

LUOGO:

REGIONE VENETO

PROVINCIA DI TREVISO

COMUNI IN ELENCO SOTTOSTANTE

TITOLO:

REALIZZAZIONE PISTA CICLABILE LUNGO L'EX FERROVIA MONTEBELLUNA - NERVESA DELLA BATTAGLIA "LA TRADOTTA"



COMMITTENTE:

Consorzio del Bosco Montello

Corso Mazzini 118, Montebelluna (TV)



**CONSORZIO del
BOSCO MONTELLO**

Città di Montebelluna
Corso Giuseppe Mazzini, 118
Sindaco: prof. Marzio Favero



Comune di Volpago del Montello
P.zza Ercole Bottani, 4
Sindaco: ing. Paolo Guizzo



Comune di Giavera del Montello
P.zza Donatori Sangue, 6
Sindaco: geom. Maurizio Cavallin



Comune di Nervesa della Battaglia
P.zza la Piave, 1
Sindaco: ing. Fabio Vettori



Comune di Crocetta del Montello
via S. Andrea, 1
Sindaco: dott. sa. Marianella Tormena



Sede operativa: Via Calvi, 122 - 31015 Conegliano (TV)
P. IVA e cod. fiscale: 03540810268
Tel.: +39 0438 32857, Fax: +39 0438 429323
e-mail: albertincompany@albertincompany.it
pec: albertincompany@pec.it
web: www.albertincompany.it

GRUPPO DI LAVORO :
ing. Davide Lo Nigro
geom. Paolo Bozzoli



dott. ing. Roberto Dal Moro

PROGETTO DEFINITIVO - ESECUTIVO

DESCRIZIONE DOCUMENTO:

Computo metrico estimativo di dettaglio

01 01	13.03.2019	prima emissione	PB	RDM	RDM
ed. rev.	data	natura modifiche	eseg. verif. appr.		

DOCUMENTO n.:

2.2

commessa n°: 18041 file: 18041_DE 2.2_01.01 - CME dettaglio.pdf

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

N1 TIPO N1 - INTERSEZIONE CON STRADA A BASSO TRAFFICO

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
1	SGN.001	<p>N1 TIPO N1 - INTERSEZIONE CON STRADA A BASSO TRAFFICO</p> <p>Segnaletica verticale, cartello doppio bifacciale con palina e plinto in cls</p> <p>Formazione di segnaletica verticale composta da cartello doppio bifacciale con palina e plinto in cls. Il tutto compreso: Segnali di pericolo di forma triangolare (come da figure stabilite dal Codice della Strada e del Regolamento di Attuazione), con scatola perimetrale di rinforzo e attacchi universali saldati sul retro: in lamiera di alluminio spessore 25/10, rifrangenza classe I. Segnale di prescrizione (come da figure del Nuovo Codice della Strada e del Regolamento di Attuazione), di forma ottagonale di rifrangenza classe II, con scatola perimetrale di rinforzo e attacchi universali saldati sul retro: in lamiera di ferro 10/10. Segnali di prescrizione e indicazione (come da figure del Nuovo Codice della Strada e del Regolamento di Attuazione), di forma quadrata, con scatola perimetrale di rinforzo e attacchi universali saldati sul retro: in lamiera di ferro 10/10, rifrangenza classe I. Segnali di divieto e obbligo di forma circolare su fondo bianco o azzurro (come da figure stabilite dal Codice della Strada e del Regolamento di Attuazione), con scatola perimetrale di rinforzo e attacchi universali saldati sul retro: in lamiera di ferro 10/10, rifrangenza classe I. Sostegni tubolari di diametro 48 ÷ 60 mm e sostegni ad U di qualsiasi altezza e dimensione, eseguita con fondazione in calcestruzzo cementizio di dimensioni non inferiori a 0,30 x 0,30 x 0,50m posti in opera, compreso il montaggio del segnale. Per ciascun blocco di fondazione. Il tutto in opera compreso: scavi e rinterrati, manodopera, noli, montaggio, formazione di fori nella pavimentazione, tubo guida per alloggio, fissaggi, cls, bullonerie, staffe, accessori, incontri con Comando di Polizia Municipale e ufficio segnaletica della Provincia di Treviso per concordamento segnaletica. Valutato a corpo per una palina e doppio cartello bifacciale.</p> <p>11x4</p>					
		Sommano SGN.001	cad	44,00	€ 155,00		€ 6.820,00
2	SGN.003	<p>Cartello con identificazione intersezione</p> <p>Formazione di segnaletica verticale composta cartello con identificazione intersezione. Il tutto compreso: A Riportare:</p>					€ 6.820,00

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

N1 TIPO N1 - INTERSEZIONE CON STRADA A BASSO TRAFFICO

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto:					€ 6.820,00
		tutto compreso: Segnali di pericolo di forma triangolare (come da figure stabilite dal Codice della Strada e del Regolamento di Attuazione), con scatoletta perimetrale di rinforzo e attacchi universali saldati sul retro: in lamiera di alluminio spessore 25/10, rifrangenza classe I. Segnale di prescrizione (come da figure del Nuovo Codice della Strada e del Regolamento di Attuazione), di forma ottagonale di rifrangenza classe II, con scatoletta perimetrale di rinforzo e attacchi universali saldati sul retro: in lamiera di ferro 10/10. Segnali di prescrizione e indicazione (come da figure del Nuovo Codice della Strada e del Regolamento di Attuazione), di forma quadrata, con scatoletta perimetrale di rinforzo e attacchi universali saldati sul retro: in lamiera di ferro 10/10, rifrangenza classe I. Segnali di divieto e obbligo di forma circolare su fondo bianco o azzurro (come da figure stabilite dal Codice della Strada e del Regolamento di Attuazione), con scatoletta perimetrale di rinforzo e attacchi universali saldati sul retro: in lamiera di ferro 10/10, rifrangenza classe I. Sostegni tubolari di diametro 48 ÷ 60 mm e sostegni ad U di qualsiasi altezza e dimensione, eseguita con fondazione in calcestruzzo cementizio di dimensioni non inferiori a 0,30 x 0,30 x 0,50m posti in opera, compreso il montaggio del segnale. Per ciascun blocco di fondazione. Il tutto in opera compreso: manodopera, noli, montaggio, fissaggi, cls, bullonerie, staffe, accessori, incontri con Comando di Polizia Municipale e ufficio segnaletica della Provincia di Treviso per concordamento segnaletica. Valutato a corpo per un cartello con identificazione intersezione.					
		11x2		22,00			
		Sommano SGN.003	cad	22,00	€ 65,00		€ 1.430,00
3	SGN.004	Segnaletica verticale, cartello singolo grande ed uno piccolo rettangolare con palina e plinto in cls Formazione di segnaletica verticale composta da cartello singolo grande ed uno piccolo rettangolare con palina e plinto in cls. Il tutto compreso: Segnali di pericolo di forma triangolare (come da figure stabilite dal Codice della Strada e del Regolamento di Attuazione), con scatoletta perimetrale di rinforzo e attacchi universali saldati sul retro: in lamiera di alluminio spessore 25/10, rifrangenza classe I.					
		A Riportare:					€ 8.250,00

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

N1 TIPO N1 - INTERSEZIONE CON STRADA A BASSO TRAFFICO

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto:					€ 8.250,00
		Segnale di prescrizione (come da figure del Nuovo Codice della Strada e del Regolamento di Attuazione), di forma ottagonale di rifrangenza classe II, con sciolatura perimetrale di rinforzo e attacchi universali saldati sul retro: in lamiera di ferro 10/10.					
		Segnali di prescrizione e indicazione (come da figure del Nuovo Codice della Strada e del Regolamento di Attuazione), di forma quadrata, con sciolatura perimetrale di rinforzo e attacchi universali saldati sul retro: in lamiera di ferro 10/10, rifrangenza classe I.					
		Segnali di divieto e obbligo di forma circolare su fondo bianco o azzurro (come da figure stabilite dal Codice della Strada e del Regolamento di Attuazione), con sciolatura perimetrale di rinforzo e attacchi universali saldati sul retro: in lamiera di ferro 10/10, rifrangenza classe I.					
		Sostegni tubolari di diametro 48 ÷ 60 mm e sostegni ad U di qualsiasi altezza e dimensione, eseguita con fondazione in calcestruzzo cementizio di dimensioni non inferiori a 0,30 x 0,30 x 0,50m posti in opera, compreso il montaggio del segnale. Per ciascun blocco di fondazione.					
		Il tutto in opera compreso: scavi e rinterrati, manodopera, noli, montaggio, formazione di fori nella pavimentazione, tubo guida per alloggio, fissaggi, cls, bullonerie, staffe, accessori, incontri con Comando di Polizia Municipale e ufficio segnaletica della Provincia di Treviso per concordamento segnaletica.					
		Valutato a corpo per una palina e un cartello singolo grande ed uno piccolo rettangolare.					
		11x2		22,00			
		Sommano SGN.004	cad	22,00	€ 120,00		€ 2.640,00
4	SGN.005	Segnaletica orizzontale , linee di arresto, passaggi pedonali, parcheggi etcc..					
		Formazione di segnaletica orizzontale, a norma UNI EN 1436, costituita da strisce di arresto, passi pedonali, parcheggi, zebratura, eseguite mediante applicazione di vernice rifrangente premiscelata di colore bianca o gialla permanente con microsferi di vetro, in opera compreso ogni onere per il tracciamento e la fornitura del materiale: per nuovo impianto, vernice in quantità pari a 1,3 kg/mq. Valutato al metro quadrato di superficie trattata.					
		attraversamento pedonale					
		11x15		165,00			
		quadrati gialli					
		A Riportare:		165,00			€ 10.890,00

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

N1 TIPO N1 - INTERSEZIONE CON STRADA A BASSO TRAFFICO

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto:		165,00			€ 10.890,00
		11x3		33,00			
		Sommano SGN.005	mq	198,00	€ 4,50		€ 891,00
5	SGN.006	Segnaletica orizzontale nera rifrangente					
		Formazione di segnaletica orizzontale nera rifrangente, a norma UNI EN 1436, costituita zebratura, eseguite mediante applicazione di vernice rifrangente premiscelata di colore nero permanente con microsferi di vetro, in opera compreso ogni onere per il tracciamento e la fornitura del materiale: per nuovo impianto, vernice in quantità pari a 1,3 kg/mq. Valutato al metro quadrato di superficie trattata.					
		11x35		385,00			
		Sommano SGN.006	mq	385,00	€ 8,00		€ 3.080,00
6	SGN.007	Fornitura e posa in opera di delineatore cilindrico in gomma flessibile e rifrangente, compreso fissaggio					
		Fornitura e posa in opera di delineatore cilindrico in gomma flessibile e rifrangente, compreso fissaggio, completo in ogni sua parte. Valutato cadauno.					
		11x2		22,00			
		Sommano SGN.007	cad	22,00	€ 50,00		€ 1.100,00
7	SGN.008	Segnaletica orizzontale, strisce					
		Formazione di Segnaletica orizzontale, a norma UNI EN 1436, di nuovo impianto costituita da strisce longitudinali o trasversali, eseguite mediante applicazione di vernice rifrangente premiscelata di colore bianca o gialla permanente con microsferi di vetro, in quantità di 1,6 kg/mq, in opera compreso ogni onere per il tracciamento e la fornitura del materiale, manodopera, noli ed ogni altro onere ed accessorio per dare l'opera eseguita a regola d'arte. Valutato al metro lineare.					
		11x200		2.200,00			
		Sommano SGN.008	ml	2.200,00	€ 0,50		€ 1.100,00
8	STR.0019	Scarifica di vecchie massicciate superficiali					
		Scarifica di vecchie massicciate superficiali, anche con pavimentazione in conglomerato bituminoso o in cls , fino alla profondità massima di cm 25, compreso l'accumulo, nonchè il carico, il trasporto e lo scarico del materiale di risulta alle pubbliche discariche, la conservazione ed il ripristino delle opere incontrate nello scavo (tombini, ecc.) e nella					
		A Riportare:					€ 17.061,00

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

N1 TIPO N1 - INTERSEZIONE CON STRADA A BASSO TRAFFICO

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto: viabilità (segnali stradali, ponticelli, ecc.) ed ogni altro onere. Valutato al metro quadrato di pavimentazione scarificata e portata a discarica.					€ 17.061,00
		11x8		88,00			
		Sommano STR.0019	mq	88,00	€ 8,00		€ 704,00
9	STR.004	Fornitura e stesa di strato base superficiale (stabilizzato in natura)					
		Fornitura e stesa in opera di strato base superficiale in misto granulometrico, stabilizzato con leganti naturali, compresa la fornitura del materiale d'apporto e la vagliatura per raggiungere l'idonea granulometria, acqua, prove di laboratorio, lavorazione e costipamento dello strato con idonee macchine, compresi : ogni fornitura, lavorazione ed onere per dare il lavoro compiuto. Misurato in opera costipato, e valutato al metro cubo.					
		(2x11) x 10 x 0,3		66,00			
		Sommano STR.004	mc	66,00	€ 25,00		€ 1.650,00
10	STR.007	Conglomerato bituminoso per spessore reso cm 5					
		Formazione strato di collegamento in conglomerato bituminoso (binder semichiuso), confezionato a caldo con idonei impianti, la cui composizione sarà prescritta dal Capitolato Speciale d'Appalto, dalle indicazioni sotto riportate dalla D.L. (la miscela comunque dovrà avere una stabilità Marshall non inferiore a 700 Kg). Posto in opera con idonee macchine finitrici o eventualmente anche a mano, cilindrato con rulli statici da 5 a 14 t. (secondo lo spessore) od equivalenti rulli vibranti, compreso nel prezzo ogni materiale, compresa la formazione del piano di attacco mediante la spruzzatura di emulsione bituminosa e la finale sigillatura con filler o sabbia del Pò, ogni altra lavorazione ed onere per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte, anche con eventuale spessore variabile per raggiungere particolari configurazioni superficiali e raccordi alla viabilità ordinaria, compreso il riporto in quota di chiusini e caditoie, pulizie finali, carico e trasporto a discarica del materiale di risulta. Valutato al metro quadrato di proiezione in pianta per uno spessore medio reso di cm 5 da eseguirsi a mano e/o con l'ausilio di piccoli mezzi.					
		(2x11) x 10		220,00			
		A Riportare:		220,00			€ 19.415,00

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

N1 TIPO N1 - INTERSEZIONE CON STRADA A BASSO TRAFFICO

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto:		220,00			€ 19.415,00
11	SGN.009	Sommano STR.007	mq	220,00	€ 8,00		€ 1.760,00
		Fornitura e posa di transenna per inizio/fine percorso					
		Fornitura e posa di transenna per inizio/fine percorso come da particolari costruttivi e/o indicazioni della DL, complete di opere di fondazione e pezzi speciali per rimozione. Valutato cadauna.					
		11x4		44,00			
		Sommano SGN.009	cad	44,00	€ 280,00		€ 12.320,00
12	var.N1	varie ed eventuali					
		11x1		11,00			
		Sommano var.N1	cad	11,00	€ 25,00		€ 275,00
		A Riportare:					€ 33.770,00

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

N2 TIPO N2 - INTERSEZIONE CON STRADA A MEDIO TRAFFICO

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto:					€ 33.770,00
13	SGN.001	<p>N2 TIPO N2 - INTERSEZIONE CON STRADA A MEDIO TRAFFICO</p> <p>Segnaletica verticale, cartello doppio bifacciale con palina e plinto in cls</p> <p>Formazione di segnaletica verticale composta da cartello doppio bifacciale con palina e plinto in cls. Il tutto compreso: Segnali di pericolo di forma triangolare (come da figure stabilite dal Codice della Strada e del Regolamento di Attuazione), con scatola perimetrale di rinforzo e attacchi universali saldati sul retro: in lamiera di alluminio spessore 25/10, rifrangenza classe I. Segnale di prescrizione (come da figure del Nuovo Codice della Strada e del Regolamento di Attuazione), di forma ottagonale di rifrangenza classe II, con scatola perimetrale di rinforzo e attacchi universali saldati sul retro: in lamiera di ferro 10/10. Segnali di prescrizione e indicazione (come da figure del Nuovo Codice della Strada e del Regolamento di Attuazione), di forma quadrata, con scatola perimetrale di rinforzo e attacchi universali saldati sul retro: in lamiera di ferro 10/10, rifrangenza classe I. Segnali di divieto e obbligo di forma circolare su fondo bianco o azzurro (come da figure stabilite dal Codice della Strada e del Regolamento di Attuazione), con scatola perimetrale di rinforzo e attacchi universali saldati sul retro: in lamiera di ferro 10/10, rifrangenza classe I. Sostegni tubolari di diametro 48 ÷ 60 mm e sostegni ad U di qualsiasi altezza e dimensione, eseguita con fondazione in calcestruzzo cementizio di dimensioni non inferiori a 0,30 x 0,30 x 0,50m posti in opera, compreso il montaggio del segnale. Per ciascun blocco di fondazione. Il tutto in opera compreso: scavi e rinterrati, manodopera, noli, montaggio, formazione di fori nella pavimentazione, tubo guida per alloggio, fissaggi, cls, bullonerie, staffe, accessori, incontri con Comando di Polizia Municipale e ufficio segnaletica della Provincia di Treviso per concordamento segnaletica. Valutato a corpo per una palina e doppio cartello bifacciale.</p> <p>9x4</p>		36,00			
		Sommano SGN.001	cad	36,00	€ 155,00		€ 5.580,00
14	SGN.003	<p>Cartello con identificazione intersezione</p> <p>Formazione di segnaletica verticale composta cartello con identificazione intersezione. Il tutto compreso:</p> <p style="text-align: right;">A Riportare:</p>					€ 39.350,00

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

N2 TIPO N2 - INTERSEZIONE CON STRADA A MEDIO TRAFFICO

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto:					€ 39.350,00
		tutto compreso: Segnali di pericolo di forma triangolare (come da figure stabilite dal Codice della Strada e del Regolamento di Attuazione), con scatoletta perimetrale di rinforzo e attacchi universali saldati sul retro: in lamiera di alluminio spessore 25/10, rifrangenza classe I. Segnale di prescrizione (come da figure del Nuovo Codice della Strada e del Regolamento di Attuazione), di forma ottagonale di rifrangenza classe II, con scatoletta perimetrale di rinforzo e attacchi universali saldati sul retro: in lamiera di ferro 10/10. Segnali di prescrizione e indicazione (come da figure del Nuovo Codice della Strada e del Regolamento di Attuazione), di forma quadrata, con scatoletta perimetrale di rinforzo e attacchi universali saldati sul retro: in lamiera di ferro 10/10, rifrangenza classe I. Segnali di divieto e obbligo di forma circolare su fondo bianco o azzurro (come da figure stabilite dal Codice della Strada e del Regolamento di Attuazione), con scatoletta perimetrale di rinforzo e attacchi universali saldati sul retro: in lamiera di ferro 10/10, rifrangenza classe I. Sostegni tubolari di diametro 48 ÷ 60 mm e sostegni ad U di qualsiasi altezza e dimensione, eseguita con fondazione in calcestruzzo cementizio di dimensioni non inferiori a 0,30 x 0,30 x 0,50m posti in opera, compreso il montaggio del segnale. Per ciascun blocco di fondazione. Il tutto in opera compreso: manodopera, noli, montaggio, fissaggi, cls, bullonerie, staffe, accessori, incontri con Comando di Polizia Municipale e ufficio segnaletica della Provincia di Treviso per concordamento segnaletica. Valutato a corpo per un cartello con identificazione intersezione.					
		2x9		18,00			
		Sommano SGN.003	cad	18,00	€ 65,00		€ 1.170,00
15	SGN.004	Segnaletica verticale, cartello singolo grande ed uno piccolo rettangolare con palina e plinto in cls Formazione di segnaletica verticale composta da cartello singolo grande ed uno piccolo rettangolare con palina e plinto in cls. Il tutto compreso: Segnali di pericolo di forma triangolare (come da figure stabilite dal Codice della Strada e del Regolamento di Attuazione), con scatoletta perimetrale di rinforzo e attacchi universali saldati sul retro: in lamiera di alluminio spessore 25/10, rifrangenza classe I.					
		A Riportare:					€ 40.520,00

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

N2 TIPO N2 - INTERSEZIONE CON STRADA A MEDIO TRAFFICO

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto:					€ 40.520,00
		Segnale di prescrizione (come da figure del Nuovo Codice della Strada e del Regolamento di Attuazione), di forma ottagonale di rifrangenza classe II, con sciolatura perimetrale di rinforzo e attacchi universali saldati sul retro: in lamiera di ferro 10/10.					
		Segnali di prescrizione e indicazione (come da figure del Nuovo Codice della Strada e del Regolamento di Attuazione), di forma quadrata, con sciolatura perimetrale di rinforzo e attacchi universali saldati sul retro: in lamiera di ferro 10/10, rifrangenza classe I.					
		Segnali di divieto e obbligo di forma circolare su fondo bianco o azzurro (come da figure stabilite dal Codice della Strada e del Regolamento di Attuazione), con sciolatura perimetrale di rinforzo e attacchi universali saldati sul retro: in lamiera di ferro 10/10, rifrangenza classe I.					
		Sostegni tubolari di diametro 48 ÷ 60 mm e sostegni ad U di qualsiasi altezza e dimensione, eseguita con fondazione in calcestruzzo cementizio di dimensioni non inferiori a 0,30 x 0,30 x 0,50m posti in opera, compreso il montaggio del segnale. Per ciascun blocco di fondazione.					
		Il tutto in opera compreso: scavi e rinterrati, manodopera, noli, montaggio, formazione di fori nella pavimentazione, tubo guida per alloggio, fissaggi, cls, bullonerie, staffe, accessori, incontri con Comando di Polizia Municipale e ufficio segnaletica della Provincia di Treviso per concordamento segnaletica.					
		Valutato a corpo per una palina e un cartello singolo grande ed uno piccolo rettangolare.					
		2x9		18,00			
		Sommano SGN.004	cad	18,00	€ 120,00		€ 2.160,00
16	SGN.004b	Sovrapprezzo al cartello precedente per inserimento di lampeggianti e sensori di presenza completi di collegamenti elettrici alla pubblica illuminazione					
		Sovrapprezzo al cartello precedente per inserimento di lampeggianti e sensori di presenza completi di collegamenti elettrici alla pubblica illuminazione, completo di scavo, cavodotto, collegamenti elettrici, ripristino al manto stradale, pozzetti ed ogni altro onere per dare i lampeggianti completi e funzionanti (anche per i sensori di presenza). Valutato a corpo.					
		2x9		18,00			
		Sommano SGN.004b	corpo	18,00	€ 1.200,00		€ 21.600,00
		A Riportare:					€ 64.280,00

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

N2 TIPO N2 - INTERSEZIONE CON STRADA A MEDIO TRAFFICO

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto:					€ 64.280,00
17	SGN.005	Segnaletica orizzontale , linee di arresto, passaggi pedonali, parcheggi etcc.. Formazione di segnaletica orizzontale, a norma UNI EN 1436, costituita da strisce di arresto, passi pedonali, parcheggi, zebratura, eseguite mediante applicazione di vernice rifrangente premiscelata di colore bianca o gialla permanente con microsferi di vetro, in opera compreso ogni onere per il tracciamento e la fornitura del materiale: per nuovo impianto, vernice in quantità pari a 1,3 kg/mq. Valutato al metro quadrato di superficie trattata. attraversamento pedonale 9x15 quadrati gialli 9x3 Sommano SGN.005		135,00 27,00 162,00	€ 4,50		€ 729,00
18	SGN.006	Segnaletica orizzontale nera rifrangente Formazione di segnaletica orizzontale nera rifrangente, a norma UNI EN 1436, costituita zebratura, eseguite mediante applicazione di vernice rifrangente premiscelata di colore nero permanente con microsferi di vetro, in opera compreso ogni onere per il tracciamento e la fornitura del materiale: per nuovo impianto, vernice in quantità pari a 1,3 kg/mq. Valutato al metro quadrato di superficie trattata. 9x42 Sommano SGN.006	mq	378,00 378,00	€ 8,00		€ 3.024,00
19	SGN.007	Fornitura e posa in opera di delineatore cilindrico in gomma flessibile e rifrangente, compreso fissaggio Fornitura e posa in opera di delineatore cilindrico in gomma flessibile e rifrangente, compreso fissaggio, completo in ogni sua parte. Valutato cadauno. 9x2 Sommano SGN.007	cad	18,00 18,00	€ 50,00		€ 900,00
20	SGN.008	Segnaletica orizzontale, strisce Formazione di Segnaletica orizzontale, a norma UNI EN 1436, di nuovo impianto costituita da strisce longitudinali o trasversali, eseguite mediante applicazione di vernice rifrangente premiscelata di colore bianca o gialla permanente con microsferi di vetro, in quantità di 1,6 kg/mq, in opera compreso ogni A Riportare:					€ 68.933,00

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

N2 TIPO N2 - INTERSEZIONE CON STRADA A MEDIO TRAFFICO

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto: onere per il tracciamento e la fornitura del materiale, manodopera, noli ed ogni altro onere ed accessorio per dare l'opera eseguita a regola d'arte. Valutato al metro lineare. 200x9		1.800,00			€ 68.933,00
21	STR.0019	Sommano SGN.008 Scarifica di vecchie massicciate superficiali	ml	1.800,00	€ 0,50		€ 900,00
		Scarifica di vecchie massicciate superficiali, anche con pavimentazione in conglomerato bituminoso o in cls , fino alla profondità massima di cm 25, compreso l'accumulo, nonchè il carico, il trasporto e lo scarico del materiale di risulta alle pubbliche discariche, la conservazione ed il ripristino delle opere incontrate nello scavo (tombini, ecc.) e nella viabilità (segnali stradali, ponticelli, ecc.) ed ogni altro onere. Valutato al metro quadrato di pavimentazione scarificata e portata a discarica. 8x9		72,00			
22	STR.004	Sommano STR.0019 Fornitura e stesa di strato base superficiale (stabilizzato in natura)	mq	72,00	€ 8,00		€ 576,00
		Fornitura e stesa in opera di strato base superficiale in misto granulometrico, stabilizzato con leganti naturali, compresa la fornitura del materiale d'apporto e la vagliatura per raggiungere l'idonea granulometria, acqua, prove di laboratorio, lavorazione e costipamento dello strato con idonee macchine, compresi : ogni fornitura, lavorazione ed onere per dare il lavoro compiuto. Misurato in opera costipato, e valutato al metro cubo. (2x9) x 10 x 0,3		54,00			
23	STR.007	Sommano STR.004 Conglomerato bituminoso per spessore reso cm 5	mc	54,00	€ 25,00		€ 1.350,00
		Formazione strato di collegamento in conglomerato bituminoso (binder semichiuso), confezionato a caldo con idonei impianti, la cui composizione sarà prescritta dal Capitolato Speciale d'Appalto, dalle indicazioni sotto riportate dalla D.L. (la miscela comunque dovrà avere una stabilità Marshall non inferiore a 700 Kg). Posto in opera con idonee macchine finitrici o eventualmente anche a mano, cilindrato con rulli statici da 5 a 14 t. A Riportare:					€ 71.759,00

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

N2 TIPO N2 - INTERSEZIONE CON STRADA A MEDIO TRAFFICO

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto: (secondo lo spessore) od equivalenti rulli vibranti, compreso nel prezzo ogni materiale, compresa la formazione del piano di attacco mediante la spruzzatura di emulsione bituminosa e la finale sigillatura con filler o sabbia del Pò, ogni altra lavorazione ed onere per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte, anche con eventuale spessore variabile per raggiungere particolari configurazioni superficiali e raccordi alla viabilità ordinaria, compreso il riporto in quota di chiusini e caditoie, pulizie finali, carico e trasporto a discarica del materiale di risulta. Valutato al metro quadrato di proiezione in pianta per uno spessore medio reso di cm 5 da eseguirsi a mano e/o con l'ausilio di piccoli mezzi.					€ 71.759,00
		(2x9) x 10		180,00			
		Sommano STR.007	mq	180,00	€ 8,00		€ 1.440,00
24	SGN.009	Fornitura e posa di transenna per inizio/fine percorso					
		Fornitura e posa di transenna per inizio/fine percorso come da particolari costruttivi e/o indicazioni della DL, complete di opere di fondazione e pezzi speciali per rimozione. Valutato cadauna.					
		9x4		36,00			
		Sommano SGN.009	cad	36,00	€ 280,00		€ 10.080,00
25	var.N2	varie ed eventuali					
		9x1		9,00			
		Sommano var.N2	cad	9,00	€ 24,00		€ 216,00
		A Riportare:					€ 83.495,00

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

N3 TIPO N3 - INTERSEZIONE CON STRADA AD ALTO TRAFFICO

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto:					€ 83.495,00
26	SGN.001	<p>N3 TIPO N3 - INTERSEZIONE CON STRADA AD ALTO TRAFFICO</p> <p>Segnaletica verticale, cartello doppio bifacciale con palina e plinto in cls</p> <p>Formazione di segnaletica verticale composta da cartello doppio bifacciale con palina e plinto in cls. Il tutto compreso: Segnali di pericolo di forma triangolare (come da figure stabilite dal Codice della Strada e del Regolamento di Attuazione), con scatola perimetrale di rinforzo e attacchi universali saldati sul retro: in lamiera di alluminio spessore 25/10, rifrangenza classe I. Segnale di prescrizione (come da figure del Nuovo Codice della Strada e del Regolamento di Attuazione), di forma ottagonale di rifrangenza classe II, con scatola perimetrale di rinforzo e attacchi universali saldati sul retro: in lamiera di ferro 10/10. Segnali di prescrizione e indicazione (come da figure del Nuovo Codice della Strada e del Regolamento di Attuazione), di forma quadrata, con scatola perimetrale di rinforzo e attacchi universali saldati sul retro: in lamiera di ferro 10/10, rifrangenza classe I. Segnali di divieto e obbligo di forma circolare su fondo bianco o azzurro (come da figure stabilite dal Codice della Strada e del Regolamento di Attuazione), con scatola perimetrale di rinforzo e attacchi universali saldati sul retro: in lamiera di ferro 10/10, rifrangenza classe I. Sostegni tubolari di diametro 48 ÷ 60 mm e sostegni ad U di qualsiasi altezza e dimensione, eseguita con fondazione in calcestruzzo cementizio di dimensioni non inferiori a 0,30 x 0,30 x 0,50m posti in opera, compreso il montaggio del segnale. Per ciascun blocco di fondazione. Il tutto in opera compreso: scavi e rinterrati, manodopera, noli, montaggio, formazione di fori nella pavimentazione, tubo guida per alloggio, fissaggi, cls, bullonerie, staffe, accessori, incontri con Comando di Polizia Municipale e ufficio segnaletica della Provincia di Treviso per concordamento segnaletica. Valutato a corpo per una palina e doppio cartello bifacciale.</p> <p>2x4</p>		8,00			
		Sommano SGN.001	cad	8,00	€ 155,00		€ 1.240,00
27	SGN.003	<p>Cartello con identificazione intersezione</p> <p>Formazione di segnaletica verticale composta cartello con identificazione intersezione. Il tutto compreso:</p> <p style="text-align: right;">A Riportare:</p>					€ 84.735,00

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

N3 TIPO N3 - INTERSEZIONE CON STRADA AD ALTO TRAFFICO

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto: tutto compreso: Segnali di pericolo di forma triangolare (come da figure stabilite dal Codice della Strada e del Regolamento di Attuazione), con scatoletta perimetrale di rinforzo e attacchi universali saldati sul retro: in lamiera di alluminio spessore 25/10, rifrangenza classe I. Segnale di prescrizione (come da figure del Nuovo Codice della Strada e del Regolamento di Attuazione), di forma ottagonale di rifrangenza classe II, con scatoletta perimetrale di rinforzo e attacchi universali saldati sul retro: in lamiera di ferro 10/10. Segnali di prescrizione e indicazione (come da figure del Nuovo Codice della Strada e del Regolamento di Attuazione), di forma quadrata, con scatoletta perimetrale di rinforzo e attacchi universali saldati sul retro: in lamiera di ferro 10/10, rifrangenza classe I. Segnali di divieto e obbligo di forma circolare su fondo bianco o azzurro (come da figure stabilite dal Codice della Strada e del Regolamento di Attuazione), con scatoletta perimetrale di rinforzo e attacchi universali saldati sul retro: in lamiera di ferro 10/10, rifrangenza classe I. Sostegni tubolari di diametro 48 ÷ 60 mm e sostegni ad U di qualsiasi altezza e dimensione, eseguita con fondazione in calcestruzzo cementizio di dimensioni non inferiori a 0,30 x 0,30 x 0,50m posti in opera, compreso il montaggio del segnale. Per ciascun blocco di fondazione. Il tutto in opera compreso: manodopera, noli, montaggio, fissaggi, cls, bullonerie, staffe, accessori, incontri con Comando di Polizia Municipale e ufficio segnaletica della Provincia di Treviso per concordamento segnaletica. Valutato a corpo per un cartello con identificazione intersezione. 2x2		4,00			€ 84.735,00
		Sommano SGN.003	cad	4,00	€ 65,00		€ 260,00
28	SGN.004	Segnaletica verticale, cartello singolo grande ed uno piccolo rettangolare con palina e plinto in cls Formazione di segnaletica verticale composta da cartello singolo grande ed uno piccolo rettangolare con palina e plinto in cls. Il tutto compreso: Segnali di pericolo di forma triangolare (come da figure stabilite dal Codice della Strada e del Regolamento di Attuazione), con scatoletta perimetrale di rinforzo e attacchi universali saldati sul retro: in lamiera di alluminio spessore 25/10, rifrangenza classe I.					
		A Riportare:					€ 84.995,00

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

N3 TIPO N3 - INTERSEZIONE CON STRADA AD ALTO TRAFFICO

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto:					€ 84.995,00
		Segnale di prescrizione (come da figure del Nuovo Codice della Strada e del Regolamento di Attuazione), di forma ottagonale di rifrangenza classe II, con sciolatura perimetrale di rinforzo e attacchi universali saldati sul retro: in lamiera di ferro 10/10.					
		Segnali di prescrizione e indicazione (come da figure del Nuovo Codice della Strada e del Regolamento di Attuazione), di forma quadrata, con sciolatura perimetrale di rinforzo e attacchi universali saldati sul retro: in lamiera di ferro 10/10, rifrangenza classe I.					
		Segnali di divieto e obbligo di forma circolare su fondo bianco o azzurro (come da figure stabilite dal Codice della Strada e del Regolamento di Attuazione), con sciolatura perimetrale di rinforzo e attacchi universali saldati sul retro: in lamiera di ferro 10/10, rifrangenza classe I.					
		Sostegni tubolari di diametro 48 ÷ 60 mm e sostegni ad U di qualsiasi altezza e dimensione, eseguita con fondazione in calcestruzzo cementizio di dimensioni non inferiori a 0,30 x 0,30 x 0,50m posti in opera, compreso il montaggio del segnale. Per ciascun blocco di fondazione.					
		Il tutto in opera compreso: scavi e rinterrati, manodopera, noli, montaggio, formazione di fori nella pavimentazione, tubo guida per alloggio, fissaggi, cls, bullonerie, staffe, accessori, incontri con Comando di Polizia Municipale e ufficio segnaletica della Provincia di Treviso per concordamento segnaletica.					
		Valutato a corpo per una palina e un cartello singolo grande ed uno piccolo rettangolare.					
		2x4		8,00			
		Sommano SGN.004	cad	8,00	€ 120,00		€ 960,00
29	SGN.004b	Sovrapprezzo al cartello precedente per inserimento di lampeggianti e sensori di presenza completi di collegamenti elettrici alla pubblica illuminazione					
		Sovrapprezzo al cartello precedente per inserimento di lampeggianti e sensori di presenza completi di collegamenti elettrici alla pubblica illuminazione, completo di scavo, cavodotto, collegamenti elettrici, ripristino al manto stradale, pozzetti ed ogni altro onere per dare i lampeggianti completi e funzionanti (anche per i sensori di presenza). Valutato a corpo.					
		2x2		4,00			
		Sommano SGN.004b	corpo	4,00	€ 1.200,00		€ 4.800,00
		A Riportare:					€ 90.755,00

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

N3 TIPO N3 - INTERSEZIONE CON STRADA AD ALTO TRAFFICO

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto:					€ 90.755,00
30	SGN.005	<p>Segnaletica orizzontale , linee di arresto, passaggi pedonali, parcheggi etcc..</p> <p>Formazione di segnaletica orizzontale, a norma UNI EN 1436, costituita da strisce di arresto, passi pedonali, parcheggi, zebratura, eseguite mediante applicazione di vernice rifrangente premiscelata di colore bianca o gialla permanente con microsferi di vetro, in opera compreso ogni onere per il tracciamento e la fornitura del materiale: per nuovo impianto, vernice in quantità pari a 1,3 kg/mq. Valutato al metro quadrato di superficie trattata.</p> <p>attraversamento pedonale</p> <p>2x15</p> <p>quadri gialli</p> <p>2x12</p> <p>Sommano SGN.005</p>	mq	<p>30,00</p> <p>24,00</p> <p>54,00</p>	€ 4,50		€ 243,00
31	SGN.006	<p>Segnaletica orizzontale nera rifrangente</p> <p>Formazione di segnaletica orizzontale nera rifrangente, a norma UNI EN 1436, costituita zebratura, eseguite mediante applicazione di vernice rifrangente premiscelata di colore nero permanente con microsferi di vetro, in opera compreso ogni onere per il tracciamento e la fornitura del materiale: per nuovo impianto, vernice in quantità pari a 1,3 kg/mq. Valutato al metro quadrato di superficie trattata.</p> <p>2x50</p> <p>Sommano SGN.006</p>	mq	<p>100,00</p> <p>100,00</p>	€ 8,00		€ 800,00
32	SGN.007	<p>Fornitura e posa in opera di delineatore cilindrico in gomma flessibile e rifrangente, compreso fissaggio</p> <p>Fornitura e posa in opera di delineatore cilindrico in gomma flessibile e rifrangente, compreso fissaggio, completo in ogni sua parte. Valutato cadauno.</p> <p>2x2</p> <p>Sommano SGN.007</p>	cad	<p>4,00</p> <p>4,00</p>	€ 50,00		€ 200,00
33	SGN.008	<p>Segnaletica orizzontale, strisce</p> <p>Formazione di Segnaletica orizzontale, a norma UNI EN 1436, di nuovo impianto costituita da strisce longitudinali o trasversali, eseguite mediante applicazione di vernice rifrangente premiscelata di colore bianca o gialla permanente con microsferi di vetro, in quantità di 1,6 kg/mq, in opera compreso ogni</p> <p style="text-align: right;">A Riportare:</p>					€ 91.998,00

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

N3 TIPO N3 - INTERSEZIONE CON STRADA AD ALTO TRAFFICO

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto: onere per il tracciamento e la fornitura del materiale, manodopera, noli ed ogni altro onere ed accessorio per dare l'opera eseguita a regola d'arte. Valutato al metro lineare. 2x300		600,00			€ 91.998,00
34	STR.0019	Sommano SGN.008 Scarifica di vecchie massicciate superficiali	ml	600,00	€ 0,50		€ 300,00
		Scarifica di vecchie massicciate superficiali, anche con pavimentazione in conglomerato bituminoso o in cls , fino alla profondità massima di cm 25, compreso l'accumulo, nonchè il carico, il trasporto e lo scarico del materiale di risulta alle pubbliche discariche, la conservazione ed il ripristino delle opere incontrate nello scavo (tombini, ecc.) e nella viabilità (segnali stradali, ponticelli, ecc.) ed ogni altro onere. Valutato al metro quadrato di pavimentazione scarificata e portata a discarica. 2x8		16,00			
35	STR.004	Sommano STR.0019 Fornitura e stesa di strato base superficiale (stabilizzato in natura)	mq	16,00	€ 8,00		€ 128,00
		Fornitura e stesa in opera di strato base superficiale in misto granulometrico, stabilizzato con leganti naturali, compresa la fornitura del materiale d'apporto e la vagliatura per raggiungere l'idonea granulometria, acqua, prove di laboratorio, lavorazione e costipamento dello strato con idonee macchine, compresi : ogni fornitura, lavorazione ed onere per dare il lavoro compiuto. Misurato in opera costipato, e valutato al metro cubo. (2x2) x 10 x 0,3		12,00			
36	STR.007	Sommano STR.004 Conglomerato bituminoso per spessore reso cm 5	mc	12,00	€ 25,00		€ 300,00
		Formazione strato di collegamento in conglomerato bituminoso (binder semichiuso), confezionato a caldo con idonei impianti, la cui composizione sarà prescritta dal Capitolato Speciale d'Appalto, dalle indicazioni sotto riportate dalla D.L. (la miscela comunque dovrà avere una stabilità Marshall non inferiore a 700 Kg). Posto in opera con idonee macchine finitrici o eventualmente anche a mano, cilindrato con rulli statici da 5 a 14 t. A Riportare:					€ 92.726,00

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

N3 TIPO N3 - INTERSEZIONE CON STRADA AD ALTO TRAFFICO

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto: (secondo lo spessore) od equivalenti rulli vibranti, compreso nel prezzo ogni materiale, compresa la formazione del piano di attacco mediante la spruzzatura di emulsione bituminosa e la finale sigillatura con filler o sabbia del Pò, ogni altra lavorazione ed onere per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte, anche con eventuale spessore variabile per raggiungere particolari configurazioni superficiali e raccordi alla viabilità ordinaria, compreso il riporto in quota di chiusini e caditoie, pulizie finali, carico e trasporto a discarica del materiale di risulta. Valutato al metro quadrato di proiezione in pianta per uno spessore medio reso di cm 5 da eseguirsi a mano e/o con l'ausilio di piccoli mezzi.					€ 92.726,00
		(2x2) x 10		40,00			
		Sommano STR.007	mq	40,00	€ 8,00		€ 320,00
37	SGN.009	Fornitura e posa di transenna per inizio/fine percorso					
		Fornitura e posa di transenna per inizio/fine percorso come da particolari costruttivi e/o indicazioni della DL, complete di opere di fondazione e pezzi speciali per rimozione. Valutato cadauna.					
		2x4		8,00			
		Sommano SGN.009	cad	8,00	€ 280,00		€ 2.240,00
38	DSS.01	Formazione di dosso in conglomerato bituminoso del tipo binder					
		Formazione di dosso in conglomerato bituminoso del tipo binder, come da particolari costruttivi e/o indicazioni della DL. Valutato a corpo.					
		2x1		2,00			
		Sommano DSS.01	corpo	2,00	€ 3.000,00		€ 6.000,00
39	var.N3	varie ed eventuali		2,00			
		Sommano var.N3	cas	2,00	€ 19,50		€ 39,00
		A Riportare:					€ 101.325,00

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

N4 TIPO N4- INTERSEZIONE CON STRADA STERRATA

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto:					€ 101.325,00
40	SGN.010	<p>N4 TIPO N4- INTERSEZIONE CON STRADA STERRATA</p> <p>Segnaletica verticale, cartello singolo + preavviso con palina e plinto in cls</p> <p>Formazione di segnaletica verticale composta da cartello singolo + preavviso con palina e plinto in cls. Il tutto compreso:</p> <p>Segnali di pericolo di forma triangolare (come da figure stabilite dal Codice della Strada e del Regolamento di Attuazione), con scatola perimetrale di rinforzo e attacchi universali saldati sul retro: in lamiera di alluminio spessore 25/10, rifrangenza classe I.</p> <p>Segnale di prescrizione (come da figure del Nuovo Codice della Strada e del Regolamento di Attuazione), di forma ottagonale di rifrangenza classe II, con scatola perimetrale di rinforzo e attacchi universali saldati sul retro: in lamiera di ferro 10/10.</p> <p>Segnali di prescrizione e indicazione (come da figure del Nuovo Codice della Strada e del Regolamento di Attuazione), di forma quadrata, con scatola perimetrale di rinforzo e attacchi universali saldati sul retro: in lamiera di ferro 10/10, rifrangenza classe I.</p> <p>Segnali di divieto e obbligo di forma circolare su fondo bianco o azzurro (come da figure stabilite dal Codice della Strada e del Regolamento di Attuazione), con scatola perimetrale di rinforzo e attacchi universali saldati sul retro: in lamiera di ferro 10/10, rifrangenza classe I.</p> <p>Sostegni tubolari di diametro 48 ÷ 60 mm e sostegni ad U di qualsiasi altezza e dimensione, eseguita con fondazione in calcestruzzo cementizio di dimensioni non inferiori a 0,30 x 0,30 x 0,50m posti in opera, compreso il montaggio del segnale. Per ciascun blocco di fondazione.</p> <p>Il tutto in opera compreso: scavi e rinterrati, manodopera, noli, montaggio, formazione di fori nella pavimentazione, tubo guida per alloggio, fissaggi, cls, bullonerie, staffe, accessori, incontri con Comando di Polizia Municipale e ufficio segnaletica della Provincia di Treviso per concordamento segnaletica.</p> <p>Valutato a corpo per una palina e un cartello singolo + preavviso.</p>					
		10x4		40,00			
		Sommano SGN.010	cad	40,00	€ 95,00		€ 3.800,00
41	SGN.005	<p>Segnaletica orizzontale , linee di arresto, passaggi pedonali, parcheggi etcc..</p> <p style="text-align: right;">A Riportare:</p>					€ 105.125,00

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

N4 TIPO N4- INTERSEZIONE CON STRADA STERRATA

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto:					€ 105.125,00
42	SGN.008	Formazione di segnaletica orizzontale, a norma UNI EN 1436, costituita da strisce di arresto, passi pedonali, parcheggi, zebratura, eseguite mediante applicazione di vernice rifrangente premiscelata di colore bianca o gialla permanente con microsferi di vetro, in opera compreso ogni onere per il tracciamento e la fornitura del materiale: per nuovo impianto, vernice in quantità pari a 1,3 kg/mq. Valutato al metro quadrato di superficie trattata. triangoli precedenza 10x5 Sommano SGN.005	mq	50,00 <hr/> 50,00	€ 4,50		€ 225,00
43	STR.0019	Segnaletica orizzontale, strisce Formazione di Segnaletica orizzontale, a norma UNI EN 1436, di nuovo impianto costituita da strisce longitudinali o trasversali, eseguite mediante applicazione di vernice rifrangente premiscelata di colore bianca o gialla permanente con microsferi di vetro, in quantità di 1,6 kg/mq, in opera compreso ogni onere per il tracciamento e la fornitura del materiale, manodopera, noli ed ogni altro onere ed accessorio per dare l'opera eseguita a regola d'arte. Valutato al metro lineare. 10 x 40 da cm 30 gialle (3x10) x 10 Sommano SGN.008	ml	400,00 <hr/> 300,00 <hr/> 700,00	€ 0,50		€ 350,00
44	STR.004	Scarifica di vecchie massicciate superficiali Scarifica di vecchie massicciate superficiali, anche con pavimentazione in conglomerato bituminoso o in cls , fino alla profondità massima di cm 25, compreso l'accumulo, nonchè il carico, il trasporto e lo scarico del materiale di risulta alle pubbliche discariche, la conservazione ed il ripristino delle opere incontrate nello scavo (tombini, ecc.) e nella viabilità (segnali stradali, ponticelli, ecc.) ed ogni altro onere. Valutato al metro quadrato di pavimentazione scarificata e portata a discarica. 10x24 Sommano STR.0019	mq	240,00 <hr/> 240,00	€ 8,00		€ 1.920,00
		Fornitura e stesa di strato base superficiale (stabilizzato in natura)					
		A Riportare:					€ 107.620,00

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

N4 TIPO N4- INTERSEZIONE CON STRADA STERRATA

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto:					€ 107.620,00
		Fornitura e stesa in opera di strato base superficiale in misto granulometrico, stabilizzato con leganti naturali, compresa la fornitura del materiale d'apporto e la vagliatura per raggiungere l'idonea granulometria, acqua, prove di laboratorio, lavorazione e costipamento dello strato con idonee macchine, compresi : ogni fornitura, lavorazione ed onere per dare il lavoro compiuto. Misurato in opera costipato, e valutato al metro cubo.					
		10x20		200,00			
		Sommano STR.004	mc	200,00	€ 25,00		€ 5.000,00
45	STR.007	Conglomerato bituminoso per spessore reso cm 5					
		Formazione strato di collegamento in conglomerato bituminoso (binder semichiuso), confezionato a caldo con idonei impianti, la cui composizione sarà prescritta dal Capitolato Speciale d'Appalto, dalle indicazioni sotto riportate dalla D.L. (la miscela comunque dovrà avere una stabilità Marshall non inferiore a 700 Kg). Posto in opera con idonee macchine finitrici o eventualmente anche a mano, cilindrato con rulli statici da 5 a 14 t. (secondo lo spessore) od equivalenti rulli vibranti, compreso nel prezzo ogni materiale, compresa la formazione del piano di attacco mediante la spruzzatura di emulsione bituminosa e la finale sigillatura con filler o sabbia del Pò, ogni altra lavorazione ed onere per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte, anche con eventuale spessore variabile per raggiungere particolari configurazioni superficiali e raccordi alla viabilità ordinaria, compreso il riporto in quota di chiusini e caditoie, pulizie finali, carico e trasporto a discarica del materiale di risulta. Valutato al metro quadrato di proiezione in pianta per uno spessore medio reso di cm 5 da eseguirsi a mano e/o con l'ausilio di piccoli mezzi.					
		10x80		800,00			
		Sommano STR.007	mq	800,00	€ 8,00		€ 6.400,00
46	var.N4	varie ed eventuali		10,00			
		Sommano var.N4	cad	10,00	€ 30,50		€ 305,00
		A Riportare:					€ 119.325,00

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

N5-6-7 TIPO N5 ponte - N6 sottopasso - N7 ponte - corso d'acqua

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto:					€ 119.325,00
47	SGN.001	<p>N5-6-7 TIPO N5 ponte - N6 sottopasso - N7 ponte - corso d'acqua</p> <p>Segnaletica verticale, cartello doppio bifacciale con palina e plinto in cls</p> <p>Formazione di segnaletica verticale composta da cartello doppio bifacciale con palina e plinto in cls. Il tutto compreso:</p> <p>Segnali di pericolo di forma triangolare (come da figure stabilite dal Codice della Strada e del Regolamento di Attuazione), con scatola perimetrale di rinforzo e attacchi universali saldati sul retro: in lamiera di alluminio spessore 25/10, rifrangenza classe I.</p> <p>Segnale di prescrizione (come da figure del Nuovo Codice della Strada e del Regolamento di Attuazione), di forma ottagonale di rifrangenza classe II, con scatola perimetrale di rinforzo e attacchi universali saldati sul retro: in lamiera di ferro 10/10.</p> <p>Segnali di prescrizione e indicazione (come da figure del Nuovo Codice della Strada e del Regolamento di Attuazione), di forma quadrata, con scatola perimetrale di rinforzo e attacchi universali saldati sul retro: in lamiera di ferro 10/10, rifrangenza classe I.</p> <p>Segnali di divieto e obbligo di forma circolare su fondo bianco o azzurro (come da figure stabilite dal Codice della Strada e del Regolamento di Attuazione), con scatola perimetrale di rinforzo e attacchi universali saldati sul retro: in lamiera di ferro 10/10, rifrangenza classe I.</p> <p>Sostegni tubolari di diametro 48 ÷ 60 mm e sostegni ad U di qualsiasi altezza e dimensione, eseguita con fondazione in calcestruzzo cementizio di dimensioni non inferiori a 0,30 x 0,30 x 0,50m posti in opera, compreso il montaggio del segnale. Per ciascun blocco di fondazione.</p> <p>Il tutto in opera compreso: scavi e rinterrati, manodopera, noli, montaggio, formazione di fori nella pavimentazione, tubo guida per alloggio, fissaggi, cls, bullonerie, staffe, accessori, incontri con Comando di Polizia Municipale e ufficio segnaletica della Provincia di Treviso per concordamento segnaletica.</p> <p>Valutato a corpo per una palina e doppio cartello bifacciale.</p>					
		Sommano SGN.001	cad	5,00			
				5,00	€ 155,00		€ 775,00
		A Riportare:					€ 120.100,00

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

N8 INTERSEZIONE FINE PISTA VIA MADONNETTA NERVESA e VIA GAZIE MONTEBELLUNA

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto:					€ 120.100,00
48	SGN.001	<p>N8 INTERSEZIONE FINE PISTA VIA MADONNETTA NERVESA e VIA GAZIE MONTEBELLUNA</p> <p>Segnaletica verticale, cartello doppio bifacciale con palina e plinto in cls</p> <p>Formazione di segnaletica verticale composta da cartello doppio bifacciale con palina e plinto in cls. Il tutto compreso: Segnali di pericolo di forma triangolare (come da figure stabilite dal Codice della Strada e del Regolamento di Attuazione), con scatola perimetrale di rinforzo e attacchi universali saldati sul retro: in lamiera di alluminio spessore 25/10, rifrangenza classe I. Segnale di prescrizione (come da figure del Nuovo Codice della Strada e del Regolamento di Attuazione), di forma ottagonale di rifrangenza classe II, con scatola perimetrale di rinforzo e attacchi universali saldati sul retro: in lamiera di ferro 10/10. Segnali di prescrizione e indicazione (come da figure del Nuovo Codice della Strada e del Regolamento di Attuazione), di forma quadrata, con scatola perimetrale di rinforzo e attacchi universali saldati sul retro: in lamiera di ferro 10/10, rifrangenza classe I. Segnali di divieto e obbligo di forma circolare su fondo bianco o azzurro (come da figure stabilite dal Codice della Strada e del Regolamento di Attuazione), con scatola perimetrale di rinforzo e attacchi universali saldati sul retro: in lamiera di ferro 10/10, rifrangenza classe I. Sostegni tubolari di diametro 48 ÷ 60 mm e sostegni ad U di qualsiasi altezza e dimensione, eseguita con fondazione in calcestruzzo cementizio di dimensioni non inferiori a 0,30 x 0,30 x 0,50m posti in opera, compreso il montaggio del segnale. Per ciascun blocco di fondazione. Il tutto in opera compreso: scavi e rinterrati, manodopera, noli, montaggio, formazione di fori nella pavimentazione, tubo guida per alloggio, fissaggi, cls, bullonerie, staffe, accessori, incontri con Comando di Polizia Municipale e ufficio segnaletica della Provincia di Treviso per concordamento segnaletica. Valutato a corpo per una palina e doppio cartello bifacciale.</p>		2,00			
		Sommano SGN.001	cad	2,00	€ 155,00		€ 310,00
49	SGN.003	<p>Cartello con identificazione intersezione</p> <p>Formazione di segnaletica verticale composta cartello con identificazione intersezione. Il</p> <p style="text-align: right;">A Riportare:</p>					
							€ 120.410,00

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

N8 INTERSEZIONE FINE PISTA VIA MADONNETTA NERVESA e VIA GAZIE MONTEBELLUNA

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto:					€ 120.410,00
		tutto compreso: Segnali di pericolo di forma triangolare (come da figure stabilite dal Codice della Strada e del Regolamento di Attuazione), con scatola perimetrale di rinforzo e attacchi universali saldati sul retro: in lamiera di alluminio spessore 25/10, rifrangenza classe I. Segnale di prescrizione (come da figure del Nuovo Codice della Strada e del Regolamento di Attuazione), di forma ottagonale di rifrangenza classe II, con scatola perimetrale di rinforzo e attacchi universali saldati sul retro: in lamiera di ferro 10/10. Segnali di prescrizione e indicazione (come da figure del Nuovo Codice della Strada e del Regolamento di Attuazione), di forma quadrata, con scatola perimetrale di rinforzo e attacchi universali saldati sul retro: in lamiera di ferro 10/10, rifrangenza classe I. Segnali di divieto e obbligo di forma circolare su fondo bianco o azzurro (come da figure stabilite dal Codice della Strada e del Regolamento di Attuazione), con scatola perimetrale di rinforzo e attacchi universali saldati sul retro: in lamiera di ferro 10/10, rifrangenza classe I. Sostegni tubolari di diametro 48 ÷ 60 mm e sostegni ad U di qualsiasi altezza e dimensione, eseguita con fondazione in calcestruzzo cementizio di dimensioni non inferiori a 0,30 x 0,30 x 0,50m posti in opera, compreso il montaggio del segnale. Per ciascun blocco di fondazione. Il tutto in opera compreso: manodopera, noli, montaggio, fissaggi, cls, bullonerie, staffe, accessori, incontri con Comando di Polizia Municipale e ufficio segnaletica della Provincia di Treviso per concordamento segnaletica. Valutato a corpo per un cartello con identificazione intersezione.		2,00			
		Sommano SGN.003	cad	2,00	€ 65,00		€ 130,00
50	STR.0019	Scarifica di vecchie massicciate superficiali					
		Scarifica di vecchie massicciate superficiali, anche con pavimentazione in conglomerato bituminoso o in cls , fino alla profondità massima di cm 25, compreso l'accumulo, nonchè il carico, il trasporto e lo scarico del materiale di risulta alle pubbliche discariche, la conservazione ed il ripristino delle opere incontrate nello scavo (tombini, ecc.) e nella viabilità (segnali stradali, ponticelli, ecc.) ed ogni altro onere. Valutato al metro quadrato di pavimentazione scarificata e portata a discarica.		8,00			
		Sommano STR.0019	mq	8,00	€ 8,00		€ 64,00
		A Riportare:					€ 120.604,00

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

N8 INTERSEZIONE FINE PISTA VIA MADONNETTA NERVESA e VIA GAZIE MONTEBELLUNA

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto:					€ 120.604,00
51	STR.004	Fornitura e stesa di strato base superficiale (stabilizzato in natura) Fornitura e stesa in opera di strato base superficiale in misto granulometrico, stabilizzato con leganti naturali, compresa la fornitura del materiale d'apporto e la vagliatura per raggiungere l'idonea granulometria, acqua, prove di laboratorio, lavorazione e costipamento dello strato con idonee macchine, compresi : ogni fornitura, lavorazione ed onere per dare il lavoro compiuto. Misurato in opera costipato, e valutato al metro cubo.		6,00			
		Sommano STR.004	mc	6,00	€ 25,00		€ 150,00
52	STR.007	Conglomerato bituminoso per spessore reso cm 5 Formazione strato di collegamento in conglomerato bituminoso (binder semichiuso), confezionato a caldo con idonei impianti, la cui composizione sarà prescritta dal Capitolato Speciale d'Appalto, dalle indicazioni sotto riportate dalla D.L. (la miscela comunque dovrà avere una stabilità Marshall non inferiore a 700 Kg). Posto in opera con idonee macchine finitrici o eventualmente anche a mano, cilindrato con rulli statici da 5 a 14 t. (secondo lo spessore) od equivalenti rulli vibranti, compreso nel prezzo ogni materiale, compresa la formazione del piano di attacco mediante la spruzzatura di emulsione bituminosa e la finale sigillatura con filler o sabbia del Pò, ogni altra lavorazione ed onere per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte, anche con eventuale spessore variabile per raggiungere particolari configurazioni superficiali e raccordi alla viabilità ordinaria, compreso il riporto in quota di chiusini e caditoie, pulizie finali, carico e trasporto a discarica del materiale di risulta. Valutato al metro quadrato di proiezione in pianta per uno spessore medio reso di cm 5 da eseguirsi a mano e/o con l'ausilio di piccoli mezzi.		20,00			
		Sommano STR.007	mq	20,00	€ 8,00		€ 160,00
53	SGN.009	Fornitura e posa di transenna per inizio/fine percorso Fornitura e posa di transenna per inizio/fine percorso come da particolari costruttivi e/o indicazioni della DL, complete di opere di fondazione e pezzi speciali per rimozione. Valutato cadauna.		4,00			
		A Riportare:		4,00			€ 120.914,00

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

N8 INTERSEZIONE FINE PISTA VIA MADONNETTA NERVESA e VIA GAZIE MONTEBELLUNA

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto:		4,00			€ 120.914,00
		Sommano SGN.009	cad	4,00	€ 280,00		€ 1.120,00
		varie ed eventuali		2,00			
54	var.N8	Sommano var.N8	cad	2,00	€ 23,00		€ 46,00
	ImpC	Sommano					€ 122.080,00

Indice categorie

N1 - TIPO N1 - INTERSEZIONE CON STRADA A BASSO TRAFFICO	pag.	1
N2 - TIPO N2 - INTERSEZIONE CON STRADA A MEDIO TRAFFICO	pag.	7
N3 - TIPO N3 - INTERSEZIONE CON STRADA AD ALTO TRAFFICO	pag.	13
N4 - TIPO N4- INTERSEZIONE CON STRADA STERRATA	pag.	19
N5-6-7 - TIPO N5 ponte - N6 sottopasso - N7 ponte - corso d'acqua	pag.	22
N8 - INTERSEZIONE FINE PISTA VIA MADONNETTA NERVESA e VIA GAZIE MONTEBELLUNA	pag.	23