



COMUNE DI TOSCOLANO MADERNO
Provincia di Brescia

Via Trento n° 5 – 25088 Toscolano Maderno (BS) – Telefono 0365/546011 – Fax 0365/540808 – C.F. 00839830171 – P.IVA 00581090982

PROGETTO DEFINIVO/ESECUTIVO
RELATIVO ALLA RIQUALIFICAZIONE DELLA
VIABILITA' COMUNALE

Computo metrico estimativo



Numero d'ordine e nr. della voce	DESCRIZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Prodotti	PREZZO	
		Q.tà	Lungh.	Largh.	Altezza		Unitario	Totale
1	7.2.3.30.b	Fresatura di pavimentazione stradale con idonea macchina operatrice, compreso ogni onere per la segnaletica e la regolazione del traffico, nonche' per il carico, trasporto e scarico a deposito, (compreso l'onere di accesso alle discariche), o reimpiego del materiale di risulta: per spessore da cm 3 in presenza di chiusini						
	Via Gasparo da Salò (dal fontanino fino al civ. 19)	464,13				464,130		
	Via Gasparo da Salò (dal civ. 13 fino all'incrocio)	278,80				278,800		
	Via Galvani (mezza corsia dal civ. 29 al civ. 33)	72,00				72,000		
	Via Religione (mezza corsia in fregio alla Migross)	214,00				214,000		
	Via Mascagni (area cassonetti di fronte al parcheggio)	56,40				56,400		
	Via Manzoni (metà carreggiata dal viale Foscolo fino all'ingresso di villa Beatrice)	224,00				224,000		
	Via Gioberti (area cassonetti incrocio con il lungolago)	56,25				56,250		
	Via Silvio Pellico (dall'incrocio di via F.lli Bianchi fino all'incrocio con via Gnutti)	474,70				474,700		
	Via Toscanini	168,00				168,000		
	Via Doninzetti	50,00				50,000		
	Viale Marconi	100,00				100,000		
	SOMMANO	m2				2.158,280	2,50	5.395,70
2	7.2.3.31	Rimozione e posizionamento in quota di chiusini (dimensioni massime cm 50x70, o diametro cm 60) esistenti, per una differenza di quota non superiore a cm 10, compreso il trasporto ed allontanamento dell'eventuale materiale di risulta ed incluso ogni materiale occorrente per la corretta esecuzione, escluso l'onere di accesso alle discariche						
	Via Gasparo da Salò	4,00				4,000		
	Via Galvani	1,00				1,000		
	Via Religione	2,00				2,000		
	Via Bellini	2,00				2,000		
	Via Mascagni	1,00				1,000		
	Via Manzoni	5,00				5,000		
	Via Gioberti	1,00				1,000		
	Via Silvio Pellico	6,00				6,000		
	Via Toscanini	2,00				2,000		
	Via Doninzetti	4,00				4,000		
	SOMMANO	cad.				28,000	50,00	1.400,00
3	7.2.3.32	Binder costituito da 5 cm compressi di conglomerato bituminoso (4,5% di bitume 80/100-180/200) di appoggio con piestriscchetti naturali e/o ottenuti dal trattamento di scorie d'acciaieria e da fresature stradali (con attività di recupero autorizzata ai sensi dell'art. 208 del D.Lgs 152/06 e smi e con riconoscimento ambientale per prodotto costituito da aggregati di riciclo). La miscela, dotata di marcatura CE, è iscritta al Repertorio del Riciclaggio secondo la Circolare Ministeriale n. 52.05						



Numero d'ordine e nr. della voce	DESCRIZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Prodotti	PREZZO	
		Q.tà	Lungh.	Largh.	Altezza		Unitario	Totale
	del 15/07/2005 - "Green Public Procurement" - Appalti verdi; pezzatura fino a 20 mm compreso stesa e rullatura fino a chiusura:							
	Via Gasparo da Salò (scavo per nuova linea elettrica)		40,000	0,500		20,000		
	Via Religione (collegamento marciapiede esistente)		23,500	0,500		11,750		
	SOMMANO m2					31,750	7,50	238,13
4	7.2.3.33	Pulizia del piano di posa di preesistente pavimentazione in conglomerato bituminoso mediante l'utilizzazione di motosoffiatore, compreso scopatura e sgombero del materiale di risulta:						
	Via Gasparo da Salò (dal fontanino fino al civ. 19)	464,13				464,130		
	Via Gasparo da Salò (dal civ. 13 fino all'incrocio)	278,80				278,800		
	Via Gasparo da Salò (scavo per nuova linea elettrica)	40,00				40,000		
	Via Galvani (mezza corsia dal civ. 29 al civ. 33)	72,00				72,000		
	Via Religione (collegamento marciapiede esistente)	23,50				23,500		
	Via Religione (mezza corsia in fregio alla Migross)	214,00				214,000		
	Via Bellini (dal civ. 37 fino allo scivolo)	278,80				278,800		
	Via Bellini (mezza corsia dallo scivolo fino all'incrocio)	212,50				212,500		
	Via Mascagni (area cassonetti di fronte al parcheggio)	56,40				56,400		
	Via Manzoni (metà carreggiata dal viale Foscolo fino all'ingresso di villa Beatrice)	224,00				224,000		
	Via Manzoni (marciapiede lato destro)	120,00				120,000		
	Via Manzoni (marciapiede lato sinistro)	90,00				90,000		
	Via Gioberti (area cassonetti incrocio con il lungolago)	56,25				56,250		
	Via Silvio Pellico (dall'incrocio di via F.lli Bianchi fino all'incrocio con via Gnutti)	474,70				474,700		
	Via Toscanini	168,00				168,000		
	Via Doninzetti	50,00				50,000		
	Viale Marconi	100,00				100,000		
	SOMMANO m2					2.923,080	0,70	2.046,16
5	7.2.3.34.a	Emulsione bituminosa al 50% di bitume 180/200: su massiciata di nuovo impianto, in ragione di 1,5 kg/m2						
	Via Gasparo da Salò (dal fontanino fino al civ. 19)	464,13				464,130		
	Via Gasparo da Salò (dal civ. 13 fino all'incrocio)	278,80				278,800		
	Via Gasparo da Salò (scavo per nuova linea elettrica)	40,00				40,000		
	Via Galvani (mezza corsia dal civ. 29 al civ. 33)	72,00				72,000		
	Via Religione (collegamento marciapiede esistente)	23,50				23,500		
	Via Religione (mezza corsia in fregio alla Migross)	214,00				214,000		
	Via Bellini (dal civ. 37 fino allo scivolo)	278,80				278,800		
	Via Bellini (mezza corsia dallo scivolo fino all'incrocio)	212,50				212,500		



Numero d'ordine e nr. della voce	DESCRIZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Prodotti	PREZZO	
		Q.tà	Lungh.	Largh.	Altezza		Unitario	Totale
	Via Mascagni (area cassonetti di fronte al parcheggio)	56,40				56,400		
	Via Manzoni (metà carreggiata dal viale Foscolo fino all'ingresso di villa Beatrice)	224,00				224,000		
	Via Manzoni (marciapiede lato destro)	120,00				120,000		
	Via Manzoni (marciapiede lato sinistro)	90,00				90,000		
	Via Gioberti (area cassonetti incrocio con il lungolago)	56,25				56,250		
	Via Silvio Pellico (dall'incrocio di via F.lli Bianchi fino all'incrocio con via Gnutti)	474,70				474,700		
	Via Toscanini	168,00				168,000		
	Via Doninzetti	50,00				50,000		
	Viale Marconi	100,00				100,000		
	SOMMANO m2					2.923,080	1,12	3.273,85
6	7.2.3.35.c	Tappeto di usura in conglomerato bituminoso al 5,5% di bitume 80/100-180/200, di granulometria a massa chiusa fino a 15 mm, compreso stesa e rullatura fino a completa chiusura, esclusa pulizia del piano di posa e stesa di emulsione bituminosa: spessore finito 30 mm						
	Via Gasparo da Salò (dal fontanino fino al civ. 19)	464,13				464,130		
	Via Gasparo da Salò (dal civ. 13 fino all'incrocio)	278,80				278,800		
	Via Gasparo da Salò (scavo per nuova linea elettrica)	40,00				40,000		
	Via Galvani (mezza corsia dal civ. 29 al civ. 33)	72,00				72,000		
	Via Religione (collegamento marciapiede esistente)	23,50				23,500		
	Via Religione (mezza corsia in fregio alla Migross)	214,00				214,000		
	Via Bellini (dal civ. 37 fino allo scivolo)	278,80				278,800		
	Via Bellini (mezza corsia dallo scivolo fino all'incrocio)	212,50				212,500		
	Via Mascagni (area cassonetti di fronte al parcheggio)	56,40				56,400		
	Via Manzoni (metà carreggiata dal viale Foscolo fino all'ingresso di villa Beatrice)	224,00				224,000		
	Via Manzoni (marciapiede lato destro)	120,00				120,000		
	Via Manzoni (marciapiede lato sinistro)	90,00				90,000		
	Via Gioberti (area cassonetti incrocio con il lungolago)	56,25				56,250		
	Via Silvio Pellico (dall'incrocio di via F.lli Bianchi fino all'incrocio con via Gnutti)	474,70				474,700		
	Via Toscanini	168,00				168,000		
	Via Doninzetti	50,00				50,000		
	Viale Marconi	100,00				100,000		
	SOMMANO m2					2.923,080	6,50	19.000,02
7	1.4.1.1.a	Demolizione completa, eseguita prevalentemente con mezzi meccanici, di muretto in calcestruzzo esistente compreso il trasporto delle macerie alle discariche						
	Viale Marconi	3,15				3,150		
	SOMMANO m3					3,150	38,00	119,70
8	1.4.1.7.a	Scavo di fondazione in sezione ristretta, escluse le eventuali sbadacchiature,						



Numero d'ordine e nr. della voce	DESCRIZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Prodotti	PREZZO	
		Q.tà	Lungh.	Largh.	Altezza		Unitario	Totale
	<p>eseguito con mezzi meccanici, compresa la regolarizzazione manuale degli scavi: fino a m 1,50 di profondità' e non oltre il pelo delle acque sorgive, con carico e trasporto entro l'area del cantiere ad una distanza massima di m 100</p> <p>Via Gasparo da Salò</p> <p>Viale Marconi</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m3</p>	5,00				5,000		
		150,00				150,000		
						155,000	9,60	1.488,00
9	7.2.3.8	<p>Formazione di rilevato con materiale misto granulare ottenuto dall'attività di recupero, steso e rullato a strati non inferiori a cm 40/50 di spessore:</p> <p>Viale Marconi</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m3</p>	45,00					
						45,000		
						45,000	15,60	702,00
10	7.2.3.11	<p>Formazione di sottofondo stabilizzato in materiale misto granulare, cosiddetto "stabilizzato", ottenuto dall'attività di recupero, steso e rullato a rifiuto, e formazione di pendenze necessarie allo smaltimento delle acque, il tutto sino a formare un piano pronto a ricevere la pavimentazione, spessori fino a 15 cm.</p> <p>Via Manzoni (marciapiede lato destro)</p> <p>Via Manzoni (marciapiede lato sinistro)</p> <p>Viale Marconi</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m2</p>	12,00					
			9,00			9,000		
			100,00			100,000		
						121,000	3,70	447,70
11	1.4.2.4.a	<p>Calcestruzzo autocompattante (Self Compacting Concrete SCC) a prestazione garantita, conforme alle norme UNI EN 206-1 e UNI EN 206-9, con classe di esposizione XC1 (UNI 11104). Autocompattabilità: Slump Flow (spandimento) > 650 mm, diametro massimo dell'aggregato 20 mm, CI 0,4, in opera, gettato con l'ausilio di casseri, ferro e casseri contabilizzati a parte: C25/30 (RcK > 30 N/mm2)</p> <p>Via Manzoni (marciapiede lato destro)</p> <p>Via Manzoni (marciapiede lato sinistro)</p> <p>Viale Marconi</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m3</p>	18,00					
			13,50			13,500		
			1,50			1,500		
						33,000	130,00	4.290,00
12	1.4.2.24.a	<p>Casseforme per getti in calcestruzzo compreso disarmo, con altezza netta dal piano d'appoggio fino a m 3,5; per altezze superiori l'impalcatura di sostegno viene computata separatamente per le sue dimensioni effettive: per opere di fondazione armate (plinti, travi rovesce) e fondazioni continue</p> <p>Viale Marconi</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m2</p>	14,00					
						14,000		
						14,000	17,50	245,00
13	1.4.2.22.a	<p>Fornitura, lavorazione e posa di ferro tondo per armatura compreso sfrido e legature: in barre ad aderenza migliorata qualità B450C</p> <p>Viale Marconi</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO alla t</p>	0,25					
						0,250		
						0,250	1.123,00	280,75
14	7.2.3.21.a	<p>Cordoli in conglomerato di cemento, posati</p>						

✓ **Elaborato** : Computo Metrico Estimativo

Cliente :

Data : martedì 9 giugno 2015



Numero d'ordine e nr. della voce	DESCRIZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Prodotti	PREZZO	
		Q.tà	Lungh.	Largh.	Altezza		Unitario	Totale
	su sottofondo in calcestruzzo questo e rinfianchi in calcestruzzo compresi nel prezzo, compreso lo scavo: sezione cm 12/15x25 Via Religione (collegamento marciapiede)	23,50				23,500		
	<i>SOMMANO</i> m					<u>23,500</u>	18,00	<u>423,00</u>
15	NP							
	Realizzazione in opera di plinto di fondazione predisposto per la messa in opera di nuovo palo di illuminazione pubblica Via Gasparo da Salò	1,00				1,000		
	<i>SOMMANO</i> a corpo					<u>1,000</u>	150,00	<u>150,00</u>
						Totale		39.500,00