Comune di Borgo Ticino

Provincia di Novara

pag. 1

COMPUTO METRICO

OGGETTO:

REALIZZAZIONE DI NUOVI ATTRAVERSAMENTI PEDONALI RIALZATI, PARCHEGGI IN VIA ZANOTTI, MARCIAPIEDI.

COMMITTENTE: COMUNE DI BORGO TICINO

Data, 01/08/2017

IL TECNICO

TAMESPA	Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI					IMPORTI	
1.0.2.3.86			par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
10.12.18		RIPORTO							
10.12.18		I AVODI A MICUDA							
201.423.B0 din so Grade a delimizione di banchine dello spessore di cuo 6 1,00 7,65 30,60 11,91 364,45	1								
2	01.A23.B60.	di m 50 Guide a delimitazione di banchine dello spessore di cm 6	4.00	7 65			30.60		
2 Scave segginto a triano a serione obbligata o a serione ristretta, a profundida di 1 3 m. insusura rispetto al giano di shancamanto o di che profundida di 1 3 m. insusura rispetto al giano di shancamanto o di che profundida di 1 3 m. insusura rispetto al giano di shancamanto o di che profundida di 1 3 m. insusura rispetto al giano di shancamanto o di che profundida di 1 3 m. insusura rispetto al giano di shancamanto o di che profundida di 1 3 m. insusura rispetto al giano di che profundida di 1 3 m. insusura rispetto di shancamanto o di che profundi di 1 3 m. insusura rispetto di profundi di 1 3 m. insusura rispetto di profundi di 1 3 m. insusura rispetto di profundi di 1 m. insusura rispetto di rispetto di profundi di 1 m. insusura rispetto di rispetto di profundi di 1 m. insusura rispetto di rispetto di profundi di 1 m. insusura rispetto di rispetto di 1 m. insusura rispetto di rispetto di 2 m. insusura rispetto di rispetto di 1 m. insusura rispetto di rispetto di 2 m. insusura rispetto di rispetto di 2 m. insusura rispetto di 1 m. insusura rispetto di 1 m. insusura rispetto di 1 m. insusura rispetto di 2 m. insusura rispetto	003		4,00	7,03				11 01	364.45
01.ADI_ASD, qualsiasi scope destinano, in acereni sciolit o companti, fino allo companti de l'amprague delipresito dei materiali ai lati dello scavo stesso in assenzo d'acqui a d'acqui Aluole. Via Zamoti SOMMANO m² 1.50 2.000 0.200 2.40 82.53 198.07		SOMMANO						11,91	304,43
Audole_Vita Zanotti	2 01.A01.A80. 080	qualsiasi scopo destinato, in terreni sciolti o compatti, fino alla profondità di 1,5 m, misurata rispetto al piano di sbancamento o di campagna e deposito dei materiali ai lati dello scavo stesso In assenza							
3			4,00	1,50	2,000	0,200	2,40		
01.A22_A20 riparazione affili_Var Zanotti 1,00 60,00 2,500 1,000 150,00 1,44 578,88		SOMMANO m³					2,40	82,53	198,07
Sommano mail	3 01.A22.A20. 010	riparazione di buche o screpolature, mediante lavatura energica e scopatura atta ad asportare le materie terrose e sabbi ni prestazione manuale e mezzo d'opera Per superficie dei rappezzi oltre al 50% del tratto di pavimentazione da riparare preparazione asfalti_Via Zanotti Attraversamento pedonale Via L. Da V inci Ripristino carreggiata fronte Scuola Materna	2,00 1,00	7,00 7,00	8,000 8,000	1,000	112,00 56,00		
A Scarifica di pavimentazione bituminosa in ambito urbano con 01.A22.E00. lavorazione a freddo mediante macchina fresatrice, comprese le evintuali opere di rifinitura della scarifica anche se da eso ogni onere per il funzionamento dei mezzi d'opera, per dare il lavoro finito a regola d'arte Per perfondità di di cin 3 1,00 6,00 8,000 1,000 48,00 48,00 7,0		_	1,00	14,00	0,000	1,000		1 44	578 88
Preparazione asfaliz, Via Zanotti	4 01.A22.E00. 115	lavorazione a freddo mediante macchina fresatrice, comprese le eventuali opere di rifinitura della scarifica anche se da eso ogni onere per il funzionamento dei mezzi d'opera, per dare il lavoro finito							
Provvista e stesa di emulsione bituminosa al 55% di bitume in ragione di Kg 0,800/m²,per ancoraggio sullo strato di base 1,00 60,00 2,500 1,000 112,00		Preparazione asfalti_Via Zanotti Ripristino carreggiata fronte Scuola Materna Testate Via I. da Vinci	1,00 2,00	6,00 7,00	8,000 0,500	1,000 1,000	48,00 7,00		
01.A22.A90. di Kg 0,800/m²,per ancoraggio sullo strato di base 1,00 60,00 2,500 1,000 150,00 112,000 Attraversamento pedonale Via L. Da V inci 2,00 7,00 8,000 1,000 56,00 1,000 56,00 1,000 84,00		SOMMANO m²					215,50	2,33	502,12
Ripristino carreggiata fronte Scuola Materna 1,00 7,00 8,000 1,000 56,00 84,00	5 01.A22.A90. 005	di Kg 0,800/m²,per ancoraggio sullo strato di base Via Zanotti				1,000			
SOMMANO m² Provvista e stesa a tappeto di conglomerato bituminoso per strato di usura, conforme alle norme e prescrizioni tecniche approvate con Deliberazione della Giunta Comunale di Torino e stesa dell'emulsione bituminosa di ancoraggio Steso con vibrofinitrice, per uno spessore finito compresso pari a cm 4 Asfaltatura_via tratto Zanotti Atraversamento pedonale Via L. Da V inci ripristino carreggiata fronte Scuola Materna Incrocio sopraelevato Via Circonvallazione - Via Modure 7 Provvista sul luogo d'impiego di misto granulare stabilizzato a SOMMANO m² 402,00 402,00 402,00 6,58 2'645,16			1,00						
01.A22.B10. usura, conforme alle norme e prescrizioni tecniche approvate con Deliberazione della Giunta Comunale di Torino e stesa dell'emulsione bituminosa di ancoraggio Steso con vibrofinitrice, per uno spessore finito compresso pari a cm 4 Asfaltatura_via tratto Zanotti Attraversamento pedonale Via L. Da V inci ripristino carreggiata fronte Scuola Materna Incrocio sopraelevato Via Circonvallazione - Via Modure SOMMANO m² Provvista sul luogo d'impiego di misto granulare stabilizzato a		SOMMANO m²					402,00	0,61	245,22
ripristino carreggiata fronte Scuola Materna Incrocio sopraelevato Via Circonvallazione - Via Modure SOMMANO m² Provvista sul luogo d'impiego di misto granulare stabilizzato a 1,00 7,00 8,000 1,000 56,00 84,00 402,00 6,58 2′645,16	6 01.A22.B10. 015	usura, conforme alle norme e prescrizioni tecniche approvate con Deliberazione della Giunta Comunale di Torino e stesa dell'emulsione bituminosa di ancoraggio Steso con vibrofinitrice, per uno spessore finito compresso pari a cm 4 Asfaltatura_via tratto Zanotti				1,000			
SOMMANO m² 7 Provvista sul luogo d'impiego di misto granulare stabilizzato a		ripristino carreggiata fronte Scuola Materna	1,00	7,00	8,000		56,00		
					,	,		6,58	2′645,16
	7	Provincte cul luggo d'impiago di mieto accenticas etabili							
	<u>'</u>								4/500.00

	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI					I M P O R T I	
Num.Ord. TARIFFA		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO		-	-				4′533,90
01.A21.A44. 005	cemento confezionato con inerti provenienti dalla frantumazione di idonee rocce e grossi ciottoli e la cui curva gra a ottima determinata in laboratorio (a. as.h.o modificata) Per ogni m³ dato in opera costipato, esclusa la compattazione Marciapiede P.zza Cerruti		45,00 5,00	1,200 2,400	0,100 0,100			
	SOMMANO m ³					6,60	57,54	379,76
8 01.A02.C10. 015	Disfacimento di pavimentazione con accatastamento del materiale utilizzabile entro la distanza massima di metri 300, compreso il taglio dei bordi della pavimentazione; il compenso ntazione bituminosa in genere, di qualunque tipo e spessore e con qualunque sottofondo, per superfici di m² 0,50 e oltre Marciapiede P.zza Cerruti Dossi in Via L. da Vinci		45,00 5,00 1,00	1,200 2,400 8,000		54,00 12,00 16,00		
	SOMMANO m ²	·		·		82,00	11,42	936,44
9 NP1	Rimozione di marmette autobloccanti su marciapiedi Marciapiede Via Zanotti					100,00		
	SOMMANO m2					100,00	3,00	300,00
10 01.A23.C80. 005	Posa di pavimentazione in marmette autobloccanti di calcestruzzo pressato e vibrato, comprendente la provvista e lo stendimento della sabbia per il sottofondo dello spessore da cm chetti e la chiusura degli interstizi tra un elemento e l'altro mediante lavatura e scopatura Dello spessore di cm 4 e 6 Marciapiede P.zza Cerruti Marciapiede Via Zanotti		45,00 5,00	1,200 2,400		54,00 12,00 100,00		
	SOMMANO m²					166,00	11,98	1′988,68
11 01.P11.B42.0 25	Marmette autobloccanti in calcestruzzo cementizio vibrato e pressato ad alta resistenza (resistenza caratteristica 500 kg/cm²) per pavimentazioni esterne, con disegno a scelta della citta' Spessore cm 5-6 colore rosso - giallo - nero Marciapiede P.zza Cerruti SOMMANO m²		45,00 5,00	1,200 2,400		54,00 12,00 66,00	13,80	910,80
12	Provvista e stesa di conglomerato bituminoso per strato di							
01.A22.B00. 020	collegamento (binder), conforme alle norme e prescrizioni tecniche approvate con Deliberazione della Giunta Comunale di T tesa dell'emulsione bituminosa di ancoraggio Steso in opera con vibrofinitrice per uno spessore finito di cm 6 compressi Incrocio sopraelevato Via Circonvallazione - Via Modure Attraversamento pedonale Via L. Da V inci SOMMANO m²	1,00 2,00	14,00 7,00	6,000 8,000	1,000	84,00 112,00 196,00	9,04	1 <i>'</i> 771,84
13 04.P83.B01.0 05	Segnaletica orizzontale in vernice spartitraffico rifrangente premiscelata (composto di resina alchidica o acrilica) per la demarcazione di passaggi pedonali, di linee di arresto, edonali e altri segni sulla carreggiata tracciati ex-novo su nuovi manti, in colore bianco rifrangente o giallo RAL 1003							
	Segnaletica su attraversamenti pedonali colore bianco	25,00	4,00	1,000		100,00		
	A RIPORTARE					100,00		10′821,42

	I							Pug. 1
Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMI	PORTI
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantita	unitario	TOTALE
	RIPORTO					100.00		10/921 42
	KIPOKIO					100,00		10′821,42
	Segnaletica su attraversamenti pedonali colore giallo	25,00	0,50	1,000		12,50		
	Zebratura Via Zanotti		9,00	2,000		18,00		
	SOMMANO m²					130,50	5,44	709,92
14 04.P83.A02. 015	Segnaletica orizzontale in vernice spartitraffico rifrangente premiscelata (composto di resina alchidica o acrilica) per la tracciatura delle linee di mezzeria e di corsia, margina rifrangente, in qualsiasi colore, di larghezza cm 12, per demarcazione parcheggi del tipo a pettine o a "spina di pesce"							
	Delimitazione posti auto		50,00			50,00		
	SOMMANO m					50,00	0,50	25,00
15	Spostamento griglia raccolta acque chiare Via Circonvallazione							
Np2	Spostaniento grigita raccona acque cinare via circonvanazione		7,00			7,00		
	COMPANIO					7.00	100.00	700.00
	SOMMANO ml					7,00	100,00	700,00
	Parziale LAVORI A MISURA euro							12′256,34
	TOTALE euro							12´256,34
	Data, 01/08/2017							
	n m							
	Il Tecnico							
	A RIPORTARE							
	ARTIORIARE							