



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 ONERI SICUREZZA

COS

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 Inf 01.064a	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): in lamiera di ferro 10/10, rifrangenza classe I: diametro 40 cm					7,00		
	SOMMANO cadauno					7,00	12,70	88,90
2 Inf. 01.059a	Segnali di "pericolo" e "dare la precedenza" di forma triangolare (come da figure stabilite dal Codice della Strada e del Regolamento di Attuazione): in lamiera di ferro spessore 10/10, rifrangenza classe I:lato 60 cm					8,00		
	SOMMANO cadauno					8,00	14,65	117,20
3 S 01.02	Coppia tappi riutilizzabili per protezione di lunga durata tipo 3M o simile, raccomandabili per lavori che espongono ad alti livelli di rumore o ambienti molto sporchi. Riduzione semplificata del livello di rumore 30dB.					12,00		
	SOMMANO cadauno					12,00	2,72	32,64
4 S 01.07	Occhiali protettivi ad ampia visuale. Ottimo adattamento al volto. Rivestimento in vetro carbonio UV400 resistente ai graffi, tipo Uvex o simile. Per ogni occhiale					13,00		
	SOMMANO cadauno					13,00	24,00	312,00
5 S 01.21	S 01.21 Mascherina usa e getta, efficace contro polveri fini inferiori a 0,5 micron. Capacità filtrante P1., tipo 3M, Moldex, Willson o simile. Per ogni mascherina cad €2,59					12,00		
	SOMMANO cadauno					12,00	2,59	31,08
6 S 02.004	Segnali informativi di forma quadrata delle dimensioni di 200mm. per lato. Realizzati in alluminio dello spessore di mm.1,5. Resistenti agli agenti atmosferici, adatti per uso interno ed esterno.					6,00		
	SOMMANO cadauno					6,00	9,10	54,60
7 S 02.005	Segnali informativi di forma rettangolare delle dimensioni di 400x400mm. Realizzati in alluminio dello spessore di 1,5mm. Resistenti agli agenti atmosferici, adatti per uso interno ed esterno.					6,00		
	SOMMANO cadauno					6,00	15,18	91,08
8	Recinzione di sicurezza di elevata resistenza, di basso							
	A R I P O R T A R E							727,50

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							727,50
S 03.001	ingombro, leggera e facile da manipolare, da fissare su struttura portante già predisposta. Costruita in polietilene durevole ad alta densità semi rigida. Elevata resistenza alla trazione. Dimensioni rotolo m.50x1,0.					6,00		
	SOMMANO cadauno					6,00	118,00	708,00
9 S 03.002	Colonnina per porta recinzione di colore arancione. Robusto tubo di acciaio a prova di ruggine con rivestimento galvanico, base pesante per una maggiore stabilità. Altezza m.1,00.					25,00		
	SOMMANO cadauno					25,00	26,50	662,50
10 S 03.003b	Dossi artificiali modulari di limitazione di velocità per impieghi pesanti. Gomma resistente agli urti, di colore nero o giallo, tipo 3M o simile.Modulo 50x90x5					2,00		
	SOMMANO cadauno					2,00	120,00	240,00
11 S 03.032b	Modulo prefabbricato polifunzionale avente le seguenti caratteristiche: a) struttura portante, costituita da telaio di base superiore ed inferiore e montanti in profilati di acciai ... ale alle rispettive utenze, cavetto per la messa a terra. Tutti i componenti sono a norma CEI;costo noleggio giornaliero					120,00		
	SOMMANO cadauno					120,00	6,80	816,00
12 S 03.033b	Cellula bagno, inseribile in qualsiasi modulo prefabbricato descritto nella voce precedente, realizzata con pavimento in vetroresina, n°1 wc e n°1 lavabo in ceramica smaltata compl ... stas per illuminazione ed areazione naturale. Delle dimensioni nette interne di mt. 1,30x1,10.Costo noleggio giornaliero					120,00		
	SOMMANO cadauno					120,00	7,05	846,00
	Parziale LAVORI A CORPO euro							4'000,00
	T O T A L E euro							4'000,00
	Data, 18/04/2013							
	Il Tecnico Ing. Mauro De Molfetta							
	----- ----- ----- -----							
	A R I P O R T A R E							