PROGETTAZIONI * RILIEVI TOPOGRAFICI * PRATICHE CATASTALI E RURALI



COMUNE DI **OVIGLIO**

INTERVENTI PER LA MESSA IN SICUREZZA DI STRADE COMUNALI VIA ELISO RIVERA VIA GUGLIELMO MARCONI

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

Progetto:

geometra Luca GRASSI **TECHNOSTUDIO**

via Cardinal Guglielmo Massaia 2/A 15121 ALESSANDRIA (AL) C.F. GRS LCU 73S14 A182F p.IVA 01478210063

tel 0131 232685 - cell 338 4393535

e-mail: tch-al@libero.it - luca.grassi@geopec.it

Oviglio, lì 25/03/2019

Il Progettista

Il Responsabile del Procedimento

Numero d'ordine	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE SOMMINISTRAZIONI		DIME	NSIONI		Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		Unitario	Totale
Nr. 1	via Marconi 01.A22.A20.005							
	Preparazione di pavimentazione bituminosa esistente, per la riparazione di buche o screpolature, mediante lavatura energica e scopatura atta ad asportare le materie terrose e sabbiose; compreso l'estirpamento dell'erba esistente, l'allontanamento dei detriti ed ogni prestazione manuale e mezzo d'opera (Per superfici dei rappezzi fino al 50% del tratto di pavimentazione da riparare)							
	VIA MARCONI Sommano m²	300,00				300,000	0,93	279,00
Nr. 2	01.A22.A90.005 Provvista e stesa di emulsione bituminosa al 55% di bitume in ragione di (Kg 0,800/m²,per ancoraggio sullo strato di base) VIA MARCONI	200.00						
	Sommano m²	300,00				300,000	0,55	165,00
Nr. 3	01.A22.G10.010 Provvista e stesa a tappeto di conglomerato bituminoso per strato di usura a spessore ridotto confezionato con granulometria e							
	percentuale di legante conforme alle vigenti prescrizioni tecniche della citta' ed alle eventuali disposizioni della D.L., steso in opera con vibrofinitrice perfetta regola d'arte secondo la vigente normativa e le eventuali indicazioni della D.L., compreso l'onere della compattazione con rullo statico o vibrante con effetto costipante non inferiore alle 12 tonnellate, esclusa la preparazione della massicciata sottostante e la provvista e stesa dell'emulsione bituminosa di ancoraggio				-			
	(Steso con vibrofinitrice per uno spessore finito compresso pari a cm 2, confezionato con bitume modificato tipo a (soft)) VIA MARCONI	300,00						
Nr. 4	Sommano m² 01.A22.B05.005			8		300,000	4,13	1.239,00
	Provvista e stesa, per ripristini, di conglomerato bituminoso (binder) per strato di collegamento, conforme alle prescrizioni della citta' compreso l'onere della cilindratura con rullo statico o vibrante con idoneo effetto costipante. Per consolidamento e riempimento massicciata VIA MARCONI Sommano m²	50,00		1		50,000	8,75	437,50
	via Rivera					30,000	0,73	437,30
	01.A21.A60.005 Regolarizzazione e rullatura con rullo di adatto peso, statico o vibrante, o piastra vibrante idonea del piano del sottofondo in terra o del piano dello strato di fondazione in ghiaia per l'esecuzione di ripristini o							
	risanamenti, compreso ogni onere per il funzionamento del rullo o della piastra (Su carreggiate stradali e su banchine) VIA RIVERA Sommano m²	2.050,0				2.050,000	1,68	3.444,00
	A BLDODTAGE							E E0.12-1
ON ADULTO	A RIPORTARE METRICO ESTIMATIVO							5.564,50 Pagina 1

Numero d'ordine	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE SOMMINISTRAZIONI		DIME	ISIONI		Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		Unitario	Totale
	RIPORTO							5.564,50
	01.A22.B50.010 Trattamento superficiale su pavimentazione bituminosa, comprendente la preparazione della massicciata stradale; ogni prestazione per la lavatura con getto a pressione e l'asportazione dei detriti; la provvista e spandimento di emulsione di bitume (al 55%) per il trattamento superficiale da stendere in ragione di kg 0,800 per m²; la provvista e stesa di graniglia di cava o di torrente, da stendere in opera a mano o a macchina in ragione di m³ 1 ogni 200 m²; la cilindratura con rullo leggero (Con graniglia anidra) VIA RIVERA	2.050,0				2.050,000	1,75	3.587,50
	01.A22.F10.005 conglomerato bituminoso per strato di collegamento (binder), costituito da pietrisco, pietrischetto, graniglia, sabbia, additivo minerale (filler) e bitume, mescolati a caldo con macchine adatte, conforme alle norme tecniche della citta' di Torino, dato a piè d'opera. Confezionato con bitume semisolido VIA RIVERA incremento spessore strato Sommano t	21,00				21,000	58,51	1.228,71
	01.A22.B00.020 Provvista e stesa di conglomerato bituminoso per strato di collegamento (binder), conforme alle norme e prescrizioni tecniche approvate con Deliberazione della Giunta Comunale di Torino del 28/11/2000, steso in opera con vibrofinitrice a perfetta regola d'arte secondo la vigente normativa e le eventuali indicazioni della direzione lavori, compreso l'onere della compattazione con rullo statico o vibrante con idoneo effetto costipante, esclusa la provvista e stesa dell'emulsione bituminosa di ancoraggio (Steso in opera con vibrofinitrice per uno spessore finito di cm 6 compressi) VIA RIVERA	2.050,0				2.050,000	9,43	19.331,50
	01.A22.E50.015 Messa in quota al piano strada di chiusini in ghisa nell'ambito di lavorazioni stradali successivamente all'asportazione per scarifica, mediante preventiva realizzazione di nuovo piano di appoggio costituito da cordolo in mattoni pieni e malta di cemento; comprensivo di trasporto dal luogo di eventuale deposito al sito di impiego. per dimensioni interne oltre 50x50 e fino a 80x80 VIA RIVERA	1,00				1,000	87,22	19.331,50 87,22
	01.A22.A90.005 Provvista e stesa di emulsione bituminosa al 55% di bitume in ragione di (Kg 0,800/m²,per ancoraggio sullo strato di base) dossi Sommano m²	2,00	5,50	1,20		13,200	0,55	7,26
	01.A22.B05.030							1,20
	Provvista e stesa, per ripristini, di conglomerato bituminoso (binder) per strato							

Numero d'ordine			DIMEN	ISIONI		Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		Unitario	Totale
	RIPORTO							29.806,6
	di collegamento, conforme alle prescrizioni della citta' compreso l'onere della cilindratura con rullo statico o vibrante con idoneo effetto costipante (Steso a mano per uno spessore compresso pari o oltre cm 14, ad una ripresa) dossi Sommano m²	2,00	5,50	1,20		13,200	30,64	404,4
	L'importo totale è pari a Euro 30.211,14 (diconsi Euro trentamila duecentoundici/14)							
	222220							

	× ========							
	202020							

				- 1				

	2727272							

				1				

I			I					