



COMUNE DI RICCIONE
Provincia di Rimini

- PROGETTO ESECUTIVO -

**-COSTRUZIONE DI UNA PISTA CICLOPEDONALE IN VIALE
VENETO : TRA IL VIALE SONDRIO E IL VIALE CORIANO
E TRA IL VIALE BERGAMO E IL VIALE SAN LORENZO -**

2° LOTTO FUNZIONALE :
Tra v.le Bergamo e v.le San Lorenzo

- COMPUTO METRICO ESTIMATIVO -

ELAB. M)

Agosto 2019

Il Progettista
ing. Eugenio Giuseppe Pantusa

COMUNE DI RICCIONE
Provincia di Rimini

pag. 1

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

OGGETTO: II° LOTTO FUNZIONALE -PROGETTO DEL PROLUNGAMENTO DELLA
PISTA CICLOPEDONALE IN VIALE VENETO- TRA IL VIALE BERGAMO
ED IL VIALE SAN LORENZO-

COMMITTENTE: COMUNE DI RICCIONE

IL TECNICO
ing. Eugenio G. Pantusa

| 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 MISURA</u> | | | | | | | |
| | DEMOLIZIONI E RIMOZIONI (SpCat 1) | | | | | | | |
| 1 / 1 D04.01.01 | Rimozione di alberi aventi diametro fino a cm 15 e di qualunque altezza, compresa l'asportazione dell'apparato radicale, taglio dei rami e tronco, per poterlo successivamente trasportare in luogo indicato dalla D.L.. Compreso il loro allontanamento in apposita discarica autorizzata. Nel Parco | | | | | 3,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 3,00 | 90,00 | 270,00 |
| 2 / 2 D04.01.02 | Rimozione di alberi aventi diametro oltre a cm 15 e di qualunque altezza, compresa l'asportazione dell'apparato radicale, taglio dei rami e tronco, per poterlo successivamente trasportare in luogo indicato dalla D.L. Compreso il loro allontanamento in apposita discarica autorizzata. Su via Veneto Nel Parco In via San Lorenzo (2 platani) Nella traversa di via Veneto | | | | | 6,00 4,00 2,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 13,00 | 150,00 | 1'950,00 |
| 3 / 3 D04.01.18 | Lavoro consistente nella pulizia dai rami vegetali anche provenienti dalle proprietà private, mediante il giusto taglio in modo da rendere sicuro il transito a biciclette e persone della nuova pista ciclopedonale. Nel campo incolto. | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO a corpo | | | | | 1,00 | 1'200,00 | 1'200,00 |
| 4 / 4 D04.01.19 | Lavoro consistente nella pulizia dai rami vegetali anche provenienti dalle proprietà private, mediante il giusto taglio in modo da rendere sicuro il transito a biciclette e persone della nuova pista ciclopedonale. Nella via Veneto e nella traversa di via Veneto. | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO a corpo | | | | | 1,00 | 850,00 | 850,00 |
| 5 / 8 D04.01.05 | Rimozione e riposizionamento in nuova sede indicata dalla D.L. di pali della segnaletica stradale verticale, pali pubblicitari, fermate autobus, specchi stradali. Complessivamente | | | | | 15,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 15,00 | 90,00 | 1'350,00 |
| 6 / 9 D04.01.06 | Rimozione di caditoie stradali e riempimento dei pozzetti relativi con idoneo materiale (stabilizzato, cls, ecc.) così come indicato dalla D.L. in modo da poter eseguire nel miglio ... vrastante. Compreso il trasporto a rifiuto delle materie non reimpiegabili a qualsiasi distanza in discarica autorizzata. In via Veneto | | | | | 4,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 4,00 | 60,00 | 240,00 |
| 7 / 13 D04.01.07 | Demolizione di marciapiedi di qualsiasi tipo, eseguito con mezzo meccanico, compreso la demolizione del tappetino, dei pozzetti a bocca di lupo, la rimozione degli esistenti chius ... ualsiasi distanza in discarica autorizzata. Compreso la demolizione dei cordoli. Spessore medio della demolizione cm 15. In viale Veneto | 1 | 175,00 | 2,10 | | 367,50 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 367,50 | | 5'860,00 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------|---|------------------|------------------------------------|------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------|-----------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 367,50 | | 5'860,00 |
| | SOMMANO m2 | | | | | 367,50 | 14,00 | 5'145,00 |
| 8 / 14 D04.01.08 | Compenso per la rimozione di cordoli esistenti eseguita mediante scavo sulla sede stradale, asportazione del cordolo, demolizione della fondazione esistente. E' compreso ogni altro ... onere e magistero. il trasporto e lo smaltimento a discarica autorizzata del materiale di risulta a qualsiasi distanza. In via Veneto | 1 | 175,00 | | | 175,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 175,00 | 6,00 | 1'050,00 |
| | LAVORI STRADALI (SpCat 2) | | | | | | | |
| 9 / 5 D04.01.12 | Scavo di sbancamento per la realizzazione di cassonetti, scarifica di corpi stradali, eseguito con mezzo meccanico in terreno di qualsiasi natura e consistenza, asciutta o bagnata, ... to del cantiere e/o ultrasporto a rifiuto a qualsiasi distanza in discarica autorizzata delle materie non reimpiegabili. Nella traversa di via Veneto Nel parco Nel campo incolto | 1 1 1 | 85,00 102,00 87,00 | 3,00 3,15 3,00 | 0,150 0,300 0,300 | 38,25 96,39 78,30 | | |
| | SOMMANO m3 | | | | | 212,94 | 15,50 | 3'300,57 |
| 10 / 6 D04.01.15 | Scarifica di soprastrutture stradali di qualsiasi genere, con l'ausilio di adatti mezzi meccanici, con l'accumulo in depositi provvisori del materiale di risulta riutilizzabile ed ... prescrizioni stradali esecutive impartite dalla Direzione Lavori. Per spessori di conglomerati bituminosi fino a 15 cm. Nella traversa di via Veneto | 1 | 85,00 | 3,20 | | 272,00 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 272,00 | 12,00 | 3'264,00 |
| 11 / 7 D04.01.03 | Fresatura di pavimentazione stradale (sia marciapiedi che strada vera e propria) in conglomerato bituminoso, nella forma, geometria e spessori disposti dalla D.L., eseguita con l' ... e l'opera finita a regola dell'arte. Valutata per la superficie effettiva per ogni centimetro di pavimentazione fresata. Fresatura di 3 cm Nel parcheggio di via Crema ed in via Crema | 3 | 80,00 | 3,00 | | 720,00 | | |
| | SOMMANO mq*cm | | | | | 720,00 | 0,80 | 576,00 |
| 12 / 10 D04.02.03 | Fornitura e posa in opera di fondazione stradale con inerte naturale stabilizzato granulometrico in elementi naturali a granulometria continuada 0-100 mm con legante naturale; com ... norme CNR su prove a piastra per una esecuzione a regola d'arte. Volume computato in opera dopo avvenuta compattazione. In via Veneto Nella traversa di Via Veneto Nel campo incolto Nel parco | 1 1 1 1 | 175,00 85,00 87,00 102,00 | 2,80 3,20 3,00 2,30 | 0,100 0,100 0,100 0,100 | 49,00 27,20 26,10 23,46 | | |
| | SOMMANO m3 | | | | | 125,76 | 47,00 | 5'910,72 |
| 13 / 11 D04.02.05 | Fornitura e posa in opera di macerie stabilizzate e certificate 0-100, proveniente da demolizioni debitamente selezionato e depurato da materiale plastico e ferroso, compreso stend ... norme CNR su prove a piastra per una esecuzione a regola d'arte. Volume computato in opera dopo avvenuta compattazione Nel campo incolto Nel parco | 1 1 | 87,00 102,00 | 3,00 3,15 | 0,200 0,200 | 52,20 64,26 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 116,46 | | 25'106,29 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|------------------------|---|-----------------------|---|--------------------------------------|--------|--|----------|-----------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 116,46 | | 25'106,29 |
| | SOMMANO m3 | | | | | 116,46 | 25,00 | 2'911,50 |
| 14 / 12 D04.02.12 | Profilatura del terreno intorno alla pista ciclabile eseguita con mezzi meccanici e/o a mano. Nel parco | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO a corpo | | | | | 1,00 | 1'200,00 | 1'200,00 |
| 15 / 15 D04.01.09 | Esecuzione di taglio della pavimentazione stradale costituita da materiali di qualsiasi tipo ed eseguita con idonea macchina a disco o punta. In via Veneto | 1 | 175,00 | | | 175,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 175,00 | 3,00 | 525,00 |
| 16 / 16 D04.02.01.a | Fornitura e posa in opera di cordolo stradale, per strade, marciapiedi, delimitazione aiuole, pozzetti per alberi, ecc., costituito da cls vibrocompresso di forma parallelepipedica, ... MEDIANTE TAPPETO BITUMINOSO STESO A MANO. Misurato a metro lineare secondo l'asse del ciglio. A sezione cm 12/15x25. In viale Veneto Lungo il campo incolto Nel parco | 1 1 2 | 175,00 87,00 102,00 | | | 175,00 87,00 204,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 466,00 | 32,00 | 14'912,00 |
| 17 / 17 D04.02.01.c | Fornitura e posa in opera di cordolo stradale, per strade, marciapiedi, delimitazione aiuole, pozzetti per alberi, ecc., costituito da cls vibrocompresso di forma parallelepipedica, ... , MEDIANTE TAPPETO BITUMINOSO STESO A MANO. Misurato a metro lineare secondo l'asse del ciglio. A sezione cm 8/10x22. Nella traversa di via Veneto Lungo il campo incolto Lungo la via Veneto (se necessario) | 1 1 1 | 85,00 87,00 80,00 | | | 85,00 87,00 80,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 252,00 | 25,00 | 6'300,00 |
| 18 / 18 D04.02.02 | Fornitura e posa in opera di conglomerato cementizio con resistenza RbK 250 kg/cmq per uno spessore di cm 12 armato con rete elettrosaldata Ø 8 mm, maglia 20 x 20 cm, per esecuzione di marciapiedi. Escluso tappetino in conglomerato bituminoso da compensarsi a parte. In viale Veneto Nella traversa di via Veneto Nel cmpo incolto Nel parco | 1 1 1 1 | 175,00 85,00 87,00 102,00 | 3,00 2,85 2,85 2,50 | | 525,00 242,25 247,95 255,00 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 1'270,20 | 20,00 | 25'404,00 |
| 19 / 19 D04.02.07 | Fornitura e posa in opera di tappetino in conglomerato bituminoso per marciapiedi con miscuglio di inerti a granulometria continua 0-9 mm, impastato con bitume puro, steso a man ... altro onere e magistero occorrente per la perfetta esecuzione a regola d'arte. Spessore finito non inferiore a mm 30. In viale Veneto Traversa di viale Veneto Lungo il campo incolto Nel Parco Nel parcheggio di via Crema ed in via Crema | 1 1 1 1 1 | 175,00 85,00 87,00 102,00 80,00 | 2,80 3,00 3,00 2,50 3,00 | | 490,00 255,00 261,00 255,00 240,00 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 1'501,00 | 9,00 | 13'509,00 |
| 20 / 20 | Realizzazione di pavimentazione stradale formata da "strato di usura" | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 89'867,79 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------|--|------------|--------|-------|--------|----------------------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 89'867,79 |
| D04.02.09 | (tappetino) in conglomerato bituminoso costituito da un miscuglio di inerti a granulometria continua 0-9 /0 ... te per la perfetta esecuzione a regola d'arte. Spessore finito non inferiore a mm 30 steso sulla carreggiata stradale Lungo la traversa di via Veneto e negli attraversamenti stradali | 1 | 85,00 | 6,00 | | 510,00 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 510,00 | 7,00 | 3'570,00 |
| 21 / 21 D04.02.08 | Pavimentazione in massello autobloccante- Sistema Loges Percorso per disabili visivi realizzato mediante fornitura e posa in opera di mattonelle in cemento prefabbricate, autobloc ... itura che la D.L. riterrà più opportuna. E' compreso e compensato ogni onere per dare l'opera finita e a regola d'arte. Davanti alle strisce pedonali dove vi è lo spartitraffico da demolire e nei pressi delle fermate degli autobus | 1 | 8,00 | | | 8,00 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 8,00 | 60,00 | 480,00 |
| 22 / 22 D04.03.01 | Sistemazione a giusta quota di chiusini, caditoie, strettai esistenti consistente essenzialmente nella messa in quota degli elementi medesimi, con dimensioni in pianta maggiori a ... ro onere e magistero per dare il lavoro finito e a perfetta regola d'arte. La messa in quota si intende fino a cm 15.00. Complessivamente | | | | | 17,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 17,00 | 85,00 | 1'445,00 |
| 23 / 23 D04.03.02 | Sistemazione a giusta quota di chiusini, caditoie, strettai esistenti consistente essenzialmente nella messa in quota degli elementi medesimi, con dimensioni in pianta inferiori ... ro onere e magistero per dare il lavoro finito e a perfetta regola d'arte. La messa in quota si intende fino a cm 15.00. Complessivamente (con esclusione di quelli della P.I. da mettere nuovi e da compensarsi con la voce D04.04.01)) | | | | | 20,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 20,00 | 70,00 | 1'400,00 |
| 24 / 24 D04.03.04 | Sovrapprezzo alla voce D04.03.01 quando, nella parte viabile, sarà richiesta dalla D.L., l'impiego di malte premiscelate tipo Weber o equivalente a presa rapida. In via Veneto Nella Traversa di via Veneto Nel parcheggio di via Crema ed in via Crema | | | | | 5,00 5,00 7,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 17,00 | 38,00 | 646,00 |
| 25 / 27 D04.03.05 | Fornitura e posa in opera di chiusini in ghisa sferoidale carrabile classe B 125 per la pista ciclopedonale, da posizionare su pozzetti di cemento prefabbricato, compreso di telaio ... rto, di qualsiasi dimensione e forma, da computare secondo il peso, il tutto per dare il lavoro finito a regola d'arte. Sono chiusini di misure variabili da sostituire a quelli esistenti in calcestruzzo Complessivamente | 1 | 800,00 | | | 800,00 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 800,00 | 3,50 | 2'800,00 |
| 26 / 49 D04.01.13 | Fornitura e posa in opera di Cordolo delimitatore per piste ciclabili tipo Ciclò della Ditta Zama Impianti o equivalente, conforme al D.M. 557 e D.M. 203; realizzato in materiale r ... a posa), i raccordi laterali, quasi verticali, risultano difficilmente sormontabili; dimensioni 1000x500xh130 mm (60 kg) Nel parcheggio di via Crema ed in via Crema Nella traversa di via Veneto | | | | | 14,00 40,00 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 54,00 | | 100'208,79 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------|---|-----------------------|---|--------------------------------------|--------|--|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 54,00 | | 100'208,79 |
| | SOMMANO m | | | | | 54,00 | 140,00 | 7'560,00 |
| 27 / 50 D04.01.14 | Fornitura e posa in opera di terminali di Cordolo delimitatore per piste ciclabili tipo Ciclò della Ditta Zama Impianti o equivalente, conforme al D.M. 557 e D.M. 203; realizzato i ... a posa), i raccordi laterali, quasi verticali, risultano difficilmente sormontabili; dimensioni 1000x500xh130 mm (65 kg) Nel parcheggio di via Crema ed in via Crema Nella traversa di viale Veneto | | | | | 23,00 6,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 29,00 | 140,00 | 4'060,00 |
| 28 / 51 D04.05.13 | Costruzione di pavimentazione sintetica ottenuta formando un rivestimento a spessore su conglomerato bituminoso mediante colorato in opera di resina idrosolubile. Stesura a rullo a ... zazione di rivestimenti ad uso civile, quali ad esempio pavimentazioni di piste ciclopedonali in conglomerato bituminoso. In viale Veneto Nella Traversa di via Veneto Lungo il campo incolto Nel parco Nel parcheggio di via Crema ed in via Crema | 1 1 1 1 1 | 175,00 85,00 87,00 102,00 80,00 | 1,70 2,70 2,70 2,50 2,50 | | 297,50 229,50 234,90 255,00 200,00 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 1'216,90 | 12,00 | 14'602,80 |
| 29 / 52 D04.01.17 | Fornitura e posa in opera di cancello a delimitazione della proprietà privata. Il cancello avrà la larghezza di ml 3,00 a due ante e l'altezza sarà di ml 1,50. Si faccia riferiment ... ndo UNI EN 1461. Seguirà un successivo trattamento superficiale con resine poliuretaniche. Il colore sarà verde RAL 6005 | | | | | 2,00 | | |
| | SOMMANO a corpo | | | | | 2,00 | 1'150,00 | 2'300,00 |
| 30 / 53 D04.01.16 | Fornitura e posa in opera di recinzione con rete metallica plastificata come di seguito costituita : plintino di fondazione in calcestruzzo di adeguate dimensioni, rete metallica p ... one, la manodopera, i trasporti ed ogni ulteriore onere relativo ed accessorio per dare l'opera finita a regola d'arte. Nel parco Nel campo incolto In viale Veneto (tratto mancante) | 1 1 1 | 20,00 85,00 7,00 | | | 20,00 85,00 7,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 112,00 | 32,00 | 3'584,00 |
| | FOGNATURA BIANCA (SpCat 3) | | | | | | | |
| 31 / 25 D04.03.09 | Esecuzione delle opere di raccolta e smaltimento delle acque piovane dalla superficie stradale costituita da :- fornitura e posa in opera di pozzetto stradale in c.a. prefabbricato ... iali, maestranze ed ogni altro onere e magistero occorrente per dare l'opera finita e completa a perfetta regola d'arte In via Veneto | | | | | 5,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 5,00 | 400,00 | 2'000,00 |
| 32 / 26 D04.03.08 | Esecuzione delle opere di raccolta e smaltimento delle acque piovane dalla superficie stradale costituita da :- fornitura e posa in opera di pozzetto stradale in c.a. prefabbricato ... iali, maestranze ed ogni altro onere e magistero occorrente per dare l'opera finita e completa a perfetta regola d'arte Nella traversa di viale Veneto Nel parcheggio di via Crema ed in via Crema | | | | | 5,00 7,00 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 12,00 | | 134'315,59 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------|---|------------|----------------|-------|--------|------------------------------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 12,00 | | 134'315,59 |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 12,00 | 300,00 | 3'600,00 |
| 33 / 28 D04.03.06 | Fornitura e posa in opera di allacciamenti alla rete di smaltimento delle acque bianche o delle acque nere costituiti da: -taglio dell'asfalto, scavo del terreno eseguito con mezzo ... maestranze ed ogni altro onere e magistero occorrente per dare la perfetta realizzazione dell'allacciamento a) DN 160 mm Complessivamente | 17 | 3,00 | | | 51,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 51,00 | 48,00 | 2'448,00 |
| | PUBBLICA ILLUMINAZIONE (SpCat 4) | | | | | | | |
| 34 / 29 D04.04.01 | Formazione di basamento in calcestruzzo per pali della rete di illuminazione pubblica dimensioni 80x80x80. Nel prezzo è compreso : - Lo scavo di fondazione, il carico, il trasport ... e fino a raggiungere la nuova quota finale E' compreso quant'altro occorrente per dare il lavoro finito a regola d'arte. In viale Veneto In viale San Lorenzo Nel campo incolto Nella traversa di viale Veneto | | | | | 5,00 1,00 4,00 4,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 14,00 | 150,00 | 2'100,00 |
| 35 / 30 D04.04.02 | Rimozione e riposizionamento di punto luce esistente, compreso lo smontaggio dal vecchio basamento, i tratti di cavi elettrici tra i due basamenti (eventualmente necessari), i corr ... amente. In questa voce si intende inoltre compreso lo smontaggio dei corpi illuminanti esistenti ed il loro smaltimento. In viale Veneto In via San Lorenzo Nel campo incolto (rimettiamo i punti luci smontati nella traversa di viale Veneto) | | | | | 5,00 1,00 3,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 9,00 | 150,00 | 1'350,00 |
| 36 / 31 D04.04.03 | Esecuzione di scavo a sezione obbligata in terreno di qualsiasi natura e consistenza eseguito con mezzo meccanico e/o a mano, della larghezza di cm 30 e della profondità di cm 30. ... presso discarica autorizzata, l'onere per la discarica e completa richiusura dello scavo mediante calcestruzzo Rbk 200 ; Nella traversa di viale Veneto Nel campo incolto | 1 1 | 85,00 85,00 | | | 85,00 85,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 170,00 | 20,00 | 3'400,00 |
| 37 / 32 D04.04.09 | Fornitura e posa in opera di palo per illuminazione pubblica, con morsetteria e portello in alluminio, comprensivo di trasporto, di installazione e bloccaggio del palo nel basament ... rino in rifinitura in cls Rbk 250 gettato in opera ed armato con due tondini diam. mm 4, debitamente finito e liscio. Nuovi pali da mettere nella traversa di viale Veneto | | | | | 4,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 4,00 | 285,00 | 1'140,00 |
| 38 / 33 D04.04.12 | Fornitura e posa in opera di palo per illuminazione pubblica, con morsetteria e portello in alluminio, comprensivo di trasporto, di | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 148'353,59 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 148'353,59 |
| 39 / 34 D04.04.06 | installazione e bloccaggio del palo nel basament ... rino in rifinitura in cls Rbk 250 gettato in opera ed armato con due tondini diam. mm 4, debitamente finito e liscio. | | | | | 1,00 | | |
| | Da aggiungere ai 3 da spostare (voce D04.04.02) nel campo incolto | | | | | | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 1,00 | 260,00 | 260,00 |
| | | | | | | | | |
| 40 / 35 D04.04.07 | Fornitura e posa in opera di pozzetto di cemento prefabbricato di dimensioni interne cm 40 x 40 x 40 a fondo disperdente compreso scavo in terreno di qualsiasi natura e consistenza ... idale con zanche da murare e catenella antifurto e compreso infine il perfetto ripristino della superficie preesistente. | | | | | 4,00 | | |
| | Nella traversa di viale Veneto | | | | | 4,00 | | |
| | Nel campo incolto | | | | | | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 8,00 | 100,00 | 800,00 |
| 41 / 36 D04.04.10 | Fornitura e posa in opera di tubo in polietilene corrugato multiparete (liscio internamente, corrugato esternamente) avente diametro esterno mm 125, per sistemi cavidotti interrati ... ondo Norme CEI 23-46 tipo N (normale) con marchio I.M.Q., dotati di n. 1 manicotto di giunzione per ciascuna confezione. | | | | | | | |
| | Nella traversa di viale Veneto | 1 | 85,00 | | | 85,00 | | |
| | Nel campo incolto | 1 | 85,00 | | | 85,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 170,00 | 5,00 | 850,00 |
| 42 / 37 D04.04.11 | Fornitura e posa in opera di cavo unipolare tipo FG7 R 0,6/1 Kv, sezione di 1x16 mmq in cavidotto sotterraneo isolato con materiale termoplastico tipo NO7 V-K di colore gialloverde, compreso capicorda e morsetteria varia in ottone per collegamenti di terra o in pali ; | | | | | | | |
| | Nella traversa di viale Veneto | 4 | 85,00 | | | 340,00 | | |
| | Nel campo incolto | 4 | 85,00 | | | 340,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 680,00 | 3,00 | 2'040,00 |
| 43 / 38 D04.04.08 | Esecuzione delle connessioni e derivazioni presenti all' interno dei pozzetti interrati, compreso la rimozione dei precedenti elementi di giunzione, rifacimento degli stessi con ma ... e dalla morsettieria e/o al relativo pozzetto fino all apparecchio illuminante da realizzarsi con cavo FG16R16 3g2,5 mmq | | | | | | | |
| | Nella traversa di viale Veneto | | | | | 4,00 | | |
| | Nel campo incolto | | | | | 4,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 8,00 | 45,00 | 360,00 |
| 44 / 39 D04.04.05 | Smontaggio e smaltimento a rifiuto dei corpi illuminanti esistenti che saranno in seguito sostituiti dai nuovi corpi illuminanti di cui alla voce D04.04.05 . | | | | | | | |
| | In viale Veneto (come nella voce) | | | | | 5,00 | | |
| | Nella traversa di viale Veneto | | | | | 3,00 | | |
| | Nel parcheggio di via Crema ed in via Crema | | | | | 4,00 | | |
| 44 / 39 D04.04.05 | SOMMANO cadauno | | | | | 12,00 | 50,00 | 600,00 |
| | | | | | | | | |
| | Fornitura e posa in opera di Apparecchio di Illuminazione a LED avente corpo in alluminio pressofuso e verniciato a polvere con colore a scelta della D.L., per installazione testap ... i cm 50. | | | | | | | |
| | L' Apparecchio di Illuminazione deve essere dotato con mezzanotte virtuale e riduzione di potenza del 30 %. | | | | | | | |
| 44 / 39 D04.04.05 | In viale Veneto | | | | | | | |
| | Lato Rimni | | | | | 5,00 | | |
| | Lato Cattolica | | | | | 5,00 | | |
| | Nella traversa di viale Veneto | | | | | 4,00 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 14,00 | | 153'263,59 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------|--|------------|-------|-------|--------|--------------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 14,00 | | 153'263,59 |
| | Nel campo incolto Nel parcheggio di via Crema ed in via Crema | | | | | 4,00 4,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 22,00 | 410,00 | 9'020,00 |
| 45 / 40 D04.04.04 | Fornitura e posa in opera di sbraccio semplice in acciaio S275 JR UNI EN 10219 tubolare laminato e zincato a caldo, della lunghezza di mm 500 e diametro di innesto cima palo e port ... ompatibili rispettivamente con il palo esistente ed il corpo illuminante a LED da inserire al posto di quello esistente. In viale Veneto Lato Rimini Nella traversa di viale Veneto | | | | | 5,00 4,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 9,00 | 50,00 | 450,00 |
| | SEGNALETICA STRADALE (SpCat 5) | | | | | | | |
| 46 / 41 D04.05.01 | Fornitura e posa in opera di segnali stradali delle dimensioni ai sensi del Reg. 495/92 e s.m.e. i, con figura come richiesto dalla D.L. in lamiera di alluminio da 25/10, cromatiz ... hi e dei bulloni necessari all'ancoraggio dei segnali al palo di sostegno. Triangolo Fig. 36 Art. 106, CL2 - lato 90 cm | | | | | 3,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 3,00 | 58,00 | 174,00 |
| 47 / 42 D04.05.02 | Fornitura e posa in opera di segnali stradali delle dimensioni ai sensi del Reg. 495/92 e s.m.e. i, con figura come richiesto dalla D.L. in lamiera di alluminio da 25/10, cromatiz ... degli attacchi e dei bulloni necessari all'ancoraggio dei segnali al palo di sostegno. Disco Fig. varie, CL1 - ø 60 cm | | | | | 10,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 10,00 | 43,50 | 435,00 |
| 48 / 43 D04.05.03 | Fornitura e posa in opera di segnali stradali delle dimensioni ai sensi del Reg. 495/92 e s.m.e. i, con figura come richiesto dalla D.L. in alluminio estruso bifacciale, cromatizz ... li attacchi e dei bulloni necessari all'ancoraggio dei segnali al palo di sostegno. Fig. 303 Art. 135, CL1 - 60x60 cm | | | | | 5,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 5,00 | 98,00 | 490,00 |
| 49 / 44 D04.05.04 | Fornitura e posa in opera di segnali stradali delle dimensioni ai sensi del Reg. 495/92 e s.m.e. i, con figura come richiesto dalla D.L. in lamiera di alluminio da 25/10, cromatiz ... fornitura degli attacchi e dei bulloni necessari all'ancoraggio dei segnali al palo di sostegno. Targa, CL1 - 40x60 cm | | | | | 3,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 3,00 | 44,00 | 132,00 |
| 50 / 45 D04.05.05 | Fornitura e posa in opera di segnali stradali delle dimensioni ai sensi del Reg. 495/92 e s.m.e. i, con figura come richiesto dalla D.L. in lamiera di alluminio da 25/10, cromatiz ... i attacchi e dei bulloni necessari all'ancoraggio dei segnali al palo di sostegno. Pannello integrativo, CL1 - 50x25 cm | | | | | 3,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 3,00 | 28,50 | 85,50 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 164'050,09 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 164'050,09 |
| 51 / 46 D04.05.06 | Fornitura e posa in opera di segnali stradali delle dimensioni ai sensi del Reg. 495/92 e s.m.e. i, con figura come richiesto dalla D.L. in lamiera di alluminio da 25/10, cromatiz ... i attacchi e dei bulloni necessari all'ancoraggio dei segnali al palo di sostegno. Pannello integrativo, CL1 - 80x27 cm | | | | | 2,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 2,00 | 34,50 | 69,00 |
| 52 / 47 D04.05.07 | Fornitura e posa in opera di palo per sostegno segnaletica verticale ø 60 con sistema antirotazione, compreso scavo, idoneo blocco di fondazione in cls delle dimensioni di 40x40x50, tappo di chiusura superiore in plastica. H= 3,50 mt | | | | | 15,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 15,00 | 35,00 | 525,00 |
| 53 / 48 D04.05.08 | Fornitura e posa in opera di palo per sostegno segnaletica verticale ø 60 con sistema antirotazione, compreso scavo, idoneo blocco di fondazione in cls delle dimensioni di 40x40x50, tappo di chiusura superiore in plastica. H= 1,50 mt | | | | | 4,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 4,00 | 24,00 | 96,00 |
| 54 / 54 D04.05.09 | Realizzazione di segnaletica orizzontale di primo impianto o di ripasso, di colore bianco, giallo, nero, blu, anche per formazione di strisce continue o discontinue in vernice rif ... e, in genere, tutti quelli necessari per dare il lavoro finito a regola d'arte. - per strisce di larghezza fino a cm 15 Strisce bianche e gialle provvisorie | | | | | 600,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 600,00 | 0,56 | 336,00 |
| 55 / 55 D04.05.10 | Realizzazione di segnaletica orizzontale di primo impianto o di ripasso, di colore bianco, giallo, nero, blu, anche per formazione di fasce, zebraure, disegni ecc. in vernice rif ... bilizzate per la superficie realmente verniciata; (quantitativo di vernice 650 gr/mq). - per fasce, zebraure, disegni Complessivamente | | | | | 380,00 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 380,00 | 5,58 | 2'120,40 |
| 56 / 56 D04.05.11 | Cancellature di strisce longitudinali della larghezza di cm 12 mediante idoneo mezzo o l'applicazione di sverniciatore, raschiamento e successiva sovrapposizione di vernice del ... della pavimentazione, in modo che la segnalazione sia eliminata definitivamente. Al metro lineare di striscia effettiva Strisce bianche in mezzeria della strada attuale | | | | | 350,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 350,00 | 1,94 | 679,00 |
| 57 / 57 D04.05.12 | Cancellature di strisce della larghezza superiore a cm 12 di scritte, zebraure, isole in vernice, passaggi pedonali, frecce ed altri simboli di qualsiasi forma, mediante idone ... ella pavimentazione, in modo che la segnalazione sia eliminata definitivamente. Al metro quadrato di striscia effettiva | | | | | 45,00 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 45,00 | 9,70 | 436,50 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 168'311,99 |

