

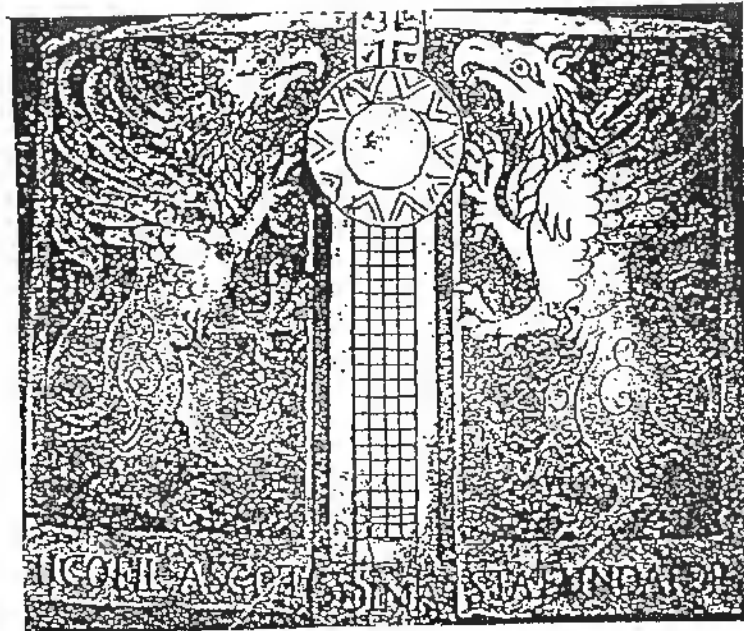
COMUNE DI RUTIGLIANO

PIANO DI LOTTIZZAZIONE
Parco "LE MORE"

COMPARTO N° 6
zone omogenee

c4-5, f1-10 ed f2-34

Elenco Prezzi
Computo metrico Viabilità pubblica



[Signature]
ORDINE DEGLI INGEGNERI
PROVINCIA DI BARI

Progettisti dott. ing. Vito Dentice, Lucio
Ongaro, Quinto Martore
ing. Donatello Augenti

ORDINE DEGLI INGEGNERI
PROVINCIA DI BARI
SEZ. A - 9831
CIVILE E AMBIENTALE

[Signature]
ORDINE DEGLI INGEGNERI
PROVINCIA DI BARI
SEZ. A - 9831
CIVILE E AMBIENTALE

ELENCO PREZZI VIABILITA' PUBBLICA.

Art. 1) Scavo di sbancamento per l'apertura del corpo stradale in materie sciolte, compreso la regolarizzazione delle scarpate, dei tagli eseguiti con mezzi meccanici, compreso il carico ed il trasporto del materiale alle pubbliche discariche:

€ 6,65/mc

Art. 2) Formazione di rilevato con materie provenienti da cave di prestito entro un raggio di Km 5 compreso scavo, carico, trasporto e scarico, eseguito a strati di 20+30 cm., compresa la profilatura dei cigli e la regolarizzazione delle scarpate :

€ 6,65/mc

Art. 3) Compattazione di rilevati fino a raggiungere una densità pari al 90% della densità Proctor Mod., compresa umidificazione e ogni onere:

€ 1,97/mq

Art. 4) Cilindratura del piano di cassonetto stradale con rulli da 16 + 18 tonn., compreso l'onere dello spianamento livellamento meccanico:

€ 0,47/mq

Art. 5) Fornitura di misto granulare stabilizzato con legante naturale o con frantumato di cava in granulometria continua compreso compattazione al 95% delle densità Proctor Mod., compreso l' onere dello spandimento eseguito con mezzi meccanici :

€ 10,43/mc

Art. 6) Massetto di calcestruzzo cementizio a q.li 3,00 di cemento tipo Portland 325, per uno spessore medio di cm 5, perfettamente spianato, per sottofondo di pavimento :

€ 5,94/mq

Art. 7) Pavimentazione di marciapiedi con pietrini di cemento delle dimensioni di cm. 25x25, di colore grigio, in opera con malta cementizia e boiaccia di cemento nelle

connessioni, compreso sottostante letto di malta bastarda, tagli, sfridi, pulizia ed ogni altro onere occorrente:

€ 17,15/mq

Art. 8) Strato di collegamento (Binder) costituito da graniglia 5/15 agglomerata a caldo con bitume puro (nella misura del 4,50% - 5,50% di bitume sul peso del conglomerato), steso con vibrofinitrice e cilindrato con rullo di peso adeguato, previa umettatura del piano viabile con emulsione bituminosa il tutto avente uno spessore medio reso di cm. 7 (sette):

€ 4,95/mq

Art. 9) Tappeto di usura, costituito da graniglia e sabbia a glomerata a caldo con bitume di penetrazione (nella misura del 5% - 6% sul peso del conglomerato), steso con vibrofinitrice e cilindrato con rullo di peso adeguato, previa umettatura del piano viabile con emulsione bituminosa, per uno spessore di cm. 3:

€ 2,66/mq

Art. 10) Fornitura e posa in opera di tubo passacavo in P.V.C. serie pesante con resistenza allo schiacciamento di 150 g., di diametro esterno di mm. 80, compreso lo scavo di sezione ristretta, il collegamento in modo continuo tramite adatti collant, curve, pezzi speciali:

€ 7,39/ml

Art. 11) Formazione di base in calcestruzzo per alloggi palo pubblica illuminazione (mt. 8,00 altezza) compreso l'onere delle casseformi, armature, ed ogni altro onere e magistero:

€ 150,00/cad.

Art. 12) Fornitura e posa in opera di pozzetti di derivazione di cemento per pubblica illuminazione di dimensione interne 60x60 cm. fino alla profondità di cm. 80, compreso di chiusino in ghisa per la copertura, lo scavo ed ogni onere

€ 100,00/cad

Art.13) Fornitura e posa in opera di armatura stradale con corpo portante in pressofusione in alluminio, rifrattore in vetro borosilicato a prismatura differenziata, copertura in materiale antinvecchiante e riflettore in alluminio anodizzato di classe I : 250 W; palo conico in lamiera acciaio Fe UNI 7070 pressopiegata e saldata longitudinalmente e interamente zincata a caldo; completo di foro ingresso cavi, manicotto di rinforzo di incastro, asola per morsettiera con portella filopalo e messa a terra interno asola; in opera entro blocco i fondazione già predisposto, con tratto interrato bitumato; spessore $s=4$ mm.: $H_{ft}= 8.00$ m. $H_t= 8.80$ m. $D=148$ mm. $d= 60$ mm.; lampada a vapori di mercurio con temperatura di calore 3.300 K ed indice di resa cromatica $R_a=55$ di tipo ellissoidale con bulbo fluorescente da 250 W.

€ 1.150,00/cad.

Articolo	DESCRIZIONE VOCI VIA LE MORE	U.M.	P.U.	DIMENSIONI	QUANTITA'	TOTALE
1	Scavo di sbancamento	mc	6,65	2256,00 x 0,40 =	902,4	6000,96
2	Formazione di rilevato.	mc	6,65	2256,00 x 0,40 =	902,4	6000,96
3	Compattazione di rilevato	mq	1,97	2256,00	2256,00	4444,32
4	Cilindratura del piano	mq	0,47	(2256,00 + 1571,00)	3827,00	1798,69
5	Fornitura e posa in opera di misto granulare stabilizzato	mc	10,43	(2256,00 + 1571,00) x 0,25	956,75	9978,90
6	Massetto di calcestruzzo cementizio a q.li 3,00	mq	5,94	(365,00 x 1,00)	365,00	2168,10
7	Pavimentazione di marciapiedi	mq	17,15	(365,00 x 1,00)	365,00	6259,75
8	Fornitura e posa in opera di strato di collegamento (Binder)	mq	4,95	(3827,00 - 365,00)	3462,00	17136,90
9	Fornitura e posa in opera di tappeto di usura	mq	2,66	(3827,00 - 365,00)	3462,00	9208,92
10	Fornitura e posa in opera di tubo passacavo in P.V.C.	ml	7,39	365,00	365,00	2697,35
11	Formazione di base in calcestruzzo per alloggi palo pubblica illuminazione	cad.	150,00		20,00	3000,00
12	Fornitura e posa in opera di pozzetti di derivazione	cad.	100,00		20,00	2000,00
13	Fornitura e posa in opera di palo per pubblica illuminazione compreso di lampada	cad.	1150,00		20,00	23000,00
	TOTALE VIA LE MORE					93694,8525
Numero	DESCRIZIONE VOCI VIA TURI	U.M.	P.U.	DIMENSIONI	QUANTITA'	TOTALE
1	Scavo di sbancamento	mc	6,65	1234,00 x 1,20 =	1480,8	9847,32
2	Formazione di rilevato.	mc	6,65	1234,00 x 0,40 =	493,6	3282,44

3	Compattazione di rilevato	mq	1,97	1234,00	1234,00	2430,98
4	Cilindratura del piano	mq	0,47	1234,00	1234,00	579,98
5	Fornitura e posa in opera di misto granulare stabilizzato	mc	10,43	1234,00 x 0,25	308,50	3217,66
6	Massetto di calcestruzzo cementizio a q.li 3,00	mq	5,94	(345,00 x 1,00)	345,00	2049,30
7	Pavimentazione di marciapiedi	mq	17,15	(345,00 x 1,00)	345,00	5916,75
8	Fornitura e posa in opera di strato di collegamento (Binder)	mq	4,95	(1234,00 - 345,00)	889,00	4400,55
9	Fornitura e posa in opera di tappeto di usura	mq	2,66	(1234,00 - 345,00)	889,00	2354,74
10	Fornitura e posa in opera di tubo passacavo in P.V.C.	ml	7,39	345,00	345,00	2549,55
11	Formazione di base in calcestruzzo per alloggi palo pubblica illuminazione	cad.	150,00		20,00	3000,00
12	Fornitura e posa in opera di pozzetti di derivazione	cad.	100,00		20,00	2000,00
13	Fornitura e posa in opera di palo per pubblica illuminazione compreso di lampada	cad.	1150,00		20,00	23000,00
	TOTALE VIA TURI					64639,265
	TOTALE COMPLESSIVO LAVORI					158334,02

From Juelly
~~Feb 2000~~

Long term
Long term
Long term
Long term

Mass group
Mass group
Mass group
Mass group

Mass group
Mass group
Mass group
Mass group

Mass group
Mass group
Mass group
Mass group

Mass group
Mass group
Mass group
Mass group