERATO BITUMINOSO .Fornitura, stesa e costipamento di conglomerato bituminoso, confezionato a cald..... gli eventuali oneri occorrenti per la regolamentazione o le interruzioni del traffico durante le operazioni lavorative.			
435	VEN24-04.13.07.b	STRATO UNICO DI CONGLOMERATO BITUMINOSO - DELLO SPESSORE COMPRESSO DI 50 mm pista 550 * 2,60 150	1.430,00 150,00		
		Totale m <sup>2</sup>	1.580,00	11,21	17.711,80
	VEN24-04.13.03	MANO DI ATTACCO CON BITUME NORMALE .Pulizia e spruzzatura del piano d'appoggio di emulsione bituminosa al 55 % in ragion..... gli eventuali oneri occorrenti per la regolamentazione o le interruzioni del traffico durante le operazioni lavorative.			
436	VEN24-04.13.03.a	MANO DI ATTACCO CON BITUME NORMALE - PULIZIA E SPRUZZATURA DEL PIANO D'APPOGGIO vecchio sedime 70 * 5,50	385,00		
		Totale m <sup>2</sup>	385,00	1,68	646,80
	VEN24-04.13.09	MANTO D'USURA .MANTO D'USURA - GRANULOMETRIA 0-9 mmFornitura, stesa e costipamento di conglomerato bituminoso, confezion..... gli eventuali oneri occorrenti per la regolamentazione o le interruzioni del traffico durante le operazioni lavorative.			
437	VEN24-04.13.09.a	MANTO D'USURA - GRANULOMETRIA 0-9 mm banchina (52+36) * (1,50+0,5) vecchio sedime 70 * 5,50	176,00 385,00		
		Totale m <sup>2</sup>	561,00	7,92	4.443,12
	VEN24-04.13.21	SOVRAPPREZZO PER LARGHEZZA RIDOTTA DELLA FINITRICE .Sovrapprezzo alle voci dei soli conglomerati bituminosi per esecuzio.....rescrizioni contenute nelle Norme Tecniche e di quelle specifiche della voce su cui si applica il presente sovrapprezzo.			
438	VEN24-04.13.21.b	SOVRAPPREZZO PER LARGHEZZA RIDOTTA DELLA FINITRICE - LARGHEZZA OLTRE 1.70 m E FINO A 2.60 m			

**COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**

01 - via Ponte Nuovo tratto nord

03 - sottofondi e pavimentazioni stradali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE				
		pista 550 * 2,60 * 0,2	286,00		
		Totale %	286,00	21,73	6.214,78
440	VEN24-04.13.84	COLORAZIONE PAVIMENTAZIONE MEDIANTE VERNICE ACRILICA A SPRUZZO .Pulizia delle superfici delle pavimentazioni interessate..... gli eventuali oneri occorrenti per la regolamentazione o le interruzioni del traffico durante le operazioni lavorative.			
	VEN24-04.13.84.a	COLORAZIONE PAVIMENTAZIONE MEDIANTE VERNICE ACRILICA A SPRUZZO			
		pista tratto 1 60 * 2,6	156,00		
		a stima 100	100,00		
		Totale m <sup>2</sup>	256,00	5,83	1.492,48
450	VEN24-04.13.14	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER RIPRESE E RAPPEZZI .Conglomerato bituminoso tipo binder con caratteristiche prestazionali co.....teriale steso e preventivamente misurato sui mezzi di trasporto dopo lo spianamento del materiale sul mezzo, in soffice.			
	VEN24-04.13.14.e	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER RIPRESE E RAPPEZZI - TIPO USURA HARD			
		a stima 100	100,00		
		Totale 100 kg	100,00	8,21	821,00
620	VEN24-04.11.21	REGOLARIZZAZIONE DELLE BANCHINE STRADALI .Regolarizzazione di banchine stradali di larghezza non superiore a 1.00 ml med..... gli eventuali oneri occorrenti per la regolamentazione o le interruzioni del traffico durante le operazioni lavorative.			
	VEN24-04.11.21.a	REGOLARIZZAZIONE DELLE BANCHINE STRADALI			
		vecchio sedime 2 * 70	140,00		
		a stima 500	500,00		
		Totale m	640,00	0,61	390,40
770	VEN24-04.11.20	RICARICO DI CUNETTE E BANCHINE .Ricarico di cunette in calcestruzzo fino alla quota della nuova pavimentazione. La lavor..... gli eventuali oneri occorrenti per la regolamentazione o le interruzioni del traffico durante le operazioni lavorative.			
	VEN24-04.11.20.b	RICARICO DI CUNETTE E BANCHINE - BANCHINE			
		a stima 500 * 1 * 0,10	50,00		
		Totale m <sup>3</sup>	50,00	5,21	260,50
780	VEN24-PR-A.02.03	MISTO			
	VEN24-PR-A.02.03.a	MISTO DI CAVA			
		a stima 500 * 1 * 0,10	50,00		
		Totale m <sup>3</sup>	50,00	22,22	1.111,00
790	VEN24-04.04.50	RACCORDO A STRADE OD ACCESSI ESISTENTI .Raccordo a strada od accesso esistente. La lavorazione dovrà essere eseguita nel..... gli eventuali oneri occorrenti per la regolamentazione o le interruzioni del traffico durante le operazioni lavorative.			
	VEN24-04.04.50.a	RACCORDO A STRADE OD ACCESSI ESISTENTI			
		passi carrai			
		2 * 5 * 5	50,00		
		stradina sterrata			
		50	50,00		
		vecchio sedime			
		50	50,00		
		Totale m <sup>2</sup>	150,00	0,92	138,00
		Totale 03 - sottofondi e pavimentazioni stradali Euro			77.184,28

**COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**

01 - via Ponte Nuovo tratto nord

04 - segnaletica ed arredi

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISITE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE				
	VEN24-04.11.12	RECINZIONE SU PLINTI PREFABBRICATI .Recinzione con altezza massima di 2.00 ml eseguita con rete metallica plastificata d..... gli eventuali oneri occorrenti per la regolamentazione o le interruzioni del traffico durante le operazioni lavorative.			
260	VEN24-04.11.12.b	RECINZIONE SU PLINTI PREFABBRICATI - PER ALTEZZE OLTRE 1.00 m FINO A 1.50 m 52 * 1,5	78,00		
		Totale m²	78,00	34,40	2.683,20
264	4.200 4.200.a	muretto sostegno muretto di sostegno per altezze fino a cm.60 52	52,00		
		Totale ml	52,00	153,00	7.956,00
	C03.043.031	Barriera in acciaio zincato e verniciato a polvere poliesteri, costituita da un telaio perimetrale sagomato ad arco in t ... sione delle eventuali opere murarie ed esecuzione dei fori di alloggiamento delle piantane, altezza 1.060 mm, larghezza: 1.000 mm			
266	C03.043.031.a	ponti (4+1) * (4+4) ponticelli 2 * 3 pista 2° tratto 41	40,00 6,00 41,00		
		Totale m	87,00	154,13	13.409,31
268	4.500	archetto parapetonale ridotto con tabella su passi carrai 2 * 2	4,00		
		Totale Cadauno	4,00	120,00	480,00
	VEN24-04.18.02	SOSTEGNO TUBOLARE IN ACCIAIO ZINCATO .Sostegno tubolare in acciaio zincato trattato con zincatura forte, completo di tap.....e Tecniche stesse. Computato a metro lineare di lunghezza effettiva ordinata, senza alcun limite sull'altezza richiesta.			
490	VEN24-04.18.02.b	SOSTEGNO TUBOLARE IN ACCIAIO ZINCATO DEL DIAMETRO ESTERNO 60 mm 12 * 3	36,00		
		Totale m	36,00	13,28	478,08
500	VEN24-04.18.02.c	SOSTEGNO AD "U" IN ACCIAIO PROFILATO O STAMPATO 8 * 2	16,00		
		Totale m	16,00	27,01	432,16
505	VEN24-04.18.02.d	SOSTEGNO TUBOLARE SAGOMATO IN ACCIAIO ZINCATO DEL DIAMETRO ESTERNO 60 mm 12	12,00		
		Totale Cadauno	12,00	8,56	102,72
	VEN24-04.18.03	POSA IN OPERA DI SOSTEGNO AD U O TUBOLARE CON SEGNALE .Posa in opera di sostegno ad U o tubolare, eseguita con fondazion..... gli eventuali oneri occorrenti per la regolamentazione o le interruzioni del traffico durante le operazioni lavorative.			
510	VEN24-04.18.03.a	POSA IN OPERA DI SOSTEGNO AD U O TUBOLARE CON SEGNALE 6+4+6+10	26,00		
		Totale Cadauno	26,00	82,74	2.151,24
	VEN24-04.18.04	MONTAGGIO O SMONTAGGIO SEGNALI SU SOSTEGNI PREESISTENTI .Montaggio o smontaggio di segnali su sostegni preesistenti sia ..... gli eventuali oneri occorrenti per la regolamentazione o le interruzioni del traffico durante le operazioni lavorative.			
520	VEN24-04.18.04.a	MONTAGGIO O SMONTAGGIO SEGNALI SU SOSTEGNI PREESISTENTI - PER SUPERFICI FINO A 1.00 mq 4+4	8,00		
		Totale Cadauno	8,00	18,03	144,24
	VEN24-04.17.01	SEGNALE TRIANGOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO .Fornitura di segnale triangolare in lamiera di alluminio, delle dimensioni .....po di vita previsto del segnale. Il segnale è da intendersi completo di staffe, controstaffe, dadi e bulloni in acciaio.			
530	VEN24-04.17.01.a	SEGNALE TRIANGOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO - LATO 90 cm CLASSE RA1			

**COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**

01 - via Ponte Nuovo tratto nord

04 - segnaletica ed arredi

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE				
		(livello prestazionale inferiore)			
		2+2	4,00		
		Totale Cadauno	4,00	48,41	193,64
	VEN24-04.17.02	SEGNALE CIRCOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO .Fornitura di segnale circolare in lamiera di alluminio, delle dimensioni di 9.....po di vita previsto del segnale. Il segnale è da intendersi completo di staffe, controstaffe, dadi e bulloni in acciaio.			
540	VEN24-04.17.02.b	SEGNALE CIRCOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO - D=60 cm CLASSE RA1 (livello prestazionale inferiore)			
		4+4	8,00		
		Totale Cadauno	8,00	48,90	391,20
	VEN24-04.17.09	PANNELLO DI INDICAZIONE OSTACOLO - LATO DESTRO CORSIA DI MARCIA .Fornitura di pannello di indicazione di ostacolo, in bi.....po di vita previsto del segnale. Il segnale è da intendersi completo di staffe, controstaffe, dadi e bulloni in acciaio.			
550	VEN24-04.17.09.a	PANNELLO DI INDICAZIONE OSTACOLO - LATO DESTRO CORSIA DI MARCIA			
		2+2+2	6,00		
		Totale Cadauno	6,00	33,00	198,00
560	VEN24-04.17.09.b	PANNELLO DI INDICAZIONE OSTACOLO - LATO SINISTRO CORSIA DI MARCIA			
		2+2+2	6,00		
		Totale Cadauno	6,00	33,00	198,00
590	4.04	spostamento di cartellonistica stradale, ecc.			
		4+4	8,00		
		Totale n	8,00	60,74	485,92
	VEN24-04.16.02	SEGNALETICA ORIZZONTALE A VERNICE RIFRANGENTE POST SPRUZZATA PER STRISCE DI LARGHEZZA 15 cm .Fornitura e posa in opera d..... gli eventuali oneri occorrenti per la regolamentazione o le interruzioni del traffico durante le operazioni lavorative.			
595	VEN24-04.16.02.a	SEGNALETICA ORIZZONTALE A VERNICE RIFRANGENTE POST SPRUZZATA PER STRISCE DI LARGHEZZA 15 cm - SU NUOVO IMPIANTO			
		pista 3 * 620	1.860,00		
		vecchio sedime 4 * 70	280,00		
		carreggiata 2 * 100	200,00		
		a stima			
		200	200,00		
		Totale m	2.540,00	0,58	1.473,20
	VEN24-04.16.03	ATTRAVERSAMENTI PEDONALI, STRISCE DI ARRESTO, ZEBRATURE, FRECCHE, ISCRIZIONI E SIMBOLI VARI .Fornitura e posa in opera di..... gli eventuali oneri occorrenti per la regolamentazione o le interruzioni del traffico durante le operazioni lavorative.			
597	VEN24-04.16.03.a	ATTRAVERSAMENTI PEDONALI, STRISCE DI ARRESTO, ZEBRATURE, FRECCHE, ISCRIZIONI E SIMBOLI VARI - SU NUOVO IMPIANTO			
		stop 4 * 0,5	2,00		
		attraversamento via Tiziano 2 * 7 * 0,5	7,00		
		vecchio sedime 3 * 70 * 1	210,00		
		a stima 50	50,00		
		Totale m²	269,00	6,65	1.788,85
	VEN24-01.30.05	MANUFATTI IN ACCIAIO PER STRUTTURE METALLICHE SECONDARIE .Manufatti per strutture metalliche secondarie (arcarecci, memb.....occorre per dare l'opera finita. Sono esclusi i trattamenti protettivi e le verniciature che verranno computati a parte.			
1680	VEN24-01.30.05.b	con profilati a caldo (LCTU).			
		nuovi cancelli carrai			
		1 * 4 * 100	400,00		
		Totale kg	400,00	5,07	2.028,00
	VEN24-01.30.23	ZINCATURA A CALDO PER IMMERSIONE .Zincatura di opere in ferro con trattamento a fuoco mediante immersione in vasche cont.....lla temperatura di circa 500; C previo decappaggio, sciacquaggio, etc. e quanto altro occorre per dare il lavoro finito.			

**COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**

01 - via Ponte Nuovo tratto nord

04 - segnaletica ed arredi

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE				
1685	VEN24-01.30.23.b	ZINCATURA A CALDO PER IMMERSIONE di strutture leggere vedi voce n. 1680 (q.ta = 400,00)			
			400,00		
		Totale kg	400,00	1,43	572,00
		Totale 04 - segnaletica ed arredi Euro			35.165,76

**COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**

01 - via Ponte Nuovo tratto nord

05 - opere a verde

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE				
650	VEN24-PR-A.76.28	ELEMENTI A VERDE			
	VEN24-PR-A.76.28.d	ESSENZE ARBOREE SPOGLIATE DEL TIPO ULMUS, ORNELLI, ACERI, AILANTHUS 2 * (52+30)	164,00		
		Totale Cadauno	164,00	2,00	328,00
	VEN24-09.04.03	Messa a dimora di arbusti (esclusa fornitura e garanzia attecchimento) .Messa a dimora di specie arbustive (esclusa forn.....fornitura di 20 l di ammendante, la preparazione del terreno, l'impianto degli arbusti, una bagnatura con 15 l. di acqua			
670	VEN24-09.04.03.01	Messa a dimora di arbusti (esclusa fornitura e garanzia attecchimento): altezze fino a 1 m			
		2 * (52+30)	164,00		
		Totale Cadauno	164,00	13,98	2.292,72
		Totale 05 - opere a verde Euro			2.620,72
		Totale 01 - via Ponte Nuovo tratto nord Euro			391.357,85

**COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**

02 - via Ponte Nuovo tratto sud

01 - Scavi, rinterrì, demolizioni

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE				
1950	VEN24-04.18.04	MONTAGGIO O SMONTAGGIO SEGNALI SU SOSTEGNI PREESISTENTI .Montaggio o smontaggio di segnali su sostegni preesistenti sia ..... gli eventuali oneri occorrenti per la regolamentazione o le interruzioni del traffico durante le operazioni lavorative.			
	VEN24-04.18.04.a	MONTAGGIO O SMONTAGGIO SEGNALI SU SOSTEGNI PREESISTENTI - PER SUPERFICI FINO A 1.00 mq a stima 15	15,00		
		Totale Cadauno	15,00	18,03	270,45
1960	VEN24-04.18.04.d	RIMOZIONE DI SOSTEGNI - PER SEGNALETICA STRADALE a stima 15	15,00		
		Totale Cadauno	15,00	24,02	360,30
1970	VEN24-04.02.08	TAGLIO PAVIMENTAZIONE IN CONGLOMERATO BITUMINOSO .Taglio di pavimentazione in conglomerato bituminoso eseguito mediante .....hè risulti necessaria una parziale riprofilatura per il perfetto raccordo tra la pavimentazione stessa ed il ripristino.			
	VEN24-04.02.08.a	TAGLIO PAVIMENTAZIONE IN CONGLOMERATO BITUMINOSO - FINO A 5.00 cm DI SPESSORE isole rallentatrici 2 * 10 a stima 100	20,00		
		Totale m	100,00		
			120,00	3,58	429,60
1980	VEN24-04.02.08.b	TAGLIO PAVIMENTAZIONE IN CONGLOMERATO BITUMINOSO - PER OGNI cm OLTRE I 5.00 cm DI SPESSORE isole rallentatrici 2 * 10 * 10 a stima 100 * 10	200,00		
			1.000,00		
		Totale m x cm	1.200,00	0,56	672,00
1990	1.11	FRESATURA A FREDDO DI PAVIMENTAZIONI .Fresatura di pavimentazione in conglomerato bituminoso o in calcestruzzo a media c..... gli eventuali oneri occorrenti per la regolamentazione o le interruzioni del traffico durante le operazioni lavorative.			
	1.11.a	FRESATURA A FREDDO DI PAVIMENTAZIONI - PER I PRIMI 3.00 cm DI SPESSORE incrocio via Tarù 190 tutta carreggiata 730+850+85+1100	190,00		
			2.765,00		
		Totale m²	2.955,00	4,60	13.593,00
2000	1.11.b	FRESATURA A FREDDO DI PAVIMENTAZIONI - PER OGNI cm IN PIU' OLTRE I PRIMI 3.00 cm DI SPESSORE calcolato 30% incrocio via Tarù 190 * 10 * 0,3 tutta carreggiata (730+850+85+1100) * 10 * 0,3	570,00		
			8.295,00		
		Totale m² x cm	8.865,00	1,30	11.524,50
2010	VEN24-04.02.06	SCARIFICA GENERALE SU MASSICCIA ESISTENTE .Scarifica di massiccata stradale esistente eseguita con apposito attrezzo ..... gli eventuali oneri occorrenti per la regolamentazione o le interruzioni del traffico durante le operazioni lavorative.			
	VEN24-04.02.06.a	SCARIFICA GENERALE SU MASSICCIA ESISTENTE calcolato al 15% intera sup. incrocio via Tarù 190 * 0,5 * 0,15 tutta carreggiata	14,25		

**COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**

02 - via Ponte Nuovo tratto sud

01 - Scavi, rinterri, demolizioni

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE				
2030	1.10	(730+850+85+1100) * 0,5 * 0,15	207,38	4,78	1.059,39
		Totale m <sup>3</sup>	221,63		
		INDENNITA' DI TRASPORTO E SMALTIMENTO DI MATERIALI E TERRENI CLASSIFICIATI COME RIFIUTO		21,70	9.137,80
		vedi voce n. 2010 (q.ta = 221,63) 1,90	421,09700		
		Totale ton	421,09700		
Totale 01 - Scavi, rinterri, demolizioni Euro			37.047,04		

**COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**

02 - via Ponte Nuovo tratto sud

02 - Canne, tubi, manufatti in cls, ecc.

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE				
2070	VEN24-04.11.01b VEN24-04.11.01b.00	DOPPIA CORDONATA .Doppia cordonata retta o curva in calcestruzzo C20/25 prefabbricata, posta a distanza tra i fili inter.....o a regola d'arte, come previsto negli elaborati di progetto o secondo le indicazioni fornite all'atto pratico dalla DL. DOPPIA CORDONATA con riempimento in calcestruzzo isole rallentatrici 2 * 3	6,00 Totale m 6,00	77,03	462,18
2080	4.300	sovrapprezzo per semina in ghiaione grosso lavato vedi voce n. 2070 (q.ta = 6,00)	6,00 Totale ml 6,00	30,00	180,00
2090	VEN24-04.08.06 VEN24-04.08.06.a	RIMOZIONE E MESSA IN QUOTA DI MANUFATTI IN GHISA E GHISA-CEMENTO .Rimozione e successivo ripristino in quota di chiusini..... gli eventuali oneri occorrenti per la regolamentazione o le interruzioni del traffico durante le operazioni lavorative. RIMOZIONE E MESSA IN QUOTA DI MANUFATTI IN GHISA E GHISA-CEMENTO - PESO FINO A 70 kg a stima 40	40,00 Totale Cadauno 40,00	57,18	2.287,20
Totale 02 - Canne, tubi, manufatti in cls, ecc. Euro					2.929,38

**COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**

02 - via Ponte Nuovo tratto sud

03 - sottofondi e pavimentazioni stradali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE				
2100	VEN24-04.04.61	GEOTESSUTO DI SEPARAZIONE E RINFORZO FONDAZIONI STRADALI .Fornitura e posa in opera di geotessuto di separazione e rinfo.... gli eventuali oneri occorrenti per la regolamentazione o le interruzioni del traffico durante le operazioni lavorative.			
	VEN24-04.04.61.b	GEOTESSUTO DI SEPARAZIONE E RINFORZO FONDAZIONI STRADALI - resistenza minima 45 kN/m calcolato al 15% intera sup. incrocio via Tarù 190 * 0,15 tutta carreggiata (730+850+85+1100) * 0,15	28,50 414,75		
		Totale m <sup>2</sup>	443,25	3,39	1.502,62
2110	VEN24-04.04.51	FONDAZIONE STRADALE .Fondazione stradale eseguita con materiale legante misto di cava, di adatta granulometria, giudicat....el traffico durante le operazioni lavorative. Contabilizzato per i quantitativi posti in opera a compattazione avvenuta.			
	VEN24-04.04.51.b	FONDAZIONE STRADALE - MATERIALE PROVENIENTE DA CAVA DI PRESTITO calcolato al 15% intera sup. incrocio via Tarù 190 * 0,5 * 0,15 tutta carreggiata (730+850+85+1100) * 0,5 * 0,15 22	14,25 207,38 22,00		
		Totale m <sup>3</sup>	243,63	33,97	8.276,11
2120	VEN24-04.04.53	FINITURA SUPERFICIALE ALLA FONDAZIONE STRADALE .Finitura superficiale alla fondazione stradale in misto granulare stabil..... gli eventuali oneri occorrenti per la regolamentazione o le interruzioni del traffico durante le operazioni lavorative.			
	VEN24-04.04.53.a	FINITURA SUPERFICIALE ALLA FONDAZIONE STRADALE calcolato al 30% intera sup. incrocio via Tarù 190 * 0,3 tutta carreggiata (730+850+85+1100) * 0,3 89	57,00 829,50 89,00		
		Totale m <sup>2</sup>	975,50	2,53	2.468,02
2130	VEN24-04.13.06	BINDER .Fornitura, stesa e costipamento di conglomerato bituminoso, confezionato a caldo con caratteristiche prestazione..... gli eventuali oneri occorrenti per la regolamentazione o le interruzioni del traffico durante le operazioni lavorative.			
	VEN24-04.13.06.c	BINDER - SPESSORE COMPRESSO 70 mm calcolato al 30% intera sup. incrocio via Tarù 190 * 0,3 tutta carreggiata (730+850+85+1100) * 0,3	57,00 829,50		
		Totale m <sup>2</sup>	886,50	14,42	12.783,33
2140	VEN24-04.13.18	RETE DI RAFFORZAMENTO PER CONGLOMERATO BITUMINOSI IN FIBRA DI VETRO 50 kN/m .Fornitura e posa in opera di rete in fibra .....azioni lavorative. Contabilizzato per la superficie effettivamente posta in opera, al netto di sfridi e sovrapposizioni.			
	VEN24-04.13.18.a	RETE DI RAFFORZAMENTO PER CONGLOMERATO BITUMINOSI IN FIBRA DI VETRO 50 kN/m calcolato al 30% intera sup. incrocio via Tarù 190 * 0,3 tutta carreggiata (730+850+85+1100) * 0,3	57,00 829,50		

**COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**

02 - via Ponte Nuovo tratto sud

03 - sottofondi e pavimentazioni stradali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE				
		Totale m <sup>2</sup>	886,50	14,59	12.934,04
2150	VEN24-04.13.03	MANO DI ATTACCO CON BITUME NORMALE .Pulizia e spruzzatura del piano d'appoggio di emulsione bituminosa al 55 % in ragion..... gli eventuali oneri occorrenti per la regolamentazione o le interruzioni del traffico durante le operazioni lavorative.			
	VEN24-04.13.03.a	MANO DI ATTACCO CON BITUME NORMALE - PULIZIA E SPRUZZATURA DEL PIANO D'APPOGGIO calcolato al 100% intera sup. incrocio via Tarù 190 tutta carreggiata 730+850+85+1100	190,00 2.765,00		
		Totale m <sup>2</sup>	2.955,00	1,68	4.964,40
2160	VEN24-04.13.09	MANTO D'USURA .MANTO D'USURA - GRANULOMETRIA 0-9 mmFornitura, stesa e costipamento di conglomerato bituminoso, confezion..... gli eventuali oneri occorrenti per la regolamentazione o le interruzioni del traffico durante le operazioni lavorative.			
	VEN24-04.13.09.a	MANTO D'USURA - GRANULOMETRIA 0-9 mm calcolato al 100% intera sup. incrocio via Tarù 190 tutta carreggiata 730+850+85+1100	190,00 2.765,00		
		Totale m <sup>2</sup>	2.955,00	7,92	23.403,60
2165	VEN24-04.13.84	COLORAZIONE PAVIMENTAZIONE MEDIANTE VERNICE ACRILICA A SPRUZZO .Pulizia delle superfici delle pavimentazioni interessate..... gli eventuali oneri occorrenti per la regolamentazione o le interruzioni del traffico durante le operazioni lavorative.			
	VEN24-04.13.84.a	COLORAZIONE PAVIMENTAZIONE MEDIANTE VERNICE ACRILICA A SPRUZZO incrocio via Tarù 190 zona rallentatore 85 piste laterali 2 * 520 * 1 a stima 100	190,00 85,00 1.040,00 100,00		
		Totale m <sup>2</sup>	1.415,00	5,83	8.249,45
2170	VEN24-04.13.14	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER RIPRESE E RAPPEZZI .Conglomerato bituminoso tipo binder con caratteristiche prestazionali co.....teriale steso e preventivamente misurato sui mezzi di trasporto dopo lo spianamento del materiale sul mezzo, in soffice.			
	VEN24-04.13.14.e	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER RIPRESE E RAPPEZZI - TIPO USURA HARD a stima 100	100,00		
		Totale 100 kg	100,00	8,21	821,00
2180	VEN24-04.11.21	REGOLARIZZAZIONE DELLE BANCHINE STRADALI .Regularizzazione di banchine stradali di larghezza non superiore a 1.00 ml med..... gli eventuali oneri occorrenti per la regolamentazione o le interruzioni del traffico durante le operazioni lavorative.			
	VEN24-04.11.21.a	REGOLARIZZAZIONE DELLE BANCHINE STRADALI intero tratto 2 * 520	1.040,00		
		Totale m	1.040,00	0,61	634,40
2190	VEN24-04.11.20	RICARICO DI CUNETTE E BANCHINE .Ricarico di cunette in calcestruzzo fino alla quota della nuova pavimentazione. La lavor..... gli eventuali oneri occorrenti per la regolamentazione o le interruzioni del traffico durante le operazioni lavorative.			
	VEN24-04.11.20.b	RICARICO DI CUNETTE E BANCHINE - BANCHINE intero tratto 2 * 520 * 1 * 0,1	104,00		
		Totale m <sup>3</sup>	104,00	5,21	541,84
2200	VEN24-PR-A.02.03	MISTO			
	VEN24-PR-A.02.03.a	MISTO DI CAVA			

**COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**

02 - via Ponte Nuovo tratto sud

03 - sottofondi e pavimentazioni stradali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE				
		intero tratto 2 * 520 * 1 * 0,1	104,00		
		Totale m <sup>3</sup>	104,00	22,22	2.310,88
	VEN24-04.04.50	RACCORDO A STRADE OD ACCESSI ESISTENTI .Raccordo a strada od accesso esistente. La lavorazione dovrà essere eseguita nel..... gli eventuali oneri occorrenti per la regolamentazione o le interruzioni del traffico durante le operazioni lavorative.			
2210	VEN24-04.04.50.a	RACCORDO A STRADE OD ACCESSI ESISTENTI			
		passi carrai			
		10 * 5 * 5	250,00		
		9 * 5 * 5	225,00		
		Totale m <sup>2</sup>	475,00	0,92	437,00
		Totale 03 - sottofondi e pavimentazioni stradali Euro			79.326,69

**COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**

02 - via Ponte Nuovo tratto sud

04 - segnaletica ed arredi

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE				
	VEN24-04.18.02	SOSTEGNO TUBOLARE IN ACCIAIO ZINCATO .Sostegno tubolare in acciaio zincato trattato con zincatura forte, completo di tap.....e Tecniche stesse. Computato a metro lineare di lunghezza effettiva ordinata, senza alcun limite sull'altezza richiesta.			
2220	VEN24-04.18.02.b	SOSTEGNO TUBOLARE IN ACCIAIO ZINCATO DEL DIAMETRO ESTERNO 60 mm 10 * 3	30,00		
		Totale m	30,00	13,28	398,40
2230	VEN24-04.18.02.c	SOSTEGNO AD "U" IN ACCIAIO PROFILATO O STAMPATO 7 * 2	14,00		
		Totale m	14,00	27,01	378,14
2240	VEN24-04.18.02.d	SOSTEGNO TUBOLARE SAGOMATO IN ACCIAIO ZINCATO DEL DIAMETRO ESTERNO 60 mm 10	10,00		
		Totale Cadauno	10,00	8,56	85,60
	VEN24-04.18.03	POSA IN OPERA DI SOSTEGNO AD U O TUBOLARE CON SEGNALE .Posa in opera di sostegno ad U o tubolare, eseguita con fondazion..... gli eventuali oneri occorrenti per la regolamentazione o le interruzioni del traffico durante le operazioni lavorative.			
2250	VEN24-04.18.03.a	POSA IN OPERA DI SOSTEGNO AD U O TUBOLARE CON SEGNALE 20	20,00		
		Totale Cadauno	20,00	82,74	1.654,80
	VEN24-04.18.04	MONTAGGIO O SMONTAGGIO SEGNALI SU SOSTEGNI PREESISTENTI .Montaggio o smontaggio di segnali su sostegni preesistenti sia ..... gli eventuali oneri occorrenti per la regolamentazione o le interruzioni del traffico durante le operazioni lavorative.			
2260	VEN24-04.18.04.a	MONTAGGIO O SMONTAGGIO SEGNALI SU SOSTEGNI PREESISTENTI - PER SUPERFICI FINO A 1.00 mq 4+4	8,00		
		Totale Cadauno	8,00	18,03	144,24
	VEN24-04.17.01	SEGNALE TRIANGOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO .Fornitura di segnale triangolare in lamiera di alluminio, delle dimensioni .....po di vita previsto del segnale. Il segnale è da intendersi completo di staffe, controstaffe, dadi e bulloni in acciaio.			
2270	VEN24-04.17.01.a	SEGNALE TRIANGOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO - LATO 90 cm CLASSE RA1 (livello prestazionale inferiore) 2+2	4,00		
		Totale Cadauno	4,00	48,41	193,64
	VEN24-04.17.02	SEGNALE CIRCOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO .Fornitura di segnale circolare in lamiera di alluminio, delle dimensioni di 9.....po di vita previsto del segnale. Il segnale è da intendersi completo di staffe, controstaffe, dadi e bulloni in acciaio.			
2280	VEN24-04.17.02.b	SEGNALE CIRCOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO - D=60 cm CLASSE RA1 (livello prestazionale inferiore) 10	10,00		
		Totale Cadauno	10,00	48,90	489,00
	VEN24-04.17.09	PANNELLO DI INDICAZIONE OSTACOLO - LATO DESTRO CORSIA DI MARCIA .Fornitura di pannello di indicazione di ostacolo, in bi.....po di vita previsto del segnale. Il segnale è da intendersi completo di staffe, controstaffe, dadi e bulloni in acciaio.			
2290	VEN24-04.17.09.a	PANNELLO DI INDICAZIONE OSTACOLO - LATO DESTRO CORSIA DI MARCIA 2+2	4,00		
		Totale Cadauno	4,00	33,00	132,00
2300	VEN24-04.17.09.b	PANNELLO DI INDICAZIONE OSTACOLO - LATO SINISTRO CORSIA DI MARCIA 2+2	4,00		
		Totale Cadauno	4,00	33,00	132,00
2310	4.04	spostamento di cartellonistica stradale, ecc. 4+4	8,00		
		Totale n	8,00	60,74	485,92

**COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**

02 - via Ponte Nuovo tratto sud

04 - segnaletica ed arredi

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE				
2320	VEN24-04.16.02	SEGNALETICA ORIZZONTALE A VERNICE RIFRANGENTE POST SPRUZZATA PER STRISCE DI LARGHEZZA 15 cm .Fornitura e posa in opera d..... gli eventuali oneri occorrenti per la regolamentazione o le interruzioni del traffico durante le operazioni lavorative.			
	VEN24-04.16.02.a	SEGNALETICA ORIZZONTALE A VERNICE RIFRANGENTE POST SPRUZZATA PER STRISCE DI LARGHEZZA 15 cm - SU NUOVO IMPIANTO carreggiata 4 * 520 a stima 200	2.080,00		
		Totale m	200,00	0,58	1.322,40
			2.280,00		
2330	VEN24-04.16.03	ATTRAVERSAMENTI PEDONALI, STRISCE DI ARRESTO, ZEBRATURE, FRECCHE, ISCRIZIONI E SIMBOLI VARI .Fornitura e posa in opera di..... gli eventuali oneri occorrenti per la regolamentazione o le interruzioni del traffico durante le operazioni lavorative.			
	VEN24-04.16.03.a	ATTRAVERSAMENTI PEDONALI, STRISCE DI ARRESTO, ZEBRATURE, FRECCHE, ISCRIZIONI E SIMBOLI VARI - SU NUOVO IMPIANTO a stima 200	200,00		
		Totale m²	200,00	6,65	1.330,00
		Totale 04 - segnaletica ed arredi Euro			6.746,14
		Totale 02 - via Ponte Nuovo tratto sud Euro			126.049,25

**COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**

03 - via Morosini

01 - Scavi, rinterrati, demolizioni

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE				
850	VEN24-09.05.24	ABBATTIMENTO DI ALBERI ADULTI - TIPO A CHIOMA ESPANSA SU STRADA .Abbattimento di alberi adulti a chioma espansa in adiac.....nza dal ciglio stradale bitumato non superiore a 2.00 ml, indipendentemente dalla sua altezza h, o non superiore ad h/2.			
	VEN24-09.05.24.02	ABBATTIMENTO DI ALBERI ADULTI - TIPO A CHIOMA ESPANSA SU STRADA PER ALTEZZE OLTRE 6 ml FINO A 12 ml a stima 3	3,00		
		Totale Cadauno	3,00	257,34	772,02
860	VEN24-04.02.18	RIMOZIONE DI VECCHIE RECINZIONI METALLICHE DI QUALSIASI TIPO .Comprendente paletti, rete, filo spinato, ecc., nonché il ..... gli eventuali oneri occorrenti per la regolamentazione o le interruzioni del traffico durante le operazioni lavorative.			
	VEN24-04.02.18.a	RIMOZIONE DI VECCHIE RECINZIONI METALLICHE DI QUALSIASI TIPO 50+25	75,00		
		Totale m	75,00	5,77	432,75
870	VEN24-09.04.23	Eliminazione manuale siepi .Eliminazione siepi, intervento eseguito a mano, nonché raccolta, carico, trasporto e conferimento del materiale di risulta, escluso l'onere di smaltimento.			
	VEN24-09.04.23.02	Eliminazione manuale siepi: altezza media da 1,50 m fino a 2,50 m, larghezza media 1,00 m 50+25	75,00		
		Totale m	75,00	32,80	2.460,00
880	VEN24-04.18.04	MONTAGGIO O SMONTAGGIO SEGNALI SU SOSTEGNI PREESISTENTI .Montaggio o smontaggio di segnali su sostegni preesistenti sia ..... gli eventuali oneri occorrenti per la regolamentazione o le interruzioni del traffico durante le operazioni lavorative.			
	VEN24-04.18.04.a	MONTAGGIO O SMONTAGGIO SEGNALI SU SOSTEGNI PREESISTENTI - PER SUPERFICI FINO A 1.00 mq a stima 15	15,00		
		Totale Cadauno	15,00	18,03	270,45
882	VEN24-04.18.04.d	RIMOZIONE DI SOSTEGNI - PER SEGNALETICA STRADALE a stima 15	15,00		
		Totale Cadauno	15,00	24,02	360,30
885	VEN24-04.15.01	DEMOLIZIONE DI BARRIERA DI SICUREZZA - .Demolizione o smontaggio di barriera di sicurezza, di qualsiasi tipologia e clas..... gli eventuali oneri occorrenti per la regolamentazione o le interruzioni del traffico durante le operazioni lavorative.			
	VEN24-04.15.01.d	DEMOLIZIONE DI BARRIERA DI SICUREZZA - DOPPIA ONDA su incrocio via Morosini / via Ponte Nuovo 20	20,00		
		Totale m	20,00	7,97	159,40
886	VEN24-04.15.01.e	DEMOLIZIONE DI BARRIERA DI SICUREZZA - TRIPLA ONDA per nuovo ponticello 19+11	30,00		
		Totale m	30,00	8,72	261,60
890	VEN24-01.05.11	DEMOLIZIONE DI MANUFATTI .Demolizione di manufatti in conglomerato cementizio armato di qualsiasi tipo, forma e dimensio.....lro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte. La misurazione verrà effettuata a metro cubo vuoto per pieno.			
	VEN24-01.05.11.00	DEMOLIZIONE DI MANUFATTI spallete ponte accesso carraio 4 * 5 * 0,3 * 2 a stima 5	12,00 5,00		
		Totale m <sup>3</sup>	17,00	211,18	3.590,06
900	VEN24-04.02.08	TAGLIO PAVIMENTAZIONE IN CONGLOMERATO BITUMINOSO .Taglio di pavimentazione in conglomerato bituminoso eseguito mediante .....hè risulti necessaria una parziale riprofilatura per il perfetto raccordo tra la pavimentazione stessa ed il ripristino.			
	VEN24-04.02.08.a	TAGLIO PAVIMENTAZIONE IN CONGLOMERATO BITUMINOSO - FINO A 5.00 cm DI SPESSORE lato nord carreggiata			

**COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**

03 - via Morosini

01 - Scavi, rinterrati, demolizioni

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE				
910	VEN24-04.02.08.b	190 innesto nuovo ponticello	190,00	3,58	902,16
		12 a stima	12,00		
		50	50,00		
		Totale m	252,00		
910	VEN24-04.02.08.b	TAGLIO PAVIMENTAZIONE IN CONGLOMERATO BITUMINOSO - PER OGNI cm OLTRE I 5.00 cm DI SPESSORE		0,56	1.411,20
		lato nord carreggiata			
		190 * 10	1.900,00		
		innesto nuovo ponticello			
		12 * 10	120,00		
		a stima			
		50 * 10	500,00		
		Totale m x cm	2.520,00		
920	1.11	FRESATURA A FREDDO DI PAVIMENTAZIONI .Fresatura di pavimentazione in conglomerato bituminoso o in calcestruzzo a media c..... gli eventuali oneri occorrenti per la regolamentazione o le interruzioni del traffico durante le operazioni lavorative.			
920	1.11.a	FRESATURA A FREDDO DI PAVIMENTAZIONI - PER I PRIMI 3.00 cm DI SPESSORE		4,60	6.775,80
		lato nord carreggiata			
		190 * 1,50	285,00		
		innesto nuovo ponticello			
		12 * 1,50	18,00		
		tutta carreggiata			
		200 * 5	1.000,00		
		incrocio via Ponte Nuovo / via Morosini			
		170	170,00		
		Totale m <sup>2</sup>	1.473,00		
930	1.11.b	FRESATURA A FREDDO DI PAVIMENTAZIONI - PER OGNI cm IN PIU' OLTRE I PRIMI 3.00 cm DI SPESSORE			
		lato nord carreggiata			
		190 * 1,5 * 10	2.850,00		
		innesto nuovo ponticello			
		12 * 1,5 * 10	180,00		
		Totale m <sup>2</sup> x cm	3.030,00		
940	VEN24-04.02.06	VEN24-04.02.06		4,78	1.477,02
		VEN24-04.02.06.a			
		VEN24-04.02.06.a			
		lato nord carreggiata			
		190 * 1,5 * 0,5	142,50		
		innesto nuovo ponticello			
		12 * 1,5 * 0,5	9,00		
		tombinamenti esistenti			
		(30+75) * 3 * 0,5	157,50		
		Totale m <sup>3</sup>	309,00		
950	VEN24-04.11.22	VEN24-04.11.22		4,78	1.477,02
		VEN24-04.11.22.a			
		VEN24-04.11.22.a			
		ESPURGO DEI FOSSI STRADALI .Espurgo dei fossi stradali secondo le pendenze da determinare con livellazione onde consenti..... interruzioni del traffico durante le operazioni lavorative. Contabilizzato per la superficie in proiezione orizzontale.			
		ESPURGO DEI FOSSI STRADALI			
		fosso esistente 1° tratto 65 * (2+1+2)	325,00		
		fosso esistente 2° tratto 25 * (2+1+2)	125,00		
		fosso esistente 3° tratto 10 * 5	50,00		

**COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**

03 - via Morosini

01 - Scavi, rinterrati, demolizioni

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE				
955	VEN24-04.11.23 VEN24-04.11.23.a	23	23,00	7,13	3.728,99
		Totale m <sup>2</sup>	523,00		
		ESPURGO DI TOMBINI E PONTICELLI .Espurgo di tombini e ponticelli di qualunque forma. La lavorazione dovrà essere eseguit..... gli eventuali oneri occorrenti per la regolamentazione o le interruzioni del traffico durante le operazioni lavorative.			
		ESPURGO DI TOMBINI E PONTICELLI - SEZIONE FINO A 0.80 mq			
960	VEN24-04.03.09 VEN24-04.03.09.a	tombinamenti esistenti		49,85	6.231,25
		30+75	105,00		
		a stima			
		20	20,00		
Totale m	125,00				
960	VEN24-04.03.09 VEN24-04.03.09.a	SCAVO DI FONDAZIONE A SEZIONE OBBLIGATA ESEGUITO A MACCHINA .Scavo di fondazione a sezione obbligata eseguito a macchina.....sa chiusa o altri metodi adeguati. Contabilizzato per la profondità eseguita sotto il piano di campagna e/o sbancamento.		8,79	1.092,16
		SCAVO DI FONDAZIONE A SEZIONE OBBLIGATA ESEGUITO A MACCHINA - FINO ALLA PROFONDITA' DI 1.50 ml			
		muretta contenimento 45 * 0,4 * 0,7	12,60		
		cassonetto pista tratto lungo scolo Bazzera 110 * (2,60+0,15+0,15) * 0,35	111,65		
Totale m <sup>3</sup>	124,25				
970	VEN24-01.02.06 VEN24-01.02.06.a	SCAVO A SEZIONE RISTRETTA PER POSA DI CONDOTTE .Scavo a sezione ristretta per posa di condotte, in terreno ordinario di .....enti meteorologici di qualsiasi tipo, il tutto eseguito a regola d'arte e secondo le indicazioni della Direzione Lavori.		20,25	11.567,21
		SCAVO A SEZIONE RISTRETTA PER POSA DI CONDOTTE In ambito urbano su strada pavimentata fino a 4,00m di profondità			
		fosso esistente per posa tubo d80 (65+25+10) * 1,50 * 0,5	75,00		
		plinti nuovo ponticello 2 * 3,20 * 1 * 2	12,80		
980	VEN24-04.04.07 VEN24-04.04.07.b	cavidotti		26,31	1.841,70
		vedi voce n. 1320 0,6 * 0,7	0,42		
		vedi voce n. 1330 (q.ta = 1150,00) 0,6 * 0,7	483,00		
		Totale m <sup>3</sup>	571,22		
980	VEN24-04.04.07 VEN24-04.04.07.b	MATERIALI ARIDI PER STRATI ANTICAPILLARI .Materiali aridi aventi pezzatura compresa tra 2 cm e 20 cm, esenti da material.....el traffico durante le operazioni lavorative. Contabilizzato per i quantitativi posti in opera a compattazione avvenuta.		26,31	1.841,70
		MATERIALI ARIDI PER STRATI ANTICAPILLARI - PROVENIENTI DA CAVA DI PRESTITO			
		fosso esistente 1° tratto 65 * 2 * 0,5	65,00		
		fosso esistente 2° tratto 25 * 2 * 0,5	25,00		
990	VEN24-PR-A.02.01 VEN24-PR-A.02.01.c	fosso esistente 2° tratto 10 * 2 * 0,50	10,00	24,04	9.382,81
		a detrarre tubo -1 * (0,4*0,4*3,14) * (65+25+10)	-50,00		
		a stima 20	20,00		
		Totale m <sup>3</sup>	70,00		
990	VEN24-PR-A.02.01 VEN24-PR-A.02.01.c	SABBIA		24,04	9.382,81
		SABBIA di fiume lavata e vagliata			
		tubo d80 1° tratto 65 * 1,50 * 0,3	29,25		
		tubo d80 2° tratto 25 * 1,50 * 0,3	11,25		
1000	VEN24-01.03.05 VEN24-01.03.05.a	tubo d80 3° tratto 10 * 1,50 * 0,30	4,50	3,91	1.173,00
		vedi voce n. 1320 0,6 * 0,5	0,30		
		vedi voce n. 1330 (q.ta = 1150,00) 0,6 * 0,5	345,00		
		Totale m <sup>3</sup>	390,30		
1000	VEN24-01.03.05 VEN24-01.03.05.a	RINTERRO DI SCAVI DI FOGNATURE O SIMILARI .Rinterro di scavi di fognature o similari realizzato con materiale idoneo pro..... 100, compreso il carico, il trasporto, lo scarico e il costipamento meccanico realizzato a strati non superiori a cm 30		3,91	1.173,00
		RINTERRO DI SCAVI DI FOGNATURE O SIMILARI con materiale posto sul bordo dello scavo			
		a stima 300 * 1 * 1	300,00		
		Totale m <sup>3</sup>	300,00		

**COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**

03 - via Morosini

01 - Scavi, rinterrì, demolizioni

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE				
1005	VEN24-08.04.01 VEN24-08.04.01.00	FORNITURA E POSA DI PIETRAMME PEZZATURA 10-50 kg .Fornitura a piè d'opera di pietrame compatto e non gelivo, peso speci.....di quello previsto con la tolleranza massima del 15%. Pezzatura da 10 a 50 kg. Misurazione a peso sui mezzi di trasporto PIETRAMME COMPATTO NON GELIVO POSATO ANCHE A MANO PEZZATURA DA 10 -50 KG rivestimento scarpate plinti ponticello (2*2,6) * 5 * 1,20 * 0,4	12,48000 12,48000	41,30	515,42
1020	1.10	INDENNITA' DI TRASPORTO E SMALTIMENTO DI MATERIALI E TERRENI CLASSIFICIATI COME RIFIUTO vedi voce n. 890 (q.ta = 17,00) 1,80 vedi voce n. 960 (q.ta = 124,25) 2 vedi voce n. 970 (q.ta = 571,22) 2 vedi voce n. 940 (q.ta = 309,00) 1,90 A dedurre vedi voce n. 1000 (q.ta = 300,00) 2	30,60000 248,50000 1.142,44000 587,10000 -600,00000 1.408,64000	21,70	30.567,49
		Totale 01 - Scavi, rinterrì, demolizioni Euro			88.911,79

**COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**

03 - via Morosini

02 - Canne, tubi, manufatti in cls, ecc.

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE				
1100	VEN24-04.11.01	CORDONATE .Fornitura e posa in opera di cordonatura per fascia spartitraffico, aiuole e simili, rettilinee od in curva, ..... gli eventuali oneri occorrenti per la regolamentazione o le interruzioni del traffico durante le operazioni lavorative.			
	VEN24-04.11.01.c	CORDONATE - SEZIONE 12/15 CON ALTEZZA 25 cm			
		tratto in fianco a scolo Bazzera			
		2 * 110	220,00		
		isola ecologica			
		12+2	14,00		
		lato nord fronte ponticello nuovo			
		12	12,00		
		incrocio via morosini / via ponte Nuovo			
		5+3+12	20,00		
	a stima				
	20	20,00			
	15	15,00			
		Totale m	301,00	42,40	12.762,40
1105	VEN24-04.11.01b	DOPPIA CORDONATA .Doppia cordonata retta o curva in calcestruzzo C20/25 prefabbricata, posta a distanza tra i fili inter.....o a regola d'arte, come previsto negli elaborati di progetto o secondo le indicazioni fornite all'atto pratico dalla DL.			
	VEN24-04.11.01b.00	DOPPIA CORDONATA con riempimento in calcestruzzo			
	6	6,00			
		Totale m	6,00	77,03	462,18
1107	4.300	sovrapprezzo per semina in ghiaione grosso lavato vedi voce n. 1105 (q.ta = 6,00)			
			6,00		
		Totale ml	6,00	30,00	180,00
1108	4.400	cordoli delimitazione piste ciclabili			
		60+20+2+5	87,00		
		8,50+10+4	22,50		
		Totale m	109,50	70,00	7.665,00
1110	VEN24-01.08.01	CONGLOMERATO CEMENTIZIO A DOSAGGIO IN OPERA .Conglomerato cementizio a dosaggio in opera, preconfezionato con aggregati .....agistero per dare i conglomerati eseguiti a regola d'arte, escluso le armature metalliche, le casseforme e il pompaggio.			
	VEN24-01.08.01.b	CONGLOMERATO CEMENTIZIO A DOSAGGIO IN OPERA dosaggio C 12/15			
		muro contenimento inizio e fine pista 2 * 3,5 * 0,5 * 0,1	0,35		
		muretta contenimento (25+45+5) * 0,6 * 0,1	4,50		
		plinti nuovo ponticello 2 * 3,20 * 1 * 0,1	0,64		
		Totale m³	5,49	135,87	745,93
1120	VEN24-01.08.02	CONGLOMERATO CEMENTIZIO A RESISTENZA CARATTERISTICA IN OPERA .Conglomerato cementizio a resistenza caratteristica in ope.....agistero per dare i conglomerati eseguiti a regola d'arte, escluso le armature metalliche, le casseforme e il pompaggio.			
	VEN24-01.08.02.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30			
		muro contenimento inizio e fine pista 2 * 3,5 * 0,3 * 2,50	5,25		
		plinti nuovo ponticello 2 * 3,60 * 1 * 3	21,60		
		a stima 5	5,00		
		Totale m³	31,85	156,43	4.982,30
1125	VEN24-01.08.03	POMPAGGIO CON POMPA AUTOCARRATA .Pompaggio conglomerato cementizio con pompa autocarrata.			
	VEN24-01.08.03.00	POMPAGGIO CON POMPA AUTOCARRATA			
		vedi voce n. 1110 (q.ta = 5,49) vedi voce n. 1120 (q.ta = 31,85)	5,49 31,85		
		Totale m³	37,34	21,57	805,42
	VEN24-01.08.04	ACCIAIO IN BARRE tipo B450C .Acciaio in barre per armature di conglomerato			

**COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**

03 - via Morosini

02 - Canne, tubi, manufatti in cls, ecc.

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE				
1130	VEN24-01.08.04.00	cementizio, lavorato e tagliato a misura, sag..... legature e gli oneri relativi ai controlli di legge, del tipo B450C ad aderenza migliorata controllato in stabilimento. ACCIAIO IN BARRE tipo B450C vedi voce n. 1120 (q.ta = 31,85) 120 orecchie teste pali 4 * 40	3.822,00  160,00 Totale kg 3.982,00	2,28	9.078,96
1145	VEN24-01.08.06	CASSEFORME IN LEGNAME .Casseforme, rette realizzate in legname, per getti di conglomerati cementizi semplici o armati con altezza netta dal piano di appoggio fino a m 4,00, compreso il montaggio, l'impiego di idonei disarmanti e lo smontaggio.			
	VEN24-01.08.06.b	CASSEFORME IN LEGNAME per opere in elevazione quali muri, vani ascensori, delimitazioni di interrati muro contenimento inizio e fine pista 2 * 3,5 * 2 * 2,50 plinti nuovo ponticello 2 * (3,20+1) * 2 * 3 a stima 10	35,00 50,40 10,00 Totale m² 95,40	38,39	3.662,41
1170	VEN24-04.10.16	POZZETTI IN CALCESTRUZZO ARMATO .Fornitura e posa in opera o formazione in opera di pozzetti, in calcestruzzo armato Rck..... gli eventuali oneri occorrenti per la regolamentazione o le interruzioni del traffico durante le operazioni lavorative.			
	VEN24-04.10.16.d	POZZETTI IN CALCESTRUZZO ARMATO - DIMENSIONI INTERNE 120x120 cm 2	2,00 Totale Cadauno 2,00	1.398,28	2.796,56
1180	VEN24-04.10.16.h	POZZETTI IN CALCESTRUZZO ARMATO - DIMENSIONI INTERNE 100x120 cm telecom 3	3,00 Totale Cadauno 3,00	870,31	2.610,93
1190	VEN24-07.02.18	FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN PVC-U A PARETE PIENA CLASSE SN 4 .Fornitura e posa di tubazioni in PVC-U rigido non pla.....rando 2 metri di condotta equivalente per curve, manicotti e derivazioni ed 1 metro di condotta equivalente per i tappi.			
	VEN24-07.02.18.b	FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI E RACCORDI IN PVC-U A PARETE PIENA SN 4 diametro esterno 125 mm bocche di lupo 8 * 1	8,00 Totale m 8,00	18,52	148,16
1200	VEN24-07.02.18.c	FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI E RACCORDI IN PVC-U A PARETE PIENA SN 4 diametro esterno 160 mm scarichi da pozzetti bocche di lupo 8 * 2 cadotoie 8 * 2	16,00 16,00 Totale m 32,00	26,20	838,40
1210	VEN24-04.08.06	RIMOZIONE E MESSA IN QUOTA DI MANUFATTI IN GHISA E GHISA-CEMENTO .Rimozione e successivo ripristino in quota di chiusini..... gli eventuali oneri occorrenti per la regolamentazione o le interruzioni del traffico durante le operazioni lavorative.			
	VEN24-04.08.06.a	RIMOZIONE E MESSA IN QUOTA DI MANUFATTI IN GHISA E GHISA-CEMENTO - PESO FINO A 70 kg a stima 20	20,00 Totale Cadauno 20,00	57,18	1.143,60
1220	VEN24-04.10.14	POZZETTO PREFABBRICATO IN CALCESTRUZZO .Pozzetto prefabbricato di calcestruzzo armato vibrato, completo di fondo. La lav..... gli eventuali oneri occorrenti per la regolamentazione o le interruzioni del traffico durante le operazioni lavorative.			
	VEN24-04.10.14.a	POZZETTO PREFABBRICATO IN CALCESTRUZZO - DIMENSIONI 40x40x40 (h) cm bocche di lupo 8	8,00 Totale Cadauno 8,00	101,39	811,12
1230	VEN24-04.10.14.b	POZZETTO PREFABBRICATO IN CALCESTRUZZO - DIMENSIONI 50x50x50 (h) cm			

**COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**

03 - via Morosini

02 - Canne, tubi, manufatti in cls, ecc.

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE				
		a stima 5	5,00		
		Totale Cadauno	5,00	139,95	699,75
1240	VEN24-04.10.14.c	POZZETTO PREFABBRICATO IN CALCESTRUZZO - DIMENSIONI 60x60x60 (h) cm			
		ispezioni pozzettoni 2	2,00		
		illuminazione			
		4	4,00		
		2	2,00		
		Totale Cadauno	8,00	161,64	1.293,12
	VEN24-04.08.03	FORNITURA E POSA DI MANUFATTI IN GHISA .Fornitura e posa in opera di manufatti in ghisa quali chiusini, caditoie etc. da.....ante le operazioni lavorative. Contabilizzato per il peso nominale dell'elemento risultante dagli elaborati di progetto.			
1243	VEN24-04.08.03.b	FORNITURA E POSA DI MANUFATTI IN GHISA - CLASSE B			
		40x40			
		su plinti illuminazione			
		8 * 10	80,00		
		Totale kg	80,00	5,28	422,40
1244	VEN24-04.08.03.c	FORNITURA E POSA DI MANUFATTI IN GHISA - CLASSE C			
		40x40			
		bocche di lupo 8 * 12	96,00		
		Totale kg	96,00	5,77	553,92
1250	VEN24-04.08.03.d	FORNITURA E POSA DI MANUFATTI IN GHISA - CLASSE D			
		60x60			
		ispezioni pozzettoni 2 * 42	84,00		
		illuminazione			
		(4+2) * 42	252,00		
		telecom			
		3 * 85	255,00		
		a stima			
		5 * 42	210,00		
		Totale kg	801,00	6,10	4.886,10
1280	1.17	esecuzione allacciamenti scarichi privati			
		a stima 2+2	4,00		
		Totale Cadauno	4,00	75,00	300,00
1290	1.18	assistenza interferenze su sottoservizi esistenti			
		interferenze pubbliche			
		10	10,00		
		spostamento contatori privati interferenti			
		4	4,00		
		Totale Cadauno	14,00	410,00	5.740,00
	VEN24-04.10.11	TUBI IN CEMENTO VIBROCOMPRESSI CON COSTIPAMENTO .Fornitura e posa di tubazioni in calcestruzzo vibrocompresso con incast.....zioni lavorative. Contabilizzato a lunghezza per lo sviluppo della canalizzazione, al netto di sfridi e sovrapposizioni.			
1300	VEN24-04.10.11.e	TUBI IN CEMENTO VIBROCOMPRESSI CON COSTIPAMENTO - DIAMETRO 80 cm			
		fosso esistente 65+25+10	100,00		
		Totale m	100,00	153,71	15.371,00
	VEN24-04.11.15	TUBAZIONI CORRUGATE .Fornitura e posa in opera di tubazioni corrugate in HDPE a doppia parete per passaggio cavi elettrici.....alizzazione del letto di posa, il rinfianco e il ricoprimento che dovrà essere computato con le relative voci di prezzo.			
1330	VEN24-04.11.15.f	TUBAZIONI CORRUGATE diametro esterno 110 mm			
		illuminazione			
		190+110+50	350,00		

**COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**

03 - via Morosini

02 - Canne, tubi, manufatti in cls, ecc.

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE				
		a stima Telecom 4 * 200	800,00		
		Totale m	1.150,00	6,99	8.038,50
1700	VEN24-04.11.13	PLINTI PREFABBRICATI PER PALI DI ILLUMINAZIONE .Fornitura e posa in opera di plinti prefabbricati per pali di illuminazi..... gli eventuali oneri occorrenti per la regolamentazione o le interruzioni del traffico durante le operazioni lavorative.			
	VEN24-04.11.13.a	PLINTI PREFABBRICATI PER PALI DI ILLUMINAZIONE - CON ALTEZZA PARI A 70 cm			
		7	7,00		
		Totale Cadauno	7,00	286,37	2.004,59
1710	VEN24-04.11.13.b	PLINTI PREFABBRICATI PER PALI DI ILLUMINAZIONE - CON ALTEZZA PARI A 95 cm			
		1	1,00		
		Totale Cadauno	1,00	400,52	400,52
1730	VEN24-04.01.09	IMPIANTO CANTIERE - PALI .Impianto di cantiere per esecuzione di fondazioni indirette. La lavorazione dovrà essere esegui.....i del traffico durante le operazioni lavorative. Contabilizzato una sola volta anche per impieghi in più zone di lavoro.			
	VEN24-04.01.09.d	IMPIANTO CANTIERE - PER MICROPALI E TIRANTI			
		1	1,00		
		Totale a corpo	1,00	3.780,12	3.780,12
1740	VEN24-04.01.24	FORMAZIONE DI MICROPALI .Pali di piccolo diametro (micropali), eseguiti all'aperto senza limitazioni di spazio, anche in.....armato di testata ed irrigidimento verrà contabilizzata la lunghezza utile a partire dal piano di posa di tali elementi.			
	VEN24-04.01.24.d	FORMAZIONE DI MICROPALI - DIAMETRO PERFORAZIONE DA 200 mm FINO A 220 mm			
		(4+4) * 15	120,00		
		Totale m	120,00	92,42	11.090,40
1750	VEN24-04.01.25	SOVRAPPREZZO ALLA FORMAZIONE DI MICROPALI .Sovrapprezzo a tutte le voci relative alla esecuzione di pali di piccolo diam.....rescrizioni contenute nelle Norme Tecniche e di quelle specifiche della voce su cui si applica il presente sovrapprezzo.			
	VEN24-04.01.25.a	SOVRAPPREZZO 20% ALLA FORMAZIONE DI MICROPALI - COMPENSO PER ESECUZIONE IN ZONA DISAGIATA			
		60	60,00		
		Totale %	60,00	20,00	1.200,00
1760	VEN24-04.01.27	ARMATURA DEI MICROPALI .Fornitura in opera di armatura per micropali costituita da barre, profili commerciali o tubi di ..... gli eventuali oneri occorrenti per la regolamentazione o le interruzioni del traffico durante le operazioni lavorative.			
	VEN24-04.01.27.b	ARMATURA DEI MICROPALI - TUBO IN ACCIAIO S 355 NON VALVOLATO			
		di diametro 139.7 sp.4			
		(4+4) * 13,50 * 15	1.620,00		
		Totale kg	1.620,00	2,56	4.147,20
1770	VEN24-04.01.33	TRATTAMENTO DELLA TESTA DEI PALI .Trattamento della testa dei pali costituito da lavori di rettifica, scapitozzatura e p..... gli eventuali oneri occorrenti per la regolamentazione o le interruzioni del traffico durante le operazioni lavorative.			
	VEN24-04.01.33.c	TRATTAMENTO DELLA TESTA DEI PALI - MICROPALI			
		4+4	8,00		
		Totale Cadauno	8,00	21,34	170,72
1780	VEN24-01.30.01	MANUFATTI IN ACCIAIO PER TRAVI E PILASTRI IN PROFILATI SEMPLICI .Manufatti in acciaio per travi e pilastri in profilati .....occorre per dare l'opera finita. Sono esclusi i trattamenti protettivi e le verniciature che verranno computati a parte.			
	VEN24-01.30.01.b	in profilati semplici di acciaio S 275 JR in profilati semplici di acciaio S 275 JR			
		IPE300			
		4 * 9,50 * 42,20	1.603,60		
		UPN200			
		12 * 0,8 * 25,30	242,88		

**COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**

03 - via Morosini

02 - Canne, tubi, manufatti in cls, ecc.

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE				
		piastre, bulloni, irrigidimenti, sfridi 20% 370	370,00		
		Totale kg	2.216,48	5,15	11.414,87
1790	VEN24-01.30.05	MANUFATTI IN ACCIAIO PER STRUTTURE METALLICHE SECONDARIE .Manufatti per strutture metalliche secondarie (arcaecchi, memb.....occorre per dare l'opera finita. Sono esclusi i trattamenti protettivi e le verniciature che verranno computati a parte.			
	VEN24-01.30.05.b	con profilati a caldo (LCTU). ringhiere 2 * 9,50 * 60 * 1,8	2.052,00		
		lame di bordatura pavimento, a stima 350	350,00		
		piastre, bulloni, irrigidimenti, sfridi 20% 481	481,00		
		Totale kg	2.883,00	5,07	14.616,81
1792	VEN24-01.30.10	MANUFATTI IN ACCIAIO TONDO PER IRRIGIDIMENTI VERTICALI E ORIZZONTALI .Manufatti in acciaio per irrigidimenti verticali e.....occorre per dare l'opera finita. Sono esclusi i trattamenti protettivi, e le verniciature che verranno computati a parte.			
	VEN24-01.30.10.00	MANUFATTI IN ACCIAIO TONDO PER IRRIGIDIMENTI VERTICALI E ORIZZONTALI d 25 12 * 3,30 * 3,85	152,46		
		tornichetti 12 * 8	96,00		
		piastre, bulloni, irrigidimenti, sfridi 20% 50	50,00		
		Totale kg	298,46	5,91	1.763,90
1795	VEN24-04.08.07	FORNITURA E POSA IN OPERA DI GRIGLIATO ANTITACCO .Fornitura e posa in opera di grigliati pedonabili antitacco e antisciv..... La lavorazione sarà valutata a metro quadro di grigliato posato, le misure saranno quelle effettive rilevate sul posto.			
	VEN24-04.08.07.b	FORNITURA E POSA IN OPERA DI GRIGLIATO ANTITACCO - distanza fra gli appoggi maggiore di 150 cm 9,50 * 3	28,50		
		Totale m²	28,50	190,64	5.433,24
1810	VEN24-01.30.23	ZINCATURA A CALDO PER IMMERSIONE .Zincatura di opere in ferro con trattamento a fuoco mediante immersione in vasche cont.....lla temperatura di circa 500° C previo decappaggio, sciacquaggio, etc. e quanto altro occorre per dare il lavoro finito.			
	VEN24-01.30.23.a	ZINCATURA A CALDO PER IMMERSIONE di strutture pesanti vedi voce n. 1780 (q.ta = 2216,48)	2.216,48		
		Totale kg	2.216,48	1,01	2.238,64
1820	VEN24-01.30.23.b	ZINCATURA A CALDO PER IMMERSIONE di strutture leggere vedi voce n. 1790 (q.ta = 2883,00) vedi voce n. 1792 (q.ta = 298,46)	2.883,00 298,46		
		Totale kg	3.181,46	1,43	4.549,49
1860	VEN24-01.30.21	MANO INTERMEDIA DI EPOSSIVINILICO .Mano intermedia di epossivinilico da realizzare in officina o a terra in cantiere, spessore 30/40 micron.			
	VEN24-01.30.21.00	MANO INTERMEDIA DI EPOSSIVINILICO. vedi voce n. 1810 (q.ta = 2216,48) vedi voce n. 1820 (q.ta = 3181,46)	2.216,48 3.181,46		
		Totale kg	5.397,94	0,68	3.670,60
2580	VEN24-01.30.22	SECONDA MANO A FINIRE DI EPOSSIVINILICO O POLIURETANICO .Seconda mano a finire di epossivinilico o poliuretano da real.....di zinco e di epossivinilico sulle superfici saldate o abrase durante le operazioni di montaggio, spessore 40/50 micron.			
	VEN24-01.30.22.00	SECONDA MANO A FINIRE DI EPOSSIVINILICO O POLIURETANICO.			

**COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**

03 - via Morosini

02 - Canne, tubi, manufatti in cls, ecc.

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE				
		vedi voce n. 1860 (q.ta = 5397,94)	5.397,94		
		Totale kg	5.397,94	1,01	5.451,92
2600	VEN24-04.06.03	APPOGGI IN GOMMA E ACCIAIO .Fornitura e posa in opera di appoggi in gomma armati e vulcanizzati, conformi alle norme vig..... gli eventuali oneri occorrenti per la regolamentazione o le interruzioni del traffico durante le operazioni lavorative.			
	VEN24-04.06.03.a	APPOGGI IN GOMMA E ACCIAIO (4+4) * 3 * 3 * 0,3	21,60		
		Totale dm³	21,60	39,14	845,42
		Totale 02 - Canne, tubi, manufatti in cls, ecc. Euro			158.776,60

**COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**

03 - via Morosini

03 - sottofondi e pavimentazioni stradali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE				
1340	VEN24-04.04.61	GEOTESSUTO DI SEPARAZIONE E RINFORZO FONDAZIONI STRADALI .Fornitura e posa in opera di geotessuto di separazione e rinfo..... gli eventuali oneri occorrenti per la regolamentazione o le interruzioni del traffico durante le operazioni lavorative.			
	VEN24-04.04.61.b	GEOTESSUTO DI SEPARAZIONE E RINFORZO FONDAZIONI STRADALI - resistenza minima 45 kN/m cassonetto pista tratto lungo scolo Bazzera 110 * (2,60+0,15+0,15) pista su tominamenti vecchi e nuovi (190+10) * 3	319,00   600,00		
		Totale m <sup>2</sup>	919,00	3,39	3.115,41
	VEN24-04.04.51	FONDAZIONE STRADALE .Fondazione stradale eseguita con materiale legante misto di cava, di adatta granulometria, giudicat.....el traffico durante le operazioni lavorative. Contabilizzato per i quantitativi posti in opera a compattazione avvenuta.			
1350	VEN24-04.04.51.b	FONDAZIONE STRADALE - MATERIALE PROVENIENTE DA CAVA DI PRESTITO cassonetto pista tratto lungo scolo Bazzera 110 * (2,60+0,15+0,15) * 0,25 pista su tominamenti vecchi e nuovi (190+10) * 3 * 0,25 pista integrazione primo tratto da incrocio via Ponte Nuovo 70 * 3 * 0,07 25	79,75  150,00  14,70 25,00		
		Totale m <sup>3</sup>	269,45	33,97	9.153,22
	VEN24-04.04.53	FINITURA SUPERFICIALE ALLA FONDAZIONE STRADALE .Finitura superficiale alla fondazione stradale in misto granulare stabil..... gli eventuali oneri occorrenti per la regolamentazione o le interruzioni del traffico durante le operazioni lavorative.			
	VEN24-04.04.53.a	FINITURA SUPERFICIALE ALLA FONDAZIONE STRADALE cassonetto pista tratto lungo scolo Bazzera 110 * (2,60+0,15+0,15) BANCHINA lato nord carreggiata 2 * 190 * 1,5 innesto nuovo ponticello 2 * 12 * 1,5 pista su tominamenti vecchi e nuovi 200 * 3 167	319,00  570,00  36,00  600,00 167,00		
	Totale m <sup>2</sup>	1.692,00	2,53	4.280,76	
1365	VEN24-04.04.54	STRATO DI FONDAZIONE IN MISTO CEMENTATO .Strato di fondazione in misto cementato con cemento tipo R 325 in ragione di 10.....del traffico durante le operazioni lavorative. Contabilizzato per i quantitativi posti in opera a costipamento avvenuto.			
	VEN24-04.04.54.a	STRATO DI FONDAZIONE IN MISTO CEMENTATO BANCHINA lato nord carreggiata 190 * 1,5 * 0,40 innesto nuovo ponticello 12 * 1,5 * 0,40	114,00  7,20		
	Totale m <sup>3</sup>	121,20	67,65	8.199,18	
1380	VEN24-04.13.06	BINDER .Fornitura, stesa e costipamento di conglomerato bituminoso, confezionato a caldo con caratteristiche prestazione..... gli eventuali oneri occorrenti per la regolamentazione o le interruzioni del traffico durante le operazioni lavorative.			
	VEN24-04.13.06.c	BINDER - SPESSORE COMPRESSO 70 mm BANCHINA lato nord carreggiata 190 * 1,5 innesto nuovo ponticello 12 * 1,5	285,00  18,00		
		Totale m <sup>3</sup>			

**COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**

03 - via Morosini

03 - sottofondi e pavimentazioni stradali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE				
		Totale m <sup>2</sup>	303,00	14,42	4.369,26
1390	VEN24-04.13.18	RETE DI RAFFORZAMENTO PER CONGLOMERATO BITUMINOSI IN FIBRA DI VETRO 50 kN/m .Fornitura e posa in opera di rete in fibra .....azioni lavorative. Contabilizzato per la superficie effettivamente posta in opera, al netto di sfridi e sovrapposizioni.			
	VEN24-04.13.18.a	RETE DI RAFFORZAMENTO PER CONGLOMERATO BITUMINOSI IN FIBRA DI VETRO 50 kN/m			
		BANCHINA			
		lato nord carreggiata			
		190 * 1,5	285,00		
		innesto nuovo ponticello			
		12 * 1,5	18,00		
		Totale m <sup>2</sup>	303,00	14,59	4.420,77
1420	VEN24-04.13.07	STRATO UNICO DI CONGLOMERATO BITUMINOSO .Fornitura, stesa e costipamento di conglomerato bituminoso, confezionato a cald..... gli eventuali oneri occorrenti per la regolamentazione o le interruzioni del traffico durante le operazioni lavorative.			
	VEN24-04.13.07.b	STRATO UNICO DI CONGLOMERATO BITUMINOSO - DELLO SPESSORE COMPRESSO DI 50 mm			
		pista tratto lungo scolo Bazzera 110 * 2,60	286,00		
		pista su tombinamenti vecchi e nuovi			
		(190+10) * 3	600,00		
		200	200,00		
		Totale m <sup>2</sup>	1.086,00	11,21	12.174,06
1430	VEN24-04.13.03	MANO DI ATTACCO CON BITUME NORMALE .Pulizia e spruzzatura del piano d'appoggio di emulsione bituminosa al 55 % in ragion..... gli eventuali oneri occorrenti per la regolamentazione o le interruzioni del traffico durante le operazioni lavorative.			
	VEN24-04.13.03.a	MANO DI ATTACCO CON BITUME NORMALE - PULIZIA E SPRUZZATURA DEL PIANO D'APPOGGIO			
		tutta carreggiata			
		200 * 5	1.000,00		
		incrocio via Ponte Nuovo / via Morosini			
		170	170,00		
		BANCHINA			
		lato nord carreggiata			
		190 * 1,5	285,00		
		innesto nuovo ponticello			
		12 * 1,5	18,00		
		Totale m <sup>2</sup>	1.473,00	1,68	2.474,64
1440	VEN24-04.13.09	MANTO D'USURA .MANTO D'USURA - GRANULOMETRIA 0-9 mmFornitura, stesa e costipamento di conglomerato bituminoso, confezion..... gli eventuali oneri occorrenti per la regolamentazione o le interruzioni del traffico durante le operazioni lavorative.			
	VEN24-04.13.09.a	MANTO D'USURA - GRANULOMETRIA 0-9 mm			
		tutta carreggiata			
		200 * 5	1.000,00		
		incrocio via Ponte Nuovo / via Morosini			
		170	170,00		
		BANCHINA			
		lato nord carreggiata			
		190 * 1,5	285,00		
		innesto nuovo ponticello			
		12 * 1,5	18,00		
		Totale m <sup>2</sup>	1.473,00	7,92	11.666,16
	VEN24-04.13.21	SOVRAPPREZZO PER LARGHEZZA RIDOTTA DELLA FINITRICE .Sovrapprezzo alle voci dei soli conglomerati bituminosi per esecuzione.....rescrizioni contenute nelle Norme Tecniche e di quelle specifiche della voce su cui si applica il presente			

**COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**

03 - via Morosini

03 - sottofondi e pavimentazioni stradali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE				
1442	VEN24-04.13.21.b	sovrapprezzo. SOVRAPPREZZO PER LARGHEZZA RIDOTTA DELLA FINITRICE - LARGHEZZA OLTRE 1.70 m E FINO A 2.60 m pista tratto lungo scolo Bazzera 110 * 2,60 * 0,2 pista su tominamenti vecchi e nuovi 200 * 3 * 0,2	57,20   120,00 Totale % 177,20	21,73	3.850,56
	VEN24-04.13.84	COLORAZIONE PAVIMENTAZIONE MEDIANTE VERNICE ACRILICA A SPRUZZO .Pulizia delle superfici delle pavimentazioni interessate..... gli eventuali oneri occorrenti per la regolamentazione o le interruzioni del traffico durante le operazioni lavorative.			
1445	VEN24-04.13.84.a	COLORAZIONE PAVIMENTAZIONE MEDIANTE VERNICE ACRILICA A SPRUZZO pista su tominamenti vecchi e nuovi 200 * 3 attraversamenti 2 * (6+10) * 4,50 a stima 100	600,00   144,00  100,00 Totale m <sup>2</sup> 844,00	5,83	4.920,52
	VEN24-04.13.14	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER RIPRESE E RAPPEZZI .Conglomerato bituminoso tipo binder con caratteristiche prestazionali co.....teriale steso e preventivamente misurato sui mezzi di trasporto dopo lo spianamento del materiale sul mezzo, in soffice.			
1450	VEN24-04.13.14.e	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER RIPRESE E RAPPEZZI - TIPO USURA HARD a stima 100	100,00  Totale 100 kg 100,00	8,21	821,00
	VEN24-04.11.21	REGOLARIZZAZIONE DELLE BANCHINE STRADALI .Regolarizzazione di banchine stradali di larghezza non superiore a 1.00 ml med..... gli eventuali oneri occorrenti per la regolamentazione o le interruzioni del traffico durante le operazioni lavorative.			
1460	VEN24-04.11.21.a	REGOLARIZZAZIONE DELLE BANCHINE STRADALI via morosini lato sud 250	250,00  Totale m 250,00	0,61	152,50
	VEN24-04.11.20	RICARICO DI CUNETTE E BANCHINE .Ricarico di cunette in calcestruzzo fino alla quota della nuova pavimentazione. La lavor..... gli eventuali oneri occorrenti per la regolamentazione o le interruzioni del traffico durante le operazioni lavorative.			
1470	VEN24-04.11.20.b	RICARICO DI CUNETTE E BANCHINE - BANCHINE via morosini lato sud 250 * 1 * 0,1	25,00  Totale m <sup>3</sup> 25,00	5,21	130,25
	VEN24-PR-A.02.03	MISTO			
1480	VEN24-PR-A.02.03.a	MISTO DI CAVA via morosini lato sud 250 * 1 * 0,1	25,00  Totale m <sup>3</sup> 25,00	22,22	555,50
	VEN24-04.04.50	RACCORDO A STRADE OD ACCESSI ESISTENTI .Raccordo a strada od accesso esistente. La lavorazione dovrà essere eseguita nel..... gli eventuali oneri occorrenti per la regolamentazione o le interruzioni del traffico durante le operazioni lavorative.			
1490	VEN24-04.04.50.a	RACCORDO A STRADE OD ACCESSI ESISTENTI passi carrai 10 * 5 * 5	250,00  Totale m <sup>2</sup> 250,00	0,92	230,00
		Totale 03 - sottofondi e pavimentazioni stradali Euro			70.513,79

**COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**

03 - via Morosini

04 - segnaletica ed arredi

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE				
1500	VEN24-04.11.12	RECINZIONE SU PLINTI PREFABBRICATI .Recinzione con altezza massima di 2.00 ml eseguita con rete metallica plastificata d..... gli eventuali oneri occorrenti per la regolamentazione o le interruzioni del traffico durante le operazioni lavorative.			
	VEN24-04.11.12.b	RECINZIONE SU PLINTI PREFABBRICATI - PER ALTEZZE OLTRE 1.00 m FINO A 1.50 m (25+45+5) * 1,5	112,50 Totale m² 112,50	34,40	3.870,00
1510	4.200	muretto sostegno			
	4.200.a	muretto di sostegno per altezze fino a cm.60 25+45+5	75,00 Totale ml 75,00	153,00	11.475,00
1515	VEN24-04.15.07	FORNITURA E POSA IN OPERA DI NASTRO PER BARRIERA DI SICUREZZA .Fornitura e posa in opera di nastro per barriera di secur..... le operazioni lavorative. La misurazione sarà effettuata in asse al primo e all'ultimo piantone di ogni singola tratta.			
	VEN24-04.15.07.b	FORNITURA E POSA IN OPERA DI NASTRO PER BARRIERA DI SICUREZZA H2 rettifica zona ponticello 12	12,00 Totale m 12,00	69,46	833,52
1520	C03.043.031	Barriera in acciaio zincato e verniciato a polvere poliesteri, costituita da un telaio perimetrale sagomato ad arco in t ... sione delle eventuali opere murarie ed esecuzione dei fori di alloggiamento delle piantane, altezza 1.060 mm, larghezza:			
	C03.043.031.a	1.000 mm 20+25+11 vedi voce n. 1108 (q.ta = 109,50)	56,00 109,50 Totale m 165,50	154,13	25.508,52
1525	4.500	archetto parapetonale ridotto con tabella su passi carrai 4 * 2	8,00 Totale Cadauno 8,00	120,00	960,00
1530	VEN24-04.18.02	SOSTEGNO TUBOLARE IN ACCIAIO ZINCATO .Sostegno tubolare in acciaio zincato trattato con zincatura forte, completo di tap.....e Tecniche stesse. Computato a metro lineare di lunghezza effettiva ordinata, senza alcun limite sull'altezza richiesta.			
	VEN24-04.18.02.b	SOSTEGNO TUBOLARE IN ACCIAIO ZINCATO DEL DIAMETRO ESTERNO 60 mm 12 * 3	36,00 Totale m 36,00	13,28	478,08
1540	VEN24-04.18.02.c	SOSTEGNO AD "U" IN ACCIAIO PROFILATO O STAMPATO 8 * 2	16,00 Totale m 16,00	27,01	432,16
1550	VEN24-04.18.02.d	SOSTEGNO TUBOLARE SAGOMATO IN ACCIAIO ZINCATO DEL DIAMETRO ESTERNO 60 mm 12	12,00 Totale Cadauno 12,00	8,56	102,72
1560	VEN24-04.18.03	POSA IN OPERA DI SOSTEGNO AD U O TUBOLARE CON SEGNALE .Posa in opera di sostegno ad U o tubolare, eseguita con fondazion..... gli eventuali oneri occorrenti per la regolamentazione o le interruzioni del traffico durante le operazioni lavorative.			
	VEN24-04.18.03.a	POSA IN OPERA DI SOSTEGNO AD U O TUBOLARE CON SEGNALE 6+4+6+10	26,00 Totale Cadauno 26,00	82,74	2.151,24
1570	VEN24-04.18.04	MONTAGGIO O SMONTAGGIO SEGNALI SU SOSTEGNI PREESISTENTI .Montaggio o smontaggio di segnali su sostegni preesistenti sia ..... gli eventuali oneri occorrenti per la regolamentazione o le interruzioni del traffico durante le operazioni lavorative.			
	VEN24-04.18.04.a	MONTAGGIO O SMONTAGGIO SEGNALI SU SOSTEGNI PREESISTENTI - PER SUPERFICI FINO A 1.00 mq			

**COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**

03 - via Morosini

04 - segnaletica ed arredi

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE				
		4+4	8,00		
		Totale Cadauno	8,00	18,03	144,24
1580	VEN24-04.17.01	SEGNALE TRIANGOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO .Fornitura di segnale triangolare in lamiera di alluminio, delle dimensioni .....po di vita previsto del segnale. Il segnale è da intendersi completo di staffe, controstaffe, dadi e bulloni in acciaio.			
	VEN24-04.17.01.a	SEGNALE TRIANGOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO - LATO 90 cm CLASSE RA1 (livello prestazionale inferiore)			
		2+2	4,00		
		Totale Cadauno	4,00	48,41	193,64
1590	VEN24-04.17.02	SEGNALE CIRCOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO .Fornitura di segnale circolare in lamiera di alluminio, delle dimensioni di 9.....po di vita previsto del segnale. Il segnale è da intendersi completo di staffe, controstaffe, dadi e bulloni in acciaio.			
	VEN24-04.17.02.b	SEGNALE CIRCOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO - D=60 cm CLASSE RA1 (livello prestazionale inferiore)			
		4+4	8,00		
		Totale Cadauno	8,00	48,90	391,20
1600	VEN24-04.17.09	PANNELLO DI INDICAZIONE OSTACOLO - LATO DESTRO CORSIA DI MARCIA .Fornitura di pannello di indicazione di ostacolo, in bi.....po di vita previsto del segnale. Il segnale è da intendersi completo di staffe, controstaffe, dadi e bulloni in acciaio.			
	VEN24-04.17.09.a	PANNELLO DI INDICAZIONE OSTACOLO - LATO DESTRO CORSIA DI MARCIA			
		2+2	4,00		
		Totale Cadauno	4,00	33,00	132,00
1610	VEN24-04.17.09.b	PANNELLO DI INDICAZIONE OSTACOLO - LATO SINISTRO CORSIA DI MARCIA			
		2+2	4,00		
		Totale Cadauno	4,00	33,00	132,00
1620	4.04	spostamento di cartellonistica stradale, ecc.			
		4+4	8,00		
		Totale n	8,00	60,74	485,92
1630	VEN24-04.16.02	SEGNALETICA ORIZZONTALE A VERNICE RIFRANGENTE POST SPRUZZATA PER STRISCE DI LARGHEZZA 15 cm .Fornitura e posa in opera d..... gli eventuali oneri occorrenti per la regolamentazione o le interruzioni del traffico durante le operazioni lavorative.			
	VEN24-04.16.02.a	SEGNALETICA ORIZZONTALE A VERNICE RIFRANGENTE POST SPRUZZATA PER STRISCE DI LARGHEZZA 15 cm - SU NUOVO IMPIANTO			
		pista 3 * (200+110)	930,00		
		carreggiata 3 * 250	750,00		
		a stima			
		200	200,00		
		Totale m	1.880,00	0,58	1.090,40
1640	VEN24-04.16.03	ATTRAVERSAMENTI PEDONALI, STRISCE DI ARRESTO, ZEBRATURE, FRECCHE, ISCRIZIONI E SIMBOLI VARI .Fornitura e posa in opera di..... gli eventuali oneri occorrenti per la regolamentazione o le interruzioni del traffico durante le operazioni lavorative.			
	VEN24-04.16.03.a	ATTRAVERSAMENTI PEDONALI, STRISCE DI ARRESTO, ZEBRATURE, FRECCHE, ISCRIZIONI E SIMBOLI VARI - SU NUOVO IMPIANTO			
		attraversamenti 2 * 20	40,00		
		stop 6 * 0,5	3,00		
		a stima 100	100,00		
		Totale m²	143,00	6,65	950,95
2610	4.600	pannelli mascheratura isola ecologica			
		12,50	12,50		
		Totale m	12,50	200,00	2.500,00
		Totale 04 - segnaletica ed arredi Euro			51.831,59

**COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**

03 - via Morosini

05 - opere a verde

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE				
1670	VEN24-PR-A.76.28 VEN24-PR-A.76.28.d	ELEMENTI A VERDE ESSENZE ARBOREE SPOGLIATE DEL TIPO ULMUS, ORNELLI, ACERI, AILANTHUS 2 * (45+25)	140,00 140,00	2,00	280,00
	VEN24-09.04.03	Messa a dimora di arbusti (esclusa fornitura e garanzia attecchimento) .Messa a dimora di specie arbustive (esclusa forn.....fornitura di 20 l di ammendante, la preparazione del terreno, l'impianto degli arbusti, una bagnatura con 15 l. di acqua			
1675	VEN24-09.04.03.01	Messa a dimora di arbusti (esclusa fornitura e garanzia attecchimento): altezze fino a 1 m 2 * (45+25)	140,00 140,00	13,98	1.957,20
		Totale Cadauno	140,00		
		Totale 05 - opere a verde Euro			2.237,20
		Totale 03 - via Morosini Euro			372.270,97
		<b>Importo Lavori Euro</b>			<b>889.678,07</b>

**IMPORTO COMPLESSIVO DELL'OPERA**

INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	IMPORTI PARZIALI	IMPORTI TOTALI
<b>A) LAVORI</b>		
01 - via Ponte Nuovo tratto nord	391.357,85	
01 - Scavi, rinterrì, demolizioni	115.286,63	
02 - Canne, tubi, manufatti in cls, ecc.	161.100,46	
03 - sottofondi e pavimentazioni stradali	77.184,28	
04 - segnaletica ed arredi	35.165,76	
05 - opere a verde	2.620,72	
02 - via Ponte Nuovo tratto sud	126.049,25	
01 - Scavi, rinterrì, demolizioni	37.047,04	
02 - Canne, tubi, manufatti in cls, ecc.	2.929,38	
03 - sottofondi e pavimentazioni stradali	79.326,69	
04 - segnaletica ed arredi	6.746,14	
03 - via Morosini	372.270,97	
01 - Scavi, rinterrì, demolizioni	88.911,79	
02 - Canne, tubi, manufatti in cls, ecc.	158.776,60	
03 - sottofondi e pavimentazioni stradali	70.513,79	
04 - segnaletica ed arredi	51.831,59	
05 - opere a verde	2.237,20	
IMPORTO LAVORI Euro		889.678,07
<b>IMPORTO COMPLESSIVO DELL'OPERA Euro</b>		<b>889.678,07</b>