



PROVINCIA DI TARANTO

Comune di Statte

TITOLO PROGETTO

Interventi urgenti di ripristino delle infrastrutture pubbliche danneggiate dall'evento meteorologico eccezionale del tornado del 28 Novembre 2012 abbattutosi sul territorio del Comune di Statte. Lavori di rifacimento del manto stradale.



PROGETTO ESECUTIVO

TITOLO ELABORATO:

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

CME

INDICE REVISIONE	DATA	OGGETTO	ELABORATO	CONTROLLATO	APPROVATO
REV.00	APRILE 2013	PRIMA EMISSIONE			Mauro DE MOLFETTA

PROGETTISTA RESPONSABILE:
Dott. Ing. Mauro DE MOLFETTA
Responsabile Settore Tecnico
Comune di Statte

RESPONSABILE UNICO PROCEDIMENTO:
Geom. Fabio CALCAGNILE

SCALA :

APRILE 2013

COMPUTO METRICO

OGGETTO: Interventi urgenti di ripristino delle infrastrutture pubbliche danneggiate dall'evento meteorologico eccezionale del tornado del 28 Novembre 2012 abbattutosi sul territorio del Comune di Statte. Lavori di rifacimento del manto stradale.

COMMITTENTE: Comune di Statte

Aprile 2013

IL TECNICO
Ing. Mauro De Molfetta

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							
	<u>LAVORI A CORPO</u>							
1 E 01.27	Trasporto con qualunque mezzo a discarica autorizzata di materiale di risulta di qualunque natura e specie purché esente da amianto, anche se bagnato, fino ad una distanza di km 10 ... ianamento e l'eventuale configurazione del materiale scaricato, con esclusione degli oneri di conferimento a discarica. Corso Vittorio Emanuele	0,90	12537,22		0,040	451,34		
	Via Taranto	0,90	7141,47		0,040	257,09		
	Via Falgheri	0,90	1780,15		0,040	64,09		
	Via De Benedictis	0,90	1680,44		0,040	60,50		
	Via Consenti	0,90	1908,08		0,040	68,69		
	Via Colucci	0,90	1228,43		0,040	44,22		
	Via Canale	0,90	895,18		0,040	32,23		
	Via Caggiano	0,90	729,80		0,040	26,27		
	Via De Fazio	0,90	754,03		0,040	27,15		
	Via Buzzacchino	0,90	4007,58		0,040	144,27		
	Via Del Tramonto	0,90	1216,98		0,040	43,81		
	Viale dei Pini *(lung.=2696,28+544,873)	0,90	3241,15		0,040	116,68		
	Viale del Colle	0,90	718,06		0,040	25,85		
	Viale Marcus	0,90	3969,30		0,040	142,89		
	Viale Mazzini	0,90	1218,11		0,040	43,85		
	Prima Traversa destra Viale Marcus	0,90	141,00		0,040	5,08		
	Traversa dx - Villetta ICLIS	0,90	416,02		0,040	14,98		
	Traversa sx - Villetta ICLIS	0,90	1007,82		0,040	36,28		
	Viale Giuseppe Garibaldi *(lung.=875,731+507,707)	0,90	1383,44		0,040	49,80		
	SOMMANO m3					1'655,07	11,00	18'205,77
2 E 01.30	Smaltimento di materiale da demolizioni e rimozioni privo di ulteriori scorie e frammenti diversi. il prezzo comprende tutti gli oneri, tasse e contributi da conferire alla discari ... portatore è pienamente responsabile della classificazione dichiarata.MAteriale proveniente dagli scavi privo di impurità Corso Vittorio Emanuele	0,90	12537,22		0,040	451,34		
	Via Taranto	0,90	7141,47		0,040	257,09		
	Via Falgheri	0,90	1780,15		0,040	64,09		
	Via De Benedictis	0,90	1680,44		0,040	60,50		
	Via Consenti	0,90	1908,08		0,040	68,69		
	Via Colucci	0,90	1228,43		0,040	44,22		
	Via Canale	0,90	895,18		0,040	32,23		
	Via Caggiano	0,90	729,80		0,040	26,27		
	Via De Fazio	0,90	754,03		0,040	27,15		
	Via Buzzacchino	0,90	4007,58		0,040	144,27		
	Via Del Tramonto	0,90	1216,98		0,040	43,81		
	Viale dei Pini *(lung.=2696,28+544,873)	0,90	3241,15		0,040	116,68		
	Viale del Colle	0,90	718,06		0,040	25,85		
	Viale Marcus	0,90	3969,30		0,040	142,89		
	Viale Mazzini	0,90	1218,11		0,040	43,85		
	Prima Traversa destra Viale Marcus	0,90	141,00		0,040	5,08		
	Traversa dx - Villetta ICLIS	0,90	416,02		0,040	14,98		
	Traversa sx - Villetta ICLIS	0,90	1007,82		0,040	36,28		
	Viale Giuseppe Garibaldi *(lung.=875,731+507,707)	0,90	1383,44		0,040	49,80		
	SOMMANO m3					1'655,07	10,00	16'550,70
3 Inf. 01.11	Conglomerato bituminoso per strato di usura (tappetino), ottenuto con pietrischetti e graniglie avente perdita di peso alla prova Los Angeles (CRN BU n° 34), confezionato a caldo i ... l'indice dei vuoti prescritto dal CsdA; compresa ogni predisposizione per la stesa ed onere per dare il lavoro finito: Corso Vittorio Emanuele	0,90	12537,22		4,000	45'133,99		
	Via Taranto	0,90	7141,47		4,000	25'709,29		
	Via Falgheri	0,90	1780,15		4,000	6'408,54		
	Via De Benedictis	0,90	1680,44		4,000	6'049,58		
	Via Consenti	0,90	1908,08		4,000	6'869,09		
	Via Colucci	0,90	1228,43		4,000	4'422,35		
	A R I P O R T A R E					94'592,84		34'756,47

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					94'592,84		34'756,47
	Via Canale	0,90	895,18		4,000	3'222,65		
	Via Caggiano	0,90	729,80		4,000	2'627,28		
	Via De Fazio	0,90	754,03		4,000	2'714,51		
	Via Buzzacchino	0,90	4007,58		4,000	14'427,29		
	Via Del Tramonto	0,90	1216,98		4,000	4'381,13		
	Viale dei Pini *(lung.=2696,28+544,873)	0,90	3241,15		4,000	11'668,14		
	Viale del Colle	0,90	718,06		4,000	2'585,02		
	Viale Marcus	0,90	3969,30		4,000	14'289,48		
	Viale Mazzini	0,90	1218,11		4,000	4'385,20		
	Via Schubert	0,90	772,74		4,000	2'781,86		
	Prima Traversa destra Viale Marcus	0,90	141,00		4,000	507,60		
	Traversa dx - Villetta ICLIS	0,90	416,02		4,000	1'497,67		
	Traversa sx - Villetta ICLIS	0,90	1007,82		4,000	3'628,15		
	Viale Giuseppe Garibaldi *(lung.=875,731+507,707)	0,90	1383,44		4,000	4'980,38		
	Strada Vicinale Campo	0,90	378,53		4,000	1'362,71		
	SOMMANO m2/cm					169'651,91	1,40	237'512,67
4 Inf. 01.23a	Fresatura di pavimentazioni stradali di qualsiasi tipo, compresi gli oneri per poter consegnare la pavimentazione fresata e pulita, con esclusione delle movimentazioni del materiale di risulta dal cantiere: per spessori compresi fino ai 3 cm, valutato al mq per ogni cm di spessore.							
	Corso Vittorio Emanuele	0,90	12537,22		3,000	33'850,49		
	Via Taranto	0,90	7141,47		3,000	19'281,97		
	Via Falgheri	0,90	1780,15		3,000	4'806,41		
	Via De Benedictis	0,90	1680,44		3,000	4'537,19		
	Via Consenti	0,90	1908,08		3,000	5'151,82		
	Via Colucci	0,90	1228,43		3,000	3'316,76		
	Via Canale	0,90	895,18		3,000	2'416,99		
	Via Caggiano	0,90	729,80		3,000	1'970,46		
	Via De Fazio	0,90	754,03		3,000	2'035,88		
	Via Buzzacchino	0,90	4007,58		3,000	10'820,47		
	Via Del Tramonto	0,90	1216,98		3,000	3'285,85		
	Viale dei Pini *(lung.=2696,28+544,873)	0,90	3241,15		3,000	8'751,11		
	Viale del Colle	0,90	718,06		3,000	1'938,76		
	Viale Marcus	0,90	3969,30		3,000	10'717,11		
	Viale Mazzini	0,90	1218,11		3,000	3'288,90		
	Prima Traversa destra Viale Marcus	0,90	141,00		3,000	380,70		
	Traversa dx - Villetta ICLIS	0,90	416,02		3,000	1'123,25		
	Traversa sx - Villetta ICLIS	0,90	1007,82		3,000	2'721,11		
	Viale Giuseppe Garibaldi *(lung.=875,731+507,707)	0,90	1383,44		3,000	3'735,29		
	SOMMANO m2/cm					124'130,52	0,46	57'100,04
5 Inf. 01.23b	Sovrapprezzo per spessori superiori ai 3 cm valutato al mq per ogni cm di spessore in più							
	Corso Vittorio Emanuele	0,90	12537,22		1,000	11'283,50		
	Via Taranto	0,90	7141,47		1,000	6'427,32		
	Via Falgheri	0,90	1780,15		1,000	1'602,14		
	Via De Benedictis	0,90	1680,44		1,000	1'512,40		
	Via Consenti	0,90	1908,08		1,000	1'717,27		
	Via Colucci	0,90	1228,43		1,000	1'105,59		
	Via Canale	0,90	895,18		1,000	805,66		
	Via Caggiano	0,90	729,80		1,000	656,82		
	Via De Fazio	0,90	754,03		1,000	678,63		
	Via Buzzacchino	0,90	4007,58		1,000	3'606,82		
	Via Del Tramonto	0,90	1216,98		1,000	1'095,28		
	Viale dei Pini *(lung.=2696,28+544,873)	0,90	3241,15		1,000	2'917,04		
	Viale del Colle	0,90	718,06		1,000	646,25		
	Viale Marcus	0,90	3969,30		1,000	3'572,37		
	Viale Mazzini	0,90	1218,11		1,000	1'096,30		
	Prima Traversa destra Viale Marcus	0,90	141,00		1,000	126,90		
	Traversa dx - Villetta ICLIS	0,90	416,02		1,000	374,42		
	Traversa sx - Villetta ICLIS	0,90	1007,82		1,000	907,04		
	Viale Giuseppe Garibaldi *(lung.=875,731+507,707)	0,90	1383,44		1,000	1'245,10		
	SOMMANO m2/cm					41'376,85	0,21	8'689,14
	A R I P O R T A R E							338'058,32

