

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|----------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | | | |
| | <u>LAVORI A MISURA</u> | | | | | | | |
| 1 001 | <p>ELIMINAZIONE BARRIERA DI SICUREZZA ESISTENTE Eliminazione di barriera di sicurezza esistente in corrispondenza degli attraversamenti ad Est dei due corsi d'acqua e loro trasporto a discarica compreso quanto necessario (pulizia, ripristino soletta, ecc) per il posizionamento dei nuovi elementi in posizione più arretrata, come da disegni esecutivi. SpCat 1 - OG 3 - strade e relative opere complementari (par.ug.=29+23,4)</p> | 52,40 | | | | 52,40 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 52,40 | 8,50 | 445,40 |
| 2 002 | <p>SMANTELLAMENTO PALIFICATE E LINEE DELLA PUBBLICA ILLUMINAZIONE Smantellamento palificate e linee esistenti della pubblica illuminazione con recupero e accatastamento nel magazzino comunale di eventuali pali o trasporto a rifiuto, compreso il recupero e accatastamento in magazzino dei corpi illuminanti recuperabili e l'eventuale smantellamento di cavi elettrici aerei con recupero o trasporto a rifiuto secondo le indicazioni della D.LL. SpCat 1 - OG 3 - strade e relative opere complementari</p> | | | | | 17,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 17,00 | 150,00 | 2'550,00 |
| 3 003 | <p>ELIMINAZIONE POZZETTI Eliminazione dei pozzetti esistenti in cls, di qualsiasi dimensione da realizzare con qualsiasi mezzo, compresa tubazione di raccordo e quanto non più riutilizzabile. Nella voce è compreso qualsiasi onere inerente e conseguente al carico, trasporto, scarico e smaltimento anche dei depositi interni secondo le norme di legge su discariche da procurarsi a cura e spese dell'impresa, del materiale di risulta o al recupero dei materiali stessi da posizionare all'interno dei magazzini comunali o in luogo idoneo nel cantiere per poter poi essere riutilizzato (coperchi in ghisa, tubi, ecc.) SpCat 1 - OG 3 - strade e relative opere complementari</p> | | | | | 19,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 19,00 | 90,00 | 1'710,00 |
| 4 004 | <p>ELIMINAZIONE COPERCHI IN CALCESTRUZZO Eliminazione dei coperchi in calcestruzzo esistenti posti su pozzetti esistenti in cls, di qualsiasi dimensione da realizzare con qualsiasi mezzo. Nella voce è compresa la sostituzione degli stessi con una prolunga da 60x60x25 con coperchio in ghisa e qualsiasi onere inerente e conseguente al carico, trasporto, scarico e smaltimento secondo le norme di legge su discariche da procurarsi a cura e spese dell'impresa, del materiale di risulta. SpCat 1 - OG 3 - strade e relative opere complementari</p> | | | | | 9,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 9,00 | 240,80 | 2'167,20 |
| 5 005 | <p>RIALZO CHIUSINI O CADITOIE ESISTENTI Rialzo di chiusini o caditoie esistenti di qualsiasi genere, forma e dimensioni, in ghisa o in cemento, fino alla quota richiesta e secondo le indicazioni della D.LL. ogni onere compreso utilizzando se necessario una prolunga di dimensione adeguata compresa nel prezzo, fino ad una altezza di circa cm 25. SpCat 1 - OG 3 - strade e relative opere complementari</p> | | | | | 15,00 | | |
| | A RIPORTARE | | | | | 15,00 | | 6'872,60 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------------------|----------|----------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | 15,00 | | 6'872,60 |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 15,00 | 69,80 | 1'047,00 |
| 6 006 | SPOSTAMENTO DI ELEMENTI EMERGENTI Spostamento di elementi emergenti la quota del terreno (palo Telecom, palo fermata autobus, colonnina Telecom) dopo aver richiesto il parere dell'autorità competente, compreso lo scavo necessario per una operazione corretta atta poi al recupero dello stesso, la demolizione della fondazione ove presente. E' compreso anche il riposizionamento dell'elemento in una posizione diversa dall'esistente secondo le indicazioni della D.LL., lo scavo, la fondazione ad un piano inferiore alla quota finita e il reinterro SpCat 1 - OG 3 - strade e relative opere complementari - palo telecom - fermata autobus -colonnina Telecom | | | | | 1,00 2,00 2,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 5,00 | 105,20 | 526,00 |
| 7 007 | ELIMINAZIONE DI CANALE IN CALCESTRUZZO DA CM 35 Eliminazione di canale in cls delle dimensioni di cm 35x35x630 con griglia s=cm5, compreso lo scavo, il reinterro, il materiale necessario per una operazione corretta atta all'adattamento della parte funzionante che rimarrà in opera e tutti i lavori necessari al completo ripristino dell'area. SpCat 1 - OG 3 - strade e relative opere complementari | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 1,00 | 70,00 | 70,00 |
| 8 008 | DEMOLIZIONE DI RECINZIONE (zona distributore) Demolizione di recinzione e/o strutture di qualsiasi genere e spessore, da realizzare esclusivamente con mezzi demolitori e meccanici, compreso qualsiasi onere per la salvaguardia e il riadattamento della struttura esistente nel caso di demolizione parziale, per il recupero degli elementi riutilizzabili, per l'accatastamento in attesa del loro riutilizzo, per lo smaltimento secondo le norme di legge del materiale di risulta e quant'altro per dare il lavoro ultimato e pronto per il passaggio della pista ciclabile. Caratteristiche della recinzione: -zoccolo in calcestruzzo h= cm 30 s=cm 25 -paramento tubo in acciaio verniciato SpCat 1 - OG 3 - strade e relative opere complementari - muro distributore | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 1,00 | 50,00 | 50,00 |
| 9 009 | DEMOLIZIONE DI UN MURETTO (fronte via Vanizza) Demolizione di un muretto perimetrale in cls da cm 15, h circa cm 40 fuori terra e fondazione formante un'aiuola delle dimensioni di ml 23,5x1,50 circa, riempita con terreno coltivo con arbusti ad altezza variabile, da realizzare con mezzi demolitori e meccanici, compreso qualsiasi onere per lo scavo, per la salvaguardia e il riadattamento delle strutture esistenti, per il recupero degli elementi riutilizzabili, del terreno, delle piante, per l'accatastamento in attesa del loro riutilizzo compreso anch'esso nel prezzo, per la pulizia, per lo smaltimento secondo le norme di legge del materiale di risulta e quant'altro per dare il lavoro ultimato a regola d'arte. SpCat 1 - OG 3 - strade e relative opere complementari | | 48,50 | | | 48,50 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 48,50 | 20,00 | 970,00 |
| | A RIPORTARE | | | | | | | 9'535,60 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|-----------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | | | 9'535,60 |
| 10 010 | <p>DEMOLIZIONE DI RECINZIONE tipo A (fronte bar con canale) Demolizione di recinzione e/o strutture di qualsiasi genere e spessore, da realizzare esclusivamente con mezzi demolitori e meccanici, compreso qualsiasi onere per la salvaguardia e il riadattamento della struttura esistente e degli elementi ad essa collegati nel caso di demolizione parziale, per il recupero degli elementi riutilizzabili, per il loro accatastamento, per l'eliminazione della fondazione, della siepe e delle aiuole esistenti, per lo smaltimento secondo le norme di legge del materiale di risulta e quant'altro per dare il lavoro ultimato e pronto per la realizzazione della nuova recinzione. Compreso l'onere per la fornitura ed il posizionamento di una recinzione provvisoria a salvaguardia della sicurezza della proprietà privata. -zoccolo in calcestruzzo h=cm 35/55 s=cm 25 -paramento in ferro lavorato h=cm 100 -siepe h cm 100/150 SpCat 1 - OG 3 - strade e relative opere complementari</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m</p> | | | | | 38,00 | | |
| | | | | | | 38,00 | 40,00 | 1'520,00 |
| 11 011 | <p>DEMOLIZIONE DI RECINZIONE tipo B (con accesso carraio) Demolizione di recinzione e/o strutture di qualsiasi genere e spessore, da realizzare esclusivamente con mezzi demolitori e meccanici, compreso fondazione e siepe e qualsiasi onere per la salvaguardia e il riadattamento della struttura esistente e degli elementi ad essa collegati nel caso di demolizione parziale, per il recupero degli elementi riutilizzabili, per il loro accatastamento, per l'eliminazione della fondazione, della siepe e delle aiuole esistenti, per lo smaltimento secondo le norme di legge del materiale di risulta, e quant'altro per dare il lavoro ultimato e pronto per la realizzazione della nuova recinzione. Compreso l'onere per la fornitura ed il posizionamento di una recinzione provvisoria a salvaguardia della sicurezza della proprietà privata. -zoccolo in calcestruzzo h=cm 43 s=cm 25 -paramento in ferro lavorato h=cm 105 -siepe h cm 200/300 SpCat 1 - OG 3 - strade e relative opere complementari</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m</p> | | | | | 38,00 | | |
| | | | | | | 38,00 | 40,00 | 1'520,00 |
| 12 012 | <p>DEMOLIZIONE DI RECINZIONE tipo B1 (adicente al tipo B) Demolizione di recinzione e/o strutture di qualsiasi genere e spessore, da realizzare esclusivamente con mezzi demolitori e meccanici, compreso qualsiasi onere per la salvaguardia e il riadattamento della struttura esistente e degli elementi ad essa collegati nel caso di demolizione parziale, per il recupero degli elementi riutilizzabili, per il loro accatastamento, per l'eliminazione della fondazione e della siepe esistente, per lo smaltimento secondo le norme di legge del materiale di risulta, e quant'altro per dare il lavoro ultimato e pronto per la realizzazione della nuova recinzione. Compreso l'onere per la fornitura ed il posizionamento di una recinzione provvisoria a salvaguardia della sicurezza della proprietà privata. -zoccolo in calcestruzzo h=cm 0 -rete h=cm 250 con ritti in ferro -siepe h cm 350 SpCat 1 - OG 3 - strade e relative opere complementari</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m</p> | | | | | 28,50 | | |
| | | | | | | 28,50 | 40,00 | 1'140,00 |
| | A RIPORTARE | | | | | | | 13'715,60 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|-----------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | | | 13'715,60 |
| 13 013 | <p>DEMOLIZIONE DI RECINZIONE tipo C (fronte supermercato) Demolizione di recinzione e/o strutture di qualsiasi genere e spessore, da realizzare esclusivamente con mezzi demolitori e meccanici, compreso qualsiasi onere per la salvaguardia e il riadattamento della struttura esistente e degli elementi ad essa collegati nel caso di demolizione parziale, per il recupero degli elementi riutilizzabili, per il loro accatastamento, per l'eliminazione della fondazione, della siepe e delle aiuole esistenti, per lo smaltimento secondo le norme di legge del materiale di risulta, e quant'altro per dare il lavoro ultimato e pronto per la realizzazione della nuova recinzione. Compreso l'onre per la fornitura ed il posizionamento di una recinzione provvisoria a salvaguardia della sicurezza della proprietà privata. -zoccolo in calcestruzzo h=cm 20 s=cm 20 -paramento in ferro lavorato h=cm 120 -siepe h cm 200/600 SpCat 1 - OG 3 - strade e relative opere complementari</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m</p> | | | | | 35,00 | | |
| | | | | | | 35,00 | 40,00 | 1'400,00 |
| 14 014 | <p>DEMOLIZIONE DI RECINZIONE tipo D (angolo via Volta) Demolizione di recinzione e/o strutture di qualsiasi genere e spessore, da realizzare esclusivamente con mezzi demolitori e meccanici, compreso qualsiasi onere per la salvaguardia e il riadattamento della struttura esistente e degli elementi ad essa collegati nel caso di demolizione parziale, per il recupero degli elementi riutilizzabili, per il loro accatastamento, per l'eliminazione della fondazione e della siepe esistente (o il suo reimpianto), per lo smaltimento secondo le norme di legge del materiale di risulta, e quant'altro per dare il lavoro ultimato e pronto per la realizzazione della nuova recinzione. Compreso l'onre per la fornitura ed il posizionamento di una recinzione provvisoria a salvaguardia della sicurezza della proprietà privata. -zoccolo in calcestruzzo h=cm 30 s=cm 20 -paramento in ferro lavorato h=cm 85 -siepe h cm 200 SpCat 1 - OG 3 - strade e relative opere complementari</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m</p> | | | | | 22,00 | | |
| | | | | | | 22,00 | 40,00 | 880,00 |
| 15 015 | <p>DEMOLIZIONE DI RECINZIONE tipo E (fronte condominio a Sud rotatoria) Demolizione di recinzione e/o strutture di qualsiasi genere e spessore, da realizzare esclusivamente con mezzi demolitori e meccanici, compreso qualsiasi onere per la salvaguardia e il riadattamento della struttura esistente e degli elementi ad essa collegati nel caso di demolizione parziale, per il recupero degli elementi riutilizzabili, per il loro accatastamento, per l'eliminazione della fondazione e della siepe esistente (o il suo reimpianto) per lo smaltimento secondo le norme di legge del materiale di risulta e quant'altro per dare il lavoro ultimato e pronto per la realizzazione della nuova recinzione. Compreso l'onre per la fornitura ed il posizionamento di una recinzione provvisoria a salvaguardia della sicurezza della proprietà privata. -zoccolo in calcestruzzo h=cm 30 s=cm 25 -paramento in ferro lavorato h=cm 70 -siepe h cm 150/200 SpCat 1 - OG 3 - strade e relative opere complementari</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m</p> | | | | | 37,50 | | |
| | | | | | | 37,50 | 40,00 | 1'500,00 |
| | A RIPORTARE | | | | | | | 17'495,60 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|---|------------|---------|-------|--------|----------|----------|-----------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | | | 17'495,60 |
| 16 016 | DEMOLIZIONE DI MARCIAPIEDI Demolizione di marciapiedi costituito da massetto di calcestruzzo con o senza sovrastante tappeto di usura compresa cordonata con carico e trasporto a rifiuto del materiale di risulta o recupero nel caso di possibile riutilizzo. SpCat 1 - OG 3 - strade e relative opere complementari (par.ug.=27+4+4+23,5) | 58,50 | | | | 58,50 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 58,50 | 12,00 | 702,00 |
| 17 017 | SCARIFICA DI MASSICCIATA Scarifica di massiciata o pavimentazione stradale in asfalto eseguita mediante macchinario idoneo, fino allo spessore di cm25, compreso il rastrellamento del materiale rimosso, il recupero di quello riutilizzabile, la rullata del fondo, l'asporto del materiale di scarto a discarica a qualunque distanza, oneri di discarica compresi, la pulitura della superficie stradale esistente ed ogni altro onere necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte. SpCat 1 - OG 3 - strade e relative opere complementari (par.ug.=34,5+73+102,5+41+32+44+120,5+37+72,5+164+20,5+77+230,5+70+47,5+37+170+56,5+18,5+234) | 1682,50 | | | | 1'682,50 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 1'682,50 | 3,45 | 5'804,63 |
| 18 018 | FRESATURA DI PAVIMENTAZIONE Fresatura di pavimentazione stradale in asfalto per spessori da cm7 a cm 9, eseguita mediante idonea macchina fresatrice, compreso l'onere del carico e trasporto a rifiuto del materiale di risulta a qualunque distanza, oneri di discarica compresi, la pulitura della superficie stradale esistente onde ottenere una superficie pronta per l'sfaltatura. SpCat 1 - OG 3 - strade e relative opere complementari (par.ug.=92,5+116+49+61,5+60,5+50,5+54,5+44,5+41+45,5+29+24+46) | 714,50 | | | | 714,50 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 714,50 | 4,60 | 3'286,70 |
| 19 019 | TAGLIO ALBERI AD ALTO FUSTO Taglio di alberi ad alto fusto, compreso lo scavo per l'eliminazione della ceppaia e delle radici, il riempimento della buca ed il trasporto con scarico alle discariche del materiale di risulta. SpCat 1 - OG 3 - strade e relative opere complementari -Zona sifone canaletta | | | | | 5,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 5,00 | 265,00 | 1'325,00 |
| 20 020 | TAGLIO ASFALTO Taglio asfalto esistente mediante utilizzo di martello demolitore munito di paletta, con l'ausilio di seghe circolari o con clipper motorizzata a disco diamantato, da eseguirsi anche a campioni, compresa la pulizia del piano stradale ed ogni altro onere. SpCat 1 - OG 3 - strade e relative opere complementari (lung.=32,5+55,5+26,5+33+7,5+36+74,5+35,3+40,5+97+29,5+64,5+137,5+55+44,5+34+141+50,7+19,8+50) | | 1064,80 | | | 1'064,80 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 1'064,80 | 2,75 | 2'928,20 |
| 21 021 | SCAVO DI SBANCAMENTO Scavo di sbancamento spessore reso a lavoro ultimato cm 20, eseguito con mezzi meccanici in terreno di qualsiasi natura e consistenza, asciutti o bagnati, escluso solo la roccia da mina, anche in presenza di sottoservizi, per il risezionamento o la costruzione del cassonetto stradale o l'approfondimento di cunette. | | | | | | | |
| | A RIPORTARE | | | | | | | 31'542,13 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|---|--------------------------|-------|-------|----------------|--------------------------|----------|-----------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | | | 31'542,13 |
| | fossi o canali, compresi l'esaurimento di acqua con canali fugadori o opere simili, il picchettamento preliminare e definitivo, il tracciamento delle curve, il trasporto e scarico del materiale di risulta a riempimento, in rilevato o, se idoneo, utilizzato come terreno coltivo con ogni onere compreso ad eccezione della semina, o la sua sistemazione previo scarico nei siti di deposito da procurarsi a cura e spese dell'Impresa, compresi la compattazione del piano di posa atto a ricevere la fondazione stradale fino al raggiungimento del modulo richiesto dalle norme tecniche, il taglio degli alberi e cespugli, l'estirpazione di ceppaie e la rimozione preventiva di recinzioni leggere, pali, segnali stradali ed altri ostacoli di vario tipo, da accatastare se riutilizzabili o da inviare alla discarica. SpCat 1 - OG 3 - strade e relative opere complementari -pista ciclabile *(par.ug.=34,5+327,5+1025+432+604+236+92,5+415,5+259,5+502,5+216+168+170+346+257) -Comune Conegliano -tra i ponti | 4163,50 67,00 2,40 | 40,50 | | 0,200 0,400 | 832,70 26,80 97,20 | 6,00 | 5'740,20 |
| 22 022 | SCOTICO RAMPA Scotico di rilevato esistente, eseguito con mezzi meccanici in terreno di qualsiasi natura e consistenza, escluso solo la roccia da mina, anche in presenza di sottoservizi, per la nuova sagomatura, compresi il picchettamento preliminare e definitivo, il tracciamento delle curve, il trasporto e scarico del materiale di risulta a riempimento, in rilevato o, se idoneo, utilizzato come terreno coltivo con ogni onere compreso ad eccezione della semina, o la sua sistemazione previo scarico nei siti di deposito da procurarsi a cura e spese dell'Impresa, compresi la compattazione del piano di posa atto a ricevere il materiale per il nuovo rilevato fino al raggiungimento del modulo richiesto dalle norme tecniche, il taglio degli alberi e cespugli, l'estirpazione di ceppaie e la rimozione preventiva di recinzioni leggere, pali, segnali stradali ed altri ostacoli di vario tipo, da accatastare se riutilizzabili o da inviare alla discarica. SpCat 1 - OG 3 - strade e relative opere complementari (par.ug.=(4,9+5,9)/2*18,5+(5,9+7,9)/2*59+(7,9+8,7)/2*16) | 639,80 | | | 0,400 | 255,92 | 6,00 | 1'535,52 |
| 23 023 | RILEVATO STRADALE Formazione di rilevato con materiali idonei provenienti da cave di prestito consistente nella ricarica di scarpata eseguita a gradoni compresa la fornitura del materiale e la sistemazione dello stesso in rilevato, la nuova profilatura, l'incasso dell'unghia alla base e la lavorazione a gradoni; umidificazione o deumidificazione e compattazione del rilevato a strati, per la formazione di banchine, scarpate stradali e drenaggi compresa la preparazione del piano di posa della sede, lo scotico, il taglio di piante, arbusti, lievo ceppaie, successiva profilatura dei cigli e delle scarpate, la semina ed ogni altro onere per dare il lavoro finito a regola d'arte. Quantità misurata al mc di materiale riportato. SpCat 1 - OG 3 - strade e relative opere complementari -rampa *(par.ug.=(4,9+5,9)/2*18,5+(5,9+7,9)/2*59+(7,9+8,7)/2*16) -tra i due ponti | 639,80 1,00 | 40,50 | | 1,000 | 639,80 40,50 | 19,50 | 13'265,85 |
| 24 024 | TOUT-VENANT Formazione di sottofondo stradale, con materiale misto in natura (tout venant) proveniente da torrente o da cava di prestito, per la formazione di cassonetti stradali, compresa l'indennità di cava, il carico, il trasporto da qualsiasi distanza, lo scarico, il livellamento, | | | | | | | |
| | A RIPORTARE | | | | | | | 52'083,70 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|--|-----------------|----------------|-------|-------------------------|--------------------------|----------|-----------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | | | 52'083,70 |
| | debitamente compattato con rullo compressore, previa idonea innaffiatura con autobotte, fino ad ottenere i requisiti prescritti dal Capitolato Speciale d'Appalto. SpCat 1 - OG 3 - strade e relative opere complementari - pista ciclabile *(par.ug.=34,5+327,5+102,5+432+604+236+92,5+415,5+259,5+502,5+216+168+170+346+240) - tra i ponti -Comune Conegliano | 4146,50 1,00 | 40,50 67,00 | | 0,200 0,300 | 829,30 40,50 20,10 | 19,50 | 17'353,05 |
| | SOMMANO mc | | | | | 889,90 | | |
| 25 025 | STABILIZZATO s=cm5 Fornitura e posa in opera di stabilizzato di cava da posizionare sopra lo strato di tout-venant al fine di livellare, compreso il costipamento dello strato con idonei macchinari per dare lavoro compiuto, misurato in opera dopo costipamento. Per uno spessore medio di 5 cm. SpCat 1 - OG 3 - strade e relative opere complementari - pista ciclabile *(par.ug.=34,5+327,5+102,5+432+604+236+92,5+415,5+259,5+502,5+216+168+170+346+240) - tra i ponti -Comune Conegliano | 4146,50 2,00 | 40,50 67,00 | | 0,050 0,050 0,050 | 207,33 4,05 3,35 | 23,00 | 4'938,79 |
| | SOMMANO mc | | | | | 214,73 | | |
| 26 026 | GABBIONE IN RETE DI ACCIAIO A DOPPIA TORSIONE Fornitura e posa in opera di gabbione di forma parallelepipedica in rete di acciaio a doppia torsione riepito da mezzi meccanici con pietrame, compreso lo spianamento e la preparazione del piano di appoggio e quanto necessario per dare il lavoro compiuto a regola d'arte. SpCat 1 - OG 3 - strade e relative opere complementari | | 40,50 | | | 40,50 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 40,50 | 130,00 | 5'265,00 |
| 27 027 | TUBO IN CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO Fornitura e posa in opera di tubo d 60 in calcestruzzo vibrocompressore serie pesante di sezione circolare secondo le norme DIN, con giunto a bicchiere e guarnizione di tenuta, compreso lo scavo anche in presenza di sottoservizi, la formazione della sede di appoggio, posato su culla di sabbia con l'eventuale rinfiancatura, il reinterro, la sigillatura dei giunti, l'onere del raccordo ai pozzetti ed alle altre tubazioni ed ogni altro onere per dare il lavoro ultimato a regola d'arte. SpCat 1 - OG 3 - strade e relative opere complementari (par.ug.=102+85) | 187,00 | | | | 187,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 187,00 | 43,50 | 8'134,50 |
| 28 028 | CANALE IN CALCESTRUZZO VIBRATO Fornitura e posa in opera di canale in calcestruzzo vibrato con telaio in ghisa incorporato nei bordi, della lunghezza di cm 100 e larghezza di circa cm 17, altezza di circa cm 23, posto in opera su letto di malta cementizia compreso scavo, reinterro, griglia in ghisa a feritoie, carrabile, completo di sistema di fissaggio con bullone in acciaio inox ed ogni altro onere. SpCat 1 - OG 3 - strade e relative opere complementari (par.ug.=5+5,5+6,2+6,4+6,6+1,2+2,9) | 33,80 | | | | 33,80 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 33,80 | 90,00 | 3'042,00 |
| 29 029 | TUBO IN PVC D200 fino a ml 1,50 Fornitura e posa in opera di tubo con giunti a bicchiere in PVC d | | | | | | | |
| | A RIPORTARE | | | | | | | 90'817,04 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | | | 90'817,04 |
| | 200 fino a una lunghezza massima di m 1,50, compreso lo scavo, il rinfianco con calcestruzzo, il ricoprimento con sabbia min cm 10, il reinterro con materiale arido, i tagli, le curve, l'apertura dei fori, la sigillatura degli stessi e i collegamenti al pozzetto PD e alla bocca di lupo, il trasporto a discarica del materiale di risulta ed ogni altro onere per dare il lavoro finito a regola d'arte. SpCat 1 - OG 3 - strade e relative opere complementari | | | | | 24,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 24,00 | 40,00 | 960,00 |
| 30 030 | TUBO IN PVC D200 L fino a ml 3,5 Fornitura e posa in opera di tubo con giunti a bicchiere in PVC d 200 fino a una lunghezza massima di m 3,50, compreso lo scavo, il rinfianco con calcestruzzo, il ricoprimento con sabbia min cm 10, il reinterro con materiale arido, i tagli, le curve, l'apertura dei fori, la sigillatura degli stessi e i collegamenti al pozzetto PD e alla bocca di lupo, il trasporto a discarica del materiale di risulta ed ogni altro onere per dare il lavoro finito a regola d'arte. SpCat 1 - OG 3 - strade e relative opere complementari | | | | | 19,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 19,00 | 80,00 | 1'520,00 |
| 31 031 | TUBO IN PVC D200 Fornitura e posa in opera di tubo con giunti a bicchiere in PVC d 200 compreso lo scavo, il rinfianco con calcestruzzo, il ricoprimento con sabbia min cm 10, il reinterro con materiale arido, i tagli, l'apertura dei fori, la sigillatura degli stessi e i collegamenti ai pozzetti, il trasporto a discarica del materiale di risulta ed ogni altro onere per dare il lavoro finito a regola d'arte. SpCat 1 - OG 3 - strade e relative opere complementari (par.ug.=25+10) | 35,00 | | | | 35,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 35,00 | 30,00 | 1'050,00 |
| 32 032 | POZZETTO TIPO PADOVA CON TUBO L fino a ml 2,00 Fornitura e posa in opera di pozzetti stradali sifonati tipo "Padova"40x40x60 in opera, compreso lo scavo, il reinterro con materiale arido, il coperchio in ghisa, il tubo con giunti a bicchiere in PVC d 200 fino a una lunghezza massima di m 2,00, i tagli, le curve, l'allaccio alla linea esistente di raccolta acque meteoriche, il ricoprimento con sabbia min. cm 10, il trasporto a discarica del materiale di risulta ed ogni altro onere per dare il lavoro finito a regola d'arte. SpCat 1 - OG 3 - strade e relative opere complementari | | | | | 22,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 22,00 | 180,00 | 3'960,00 |
| 33 033 | POZZETTO TIPO PADOVA CON TUBO L fino a ml 4,50 Fornitura e posa in opera di pozzetti stradali sifonati tipo "Padova"40x40x60 in opera, compreso lo scavo, il reinterro con materiale arido, il coperchio in ghisa, il tubo con giunti a bicchiere in PVC d 200 fino a una lunghezza massima di m 4,50, i tagli, le curve, l'apertura dei fori e la sigillatura degli stessi, l'allaccio alla linea esistente di raccolta acque meteoriche e a due bocche di lupo con la sigillatura relativa, il rinfianco con calcestruzzo, il ricoprimento con sabbia min cm 10, il trasporto a discarica del materiale di risulta ed ogni altro onere per dare il lavoro finito a regola d'arte. SpCat 1 - OG 3 - strade e relative opere complementari | | | | | 13,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 13,00 | 250,00 | 3'250,00 |
| | A RIPORTARE | | | | | | | 101'557,04 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | | | 101'557,04 |
| 34 034 | <p>POZZETTO TIPO PADOVA CON TUBO L fino a ml 1,50 Fornitura e posa in opera di pozzetti stradali sifonati tipo "Padova"40x40x60 in opera, compreso lo scavo, il reinterro con materiale arido, il coperchio in ghisa, il tubo con giunti a bicchiere in PVC d 200 fino a una lunghezza massima di m 1,50, i tagli, le curve, l'apertura dei fori e la sigillatura degli stessi, l'allaccio alla linea esistente di raccolta acque meteoriche e a due bocche di lupo con la sigillatura relativa, il rinfianco con calcestruzzo, il ricoprimento con sabbia min cm 10, il trasporto a discarica del materiale di risulta ed ogni altro onere per dare il lavoro finito a regola d'arte. SpCat 1 - OG 3 - strade e relative opere complementari</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cadauno</p> | | | | | 12,00 | | |
| | | | | | | 12,00 | 150,00 | 1'800,00 |
| 35 035 | <p>POZZETTO TIPO PADOVA CON TUBO L fino a ml 3,00 Fornitura e posa in opera di pozzetti stradali sifonati tipo "Padova"40x40x60 in opera, compreso lo scavo, il reinterro con materiale arido, la caditoia in ghisa, il tubo con giunti a bicchiere in PVC d 200 fino a una lunghezza massima di m 3,00, i tagli, le curve, l'apertura dei fori e la sigillatura degli stessi, l'allaccio alla linea esistente di raccolta acque meteoriche, il rinfianco con calcestruzzo, il ricoprimento con sabbia min cm 10, il trasporto a discarica del materiale di risulta ed ogni altro onere per dare il lavoro finito a regola d'arte. SpCat 1 - OG 3 - strade e relative opere complementari</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cadauno</p> | | | | | 13,00 | | |
| | | | | | | 13,00 | 135,00 | 1'755,00 |
| 36 036 | <p>POZZETTO 30x30 CON TUBO L fino a ml 2,00 Fornitura e posa in opera di pozzetti 30x30x30 in opera, compreso lo scavo, il reinterro con materiale arido, il coperchio in calcestruzzo, il tubo con giunti a bicchiere in PVC d 200 fino a una lunghezza massima di m 2,00, i tagli, le curve, l'apertura dei fori e la sigillatura degli stessi, l'allaccio alla linea esistente di raccolta acque meteoriche e al canale in calcestruzzo vibrato, il rinfianco con calcestruzzo, il ricoprimento con sabbia min cm 10, il trasporto a discarica del materiale di risulta ed ogni altro onere per dare il lavoro finito a regola d'arte. SpCat 1 - OG 3 - strade e relative opere complementari</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cadauno</p> | | | | | 10,00 | | |
| | | | | | | 10,00 | 200,00 | 2'000,00 |
| 37 037 | <p>POZZETTI PREFABBRICATI 100x100 Fornitura e posa in opera di pozzetti prefabbricati in calcestruzzo vibrato opportunamente armati compreso coperchio in ghisa da cm 40x40, in opera compreso lo scavo, il letto di posa, gli oneri relativi all'apertura dei fori e sigillatura, l'allacciamento alle tubazioni e formazione dell'eventuale canale a mezzo tubo, il rinfianco con cls e il ricoprimento con sabbia, il successivo reinterro con materiale arido e il trasporto a discarica del materiale di risulta. SpCat 1 - OG 3 - strade e relative opere complementari</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cadauno</p> | | | | | 5,00 | | |
| | | | | | | 5,00 | 350,00 | 1'750,00 |
| 38 038 | <p>CUNETTA ALLA FRANCESE Realizzazione di cunetta alla francese della larghezza di cm 30 realizzata in opera mediante getto di calcestruzzo dello spessore</p> | | | | | | | |
| | A RIPORTARE | | | | | | | 108'862,04 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|---|----------------|-------|-------|--------|----------------|--------------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | | | 108'862,04 |
| | minimo di cm 12 dosato a q.li 3,5 di cemento Portland 325 armato con rete elettrosaldata con maglie 20x20 diam. mm 6, lisciatura superficiale a cazzuola rovescia, con pendenza verso la cordonata del 4% e spigolo vivo lato sede stradale, compresi gli oneri per la realizzazione di giunti di dilatazione, scavo, livellamento e costipamento del piano di posa, disarmo delle modinature ed ogni altro onere per dare il lavoro finito a regola d'arte. SpCat 1 - OG 3 - strade e relative opere complementari (par.ug.=29,3+51,7+15,2+66,9+66,2+31,6+20+100+54,9+44,1+49,3+53,8+40,6+29,2) | 652,80 | | | | 652,80 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 652,80 | 21,50 | 14'035,20 |
| 39 039 | CORDONATE PREFABBRICATE PER MARCIAPIEDE E AIUOLE Fornitura e posa in opera di cordonate per marciapiede e aiuole in calcestruzzo, rette, curve o bocca di lupo, secondo disegni e sagome prescritti dalla D.LL., in elementi da cm 50 o cm 25, poste in opera su letto di calcestruzzo di cm 15 di spessore e di cm 10 di larghezza oltre lo spessore della cordonata, adeguatamente rinfiancate, compreso lo scavo, il reinterro, la stuccatura e fugatura dei giunti con malta di cemento, la formazione di passi carrai, il trasporto a discarica del materiale di risulta. SpCat 1 - OG 3 - strade e relative opere complementari (par.ug.=3,9+4,4+104,4+59+18,1+31,4+57+8,2+63,6+35,8+38,8+10,5+8,8+5,8+12,1+10,2+42,6+7,6+5,8+12,2+9,7+27,6+9,9+50,1+76,6+64,2+41+83,5+104,5+3,1+4,4+62,9+3,1+44,6+11,9+6,7+66,3+19,7+84,5+2,7+11,8+37,6+8,9+14,5+9,3+22,2+16,4+9,4+47,8+60,4+270+137,5+58,2+41+9,2+46,4+37,1+18,6+5+9,4+9,4+9,5+4,5+4+4) | 2219,30 | | | | 2'219,30 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 2'219,30 | 19,00 | 42'166,70 |
| 40 040 | COSTRUZIONE MARCIAPIEDI (Angolo via Vanizza) Costruzione di marciapiedi, comprensivo di scavo, fornitura e posa della cordonata, riempimento con materiale stabilizzato o di cava opportunamente compattato, soletta in cls s=cm15 e rete elettrosaldata d8 maglia 20x20, strato di usura in conglomerato bituminoso da cm 3 opportunamente compattato, la guardiania, la segnaletica ed ogni altro onere per dare il lavoro ultimato a regola d'arte, compresa anche la pulizia, la successiva spruzzatura del piano di appoggio in modo da non sporcare le cordonate e i muri di recinzione esistenti e la sigillatura della pavimentazione con polvere di carbonato di calcio, sabbia fine del Brenta in ragione di kg1,5/mq. SpCat 1 - OG 3 - strade e relative opere complementari (par.ug.=29+19,4) | 48,40 | | | | 48,40 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 48,40 | 48,50 | 2'347,40 |
| 41 041 | CALCESTRUZZO DI RIEMPIMENTO TRA LE CORDONATE (Zona barriere di sicurezza) Fornitura e posa in opera di calcestruzzo R'ck 250 a riempimento dello spazio di circa cm 25x25 all'interno delle due cordonate prefabbricate poste sotto le barriere di sicurezza, compresa la lisciatura nella parte superiore e ogni onere per dare il lavoro ultimato a regola d'arte. SpCat 1 - OG 3 - strade e relative opere complementari -zona barriere di sicurezza *(par.ug.=5,8+4,7) - aiuola da cm 50 *(par.ug.=4+27+3,7) | 10,50 34,70 | | | | 0,250 0,250 | 2,63 8,68 | |
| | SOMMANO mc | | | | | 11,31 | 90,00 | 1'017,90 |
| | A RIPORTARE | | | | | | | 168'429,24 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | | | 168'429,24 |
| 42 042 | <p>PAVIMENTAZIONE IN MASSELLI PREFABBRICATI AUTOBLOCCANTI</p> <p>Fornitura e posa in opera di pavimentazione in masselli autobloccanti costituita da:</p> <p>1)massetto in cls per sottofondo costituito da getto di calcestruzzo R'ck 250 dello spessore di cm 10 (cm 15 sugli accessi carrai) armato con rete d8 20x20, la formazione dei giunti di dilatazione compreso l'onere per la formazione delle pendenze per lo sgrondo delle acque, compresa la fornitura e posa in opera di un tubo d8 h20 con funzione di piletta con soprastante foglio di geotessuto 40x40 per la protezione dalla saturazione di sabbia,</p> <p>2)masselli in cls della portata minima di 600 kg/cmq sp.cm6 delle dimensioni scelte dalla D.LL.di colore grigio, posti in opera su adeguato letto di pietrisco dello spessore medio di cm5 compreso nel prezzo.Il piano di posa dovrà esser ben costipato con idonea piastra vibrante e sagomata e livellato. E' compreso l'onere per il taglio, la stuccatura, la battitura dei masselli, la fornitura e stesa della sabbia fine per la suturazione dei giunti fra gli elementi e la pulizia finale.</p> <p>SpCat 1 - OG 3 - strade e relative opere complementari (par.ug.=95,5+27,4+50,5+52+12+41,2+91,9+22+1,5)</p> | 394,00 | | | | 394,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 394,00 | 45,00 | 17'730,00 |
| 43 043 | <p>MURO DI CONTENIMENTO</p> <p>Fornitura e posa in opera di calcestruzzo R'ck 300 per opere in elevazione quale muro di contenimento della strada nel tratto posizionato tra i due ponti, come da disegni esecutivi. Sono compresi la cassetta, i distanziatori, la fondazione armata, il ferro d'armo, l'inserimento del tubo conteggiato a parte per il posizionamento dei paletti salvapedoni, gli smussi sugli spigoli superiori, la spazzolatura della superficie a vista trattata poi con resine apposite che garantiscano la durabilità dell'opera.</p> <p>SpCat 1 - OG 3 - strade e relative opere complementari</p> | 0,30 | 40,50 | | | 12,15 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 12,15 | 250,00 | 3'037,50 |
| 44 044 | <p>COSTRUZIONE DI MURETTO PERIMETRALE PER AIUOLA (fronte via Vanizza)</p> <p>Realizzazione di muretto in cemento armato R'ck 300 a contorno dell'aiuola di fronte a via Vanizza, s=cm15 con bordi superiori smussati di cm 1,5 , H cm 50, fondazione da cm30x30, compreso il ferro d'armo come da particolare costruttivo, la cassetta, i distanziatori, lo scavo e il trasporto a discarica del materiale non utilizzabile, il ripristino del raccordo con il piazzale interno, la pulizia e tutto quanto necessario per dare il lavoro ultimato a regola d'arte, nulla escluso.</p> <p>SpCat 1 - OG 3 - strade e relative opere complementari</p> | | | | | 47,30 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 47,30 | 82,60 | 3'906,98 |
| 45 045 | <p>COSTRUZIONE DI MURETTO IN CEMENTO ARMATO (zona distributore)</p> <p>Realizzazione di muretto in cemento armato R'ck 300 s=cm15 H cm25 con bordi superiori smussati di cm 1,5 per parte, con fondazione da cm30x25, compreso ferro d'armo come da particolare costruttivo, la cassetta, i distanziatori, con l'onere dell'inserimento di un tubo in acciaio inox d50/cm100 hcm50, per l'inserimento dei paletti</p> <p>SpCat 1 - OG 3 - strade e relative opere complementari (par.ug.=29,30+20,5)</p> | 49,80 | | | | 49,80 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 49,80 | 73,20 | 3'645,36 |
| | A RIPORTARE | | | | | | | 196'749,08 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | | | 196'749,08 |
| 46 046 | <p>COSTRUZIONE DI RECINZIONE TIPO "A" Costruzione di recinzione da realizzare come da disegni esecutivi, compresi lo scavo in presenza anche di sottoservizi, la fondazione, lo zoccolo in calcestruzzo anche intonacato, il ferro d'armo, la cassetta, i distanziatori, il paramento soprastante di recupero restaurato, spazzolato e riverniciato anche con una vernice di antiruggine ove necessario, la salvaguardia e l'adattamento degli elementi riutilizzati e già esistenti (paramento, cancelli, pilastri, collegamenti elettrici, cordonate aiuole interne, ecc.) alla struttura esistente, la siepe in opera e quant'altro per dare il lavoro ultimato a regola d'arte. -zoccolo in calcestruzzo h= cm 35/55 s=cm 25 -paramento in ferro lavorato h= cm100 -siepe h cm 100/150 SpCat 1 - OG 3 - strade e relative opere complementari</p> | | | | | 35,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 35,00 | 147,00 | 5'145,00 |
| 47 047 | <p>COSTRUZIONE DI RECINZIONE TIPO "B" Costruzione di recinzione da realizzare come da disegni esecutivi, compresi lo scavo in presenza anche di sottoservizi, la fondazione, lo zoccolo in calcestruzzo anche intonacato, il ferro d'armo, la cassetta, i distanziatori, il paramento soprastante di recupero restaurato, spazzolato e riverniciato anche con una vernice di antiruggine ove necessario, la salvaguardia e l'adattamento degli elementi riutilizzati e già esistenti (paramento, cancelli, pilastri, collegamenti elettrici, cordonate aiuole interne, ecc.) alla struttura esistente, la siepe in opera e quant'altro per dare il lavoro ultimato a regola d'arte. -zoccolo in calcestruzzo h= cm 43 s=cm 25 -paramento in ferro lavorato h= cm105 -siepe h cm 100/150 SpCat 1 - OG 3 - strade e relative opere complementari (par.ug.=7,8+28,2)</p> | 36,00 | | | | 36,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 36,00 | 192,50 | 6'930,00 |
| 48 048 | <p>COSTRUZIONE DI RECINZIONE TIPO "B1" Costruzione di recinzione da realizzare come da disegni esecutivi, compresi lo scavo in presenza anche di sottoservizi, la fondazione e lo zoccolo h=cm43 fuori terra in calcestruzzo armato con smusso sugli spigoli, il ferro d'armo, la cassetta, i distanziatori, i ritti in ferro plasticato colorato verde e la rete a maglia rettangolare plasticata h 100, compreso i tiranti, i puntoni, la siepe in opera e quant'altro per dare il lavoro ultimato a regola d'arte. -zoccolo in calcestruzzo h= cm 43 s=cm 25 -rete h= cm100 con ritti in ferro -siepe h cm 100/150 SpCat 1 - OG 3 - strade e relative opere complementari</p> | | | | | 28,30 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 28,30 | 150,00 | 4'245,00 |
| 49 049 | <p>COSTRUZIONE DI RECINZIONE TIPO "C" Costruzione di recinzione da realizzare come da disegni esecutivi, compresi lo scavo in presenza anche di sottoservizi, la fondazione, lo zoccolo in calcestruzzo anche intonacato, il ferro d'armo, la cassetta, i distanziatori, il paramento soprastante di recupero restaurato, spazzolato e riverniciato anche con una vernice di antiruggine ove necessario, la salvaguardia e l'adattamento degli elementi riutilizzati e già esistenti (paramento, cancelli, pilastri, collegamenti elettrici, cordonate aiuole interne, ecc.) alla struttura esistente, la siepe in opera e quant'altro per dare il lavoro ultimato a regola d'arte.</p> | | | | | | | |
| | A RIPORTARE | | | | | | | 213'069,08 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | | | 213'069,08 |
| | -zoccolo in calcestruzzo h= cm 20 s=cm 20 -paramento in ferro lavorato h= cm120 -siepe h cm 100/150 SpCat 1 - OG 3 - strade e relative opere complementari | | | | | 32,10 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 32,10 | 147,00 | 4'718,70 |
| 50 050 | COSTRUZIONE DI RECINZIONE TIPO "D" Costruzione di recinzione da realizzare come da disegni esecutivi, compresi lo scavo in presenza anche di sottoservizi, la fondazione, lo zoccolo in calcestruzzo anche intonacato, il ferro d'armo, la cassetta, i distanziatori, il paramento soprastante di recupero restaurato, spazzolato e riverniciato anche con una vernice di antiruggine ove necessario, la salvaguardia e l'adattamento degli elementi riutilizzati e già esistenti (paramento, cancelli, pilastri, collegamenti elettrici, cordone aiuole interne, ecc.) alla struttura esistente, la siepe in opera e quant'altro per dare il lavoro ultimato a regola d'arte. -zoccolo in calcestruzzo h= cm 30 s=cm 20 -paramento in ferro lavorato h= cm 85 -siepe h cm 100/150 SpCat 1 - OG 3 - strade e relative opere complementari | | | | | 21,50 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 21,50 | 147,00 | 3'160,50 |
| 51 051 | COSTRUZIONE DI RECINZIONE TIPO "E" (fronte condominio, a Sud rotatoria) Costruzione di recinzione da realizzare come da disegni esecutivi, compresi lo scavo, la fondazione, lo zoccolo in calcestruzzo anche intonacato, il ferro d'armo, la cassetta, i distanziatori, il paramento soprastante di recupero restaurato, spazzolato e riverniciato anche con una vernice antiruggine ove necessario, la salvaguardia e l'adattamento degli elementi riutilizzati e già esistenti (paramento, cancelli, pilastri, collegamenti elettrici, cordone aiuole interne ecc.) alla struttura esistente, siepe in opera e quant'altro per dare il lavoro ultimato a regola d'arte. -zoccolo in calcestruzzo h= cm 30 s=cm 25 -paramento in ferro lavorato h= cm70 -siepe h cm100/150 SpCat 1 - OG 3 - strade e relative opere complementari (par.ug.=11,1+11,5+16,6) | 39,20 | | | | 39,20 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 39,20 | 147,20 | 5'770,24 |
| 52 052 | STACCIONATA IN LEGNO d10 Fornitura e posa in opera di staccionata in legno realizzata come da disegno esecutivo, utilizzando paletti i= cm200 e diadonali in legno trattato del d=cm10 costante, con opportune staffe in lamiera di rame nei punti di giunzione orizzontali fissate con viti. Il montante dev'essere ancorato alla fondazione in cls con ancoraggi zincati fissati al cls con tirafondi. Tutto compreso, legno, staffe, viti, ancoraggi, calcestruzzo e quant'altro necessario per dare il lavoro ultimato a regola d'arte. SpCat 1 - OG 3 - strade e relative opere complementari (par.ug.=135+40,5) | | | | | 175,50 | | |
| | SOMMANO m | 175,50 | | | | 175,50 | 46,00 | 8'073,00 |
| | Parziale LAVORI A MISURA euro | | | | | | | 234'791,52 |
| | <u>LAVORI A CORPO</u> | | | | | | | |
| | A RIPORTARE | | | | | | | 234'791,52 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|-----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | | | 234'791,52 |
| 53 053 | <p>PASSERELLA Fornitura e posa in opera di passerella ciclo-pedonale in esecuzione lamellare piallata e impregnata come da disegni esecutivi, con le seguenti caratteristiche: - lunghezza ml 19.00; - larghezza utile ml 2.00. Il manufatto comprende: - n.2 travi portanti principali sez. 20x96.8 cm, lunghezza 19 ml; - n.6 telai di irrigidimento in acciaio zincato a caldo; - n.4 file di travetti longitudinali per sostegno impalcato sez.12x16.3 cm, lunghezza 19 ml; - impalcato di calpestio in tavoloni di larice lamellare di spessore cm 6.2; - parapetto costituito da corrimano sez. 16x12.9 cm; - protezione dell'intradosso dei travetti longitudinali con guaina bituminosa armata poliestere da 4 mm; - protezione dell'estradosso delle travi principali con scossalina in lamiera; - carpenteria metallica e bulloneria zincata per il fissaggio, ancoraggio alla fondazione e controventamento della passerella. Compresa fornitura e posa in opera di n.2 fondazioni costituite da: - n.4 micropali di l=10 m, diam. perf. 170-200 mm, armatura tubolare in acciaio Fe 510 non valvolata, diam. 127 sp. 10 mm; - ml 3 di trave di fondazione in cls Rck 250, formata da zoccolo 80x50 cm e ridosso 55x20 cm armata con 10+10 d=16 e staffe d=8/20. Il tutto dato in opera compreso cassetture, scavo, trasporto a discarica del materiale di risulta, reinterro e quant'altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte SpCat 1 - OG 3 - strade e relative opere complementari</p> | | | | | | | |
| | SOMMANO a corpo | | | | | 1,00 | | |
| | | | | | | 1,00 | 38'353,38 | 38'353,38 |
| | Parziale LAVORI A CORPO euro | | | | | | | 38'353,38 |
| | LAVORI A MISURA | | | | | | | |
| 54 054 | <p>RICARICA DI TAPPETO DI USURA A FIANCO CUNETTA Fornitura e posa in opera di: - conglomerato bituminoso semiaperto granulometria mm 0-25, per ricarica, rappezzi, conguagli, ringrossi di pavimentazioni esistenti a fianco cunetta per uno spessore minimo di cm 8 - conglomerato bituminoso chiuso granulometria mm 0-12, s=cm3. Il tutto confezionato a caldo, steso anche a mano, ben costipato a mezzo di apposite macchine, vibro-stenditrici-finitrici, previa oliatura della superficie da coprire, compresa la profilatura dei bordi, la cilindrata per dare la prescritta sagoma, la guardiania, la segnaletica ed ogni altro onere per dare il lavoro ultimato a regola d'arte, compresa anche la pulizia, la successiva spruzzatura del piano di appoggio in modo da non sporcare le cordonate e i muri di recinzione esistenti e la sigillatura della pavimentazione con polvere di carbonato di calcio, sabbia fine del brenta in ragione di kg1,5/mq. SpCat 1 - OG 3 - strade e relative opere complementari (par.ug.=21+26+8,5+38+37+17,5+10,5+52,5+14+7,5+29,5+24+27+28,5+22+16+69+25,5+10)</p> | 484,00 | | | | | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 484,00 | | |
| | | | | | | 484,00 | 15,82 | 7'656,88 |
| 55 055 | <p>STRATO DI COLLEGAMENTO (BINDER) s=cm8 Fornitura e posa in opera di conglomerato bituminoso (binder) s=cm8, semichiuso a formazione dello strato di collegamento.</p> | | | | | | | |
| | A RIPORTARE | | | | | | | 280'801,78 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | | | 280'801,78 |
| | granulometria mm 0-25 confezionato a caldo e steso con macchina vibrofinitrice secondo la composizione indicata dal Capitolato Speciale eseguito in stati successivi con bitume di prescritta penetrazione, compreso l'onere della cilindratura secondo la prescritta sagomatura e della perfetta profilatura dei bordi con appositi regoli, la rullatura, la guardiania, la segnaletica ed ogni altro onere per dare il lavoro ultimato a regola d'arte, compresa anche la pulizia e successiva spruzzatura del piano di appoggio. SpCat 1 - OG 3 - strade e relative opere complementari (par.ug.=140+48+200+440,5+185+173+261+160,5+348,5+144+107+125,5+275+102,5+38+240) | 2988,50 | | | | 2'988,50 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 2'988,50 | 9,52 | 28'450,52 |
| 56 056 | TAPPETO D'USURA s=cm3 Fornitura e posa in opera di conglomerato bituminoso chiuso per manto di usura o ricariche stradali granulometria mm 0-12, s=cm3, confezionato a caldo, ben costipato a mezzo di apposite macchine, vibro-stenditrici-finitrici, previa oliatura della superficie da coprire, compresa la profilatura dei bordi, la cilindrata per dare la prescritta sagoma, la guardiania, la segnaletica ed ogni altro onere per dare il lavoro ultimato a regola d'arte, compresa anche la pulizia, la successiva spruzzatura del piano di appoggio in modo da non sporcare le cordonate e i muri di recinzione esistenti e la sigillatura della pavimentazione con polvere di carbonato di calcio, sabbia fine del Brenta in ragione di kg1,5/mq. SpCat 1 - OG 3 - strade e relative opere complementari - parti soggette a fresatura *(par.ug.=92,5+116+49+61,5+60,5+50,5+54,5+44,5+41+45,5+14,5+11,5+46) - pista ciclabile *(par.ug.=140+48+200+440,5+185+173+261+160,5+348,5+144+107+125,5+275+102,5+38+240) | 687,50 | | | | 687,50 | | |
| | SOMMANO mq | 2988,50 | | | | 2'988,50 | | |
| | Parziale LAVORI A MISURA euro | | | | | 3'676,00 | 5,30 | 19'482,80 |
| | <u>LAVORI A CORPO</u> | | | | | | | 55'590,20 |
| 57 057 | SPOSTAMENTO IMPIANTO SEMAFORICO Spostamento dell'impianto semaforico sito all'incrocio tra via Distrettuale e via Vanizza consistente in: -Smontaggio del materiale semaforico -Semaforo in policarbonato colore verde a 3 luci D300mm completo di riflettori in alluminio 99,8 parasoli e impianto elettrico, n°2; -Pannello Background di contrasto formato cm90x135 per semafori rosso maggiorato D=300mm, verniciati di colore nero completi di bordino bianco rifrangente, n° 2; -Asta infero tubolare zincato completa di collare orientabile per fissaggio semaforo su sbraccio del pastorale, n°2; -Semaforo in policarbonato colore verde a 3 luci rosso maggiorato D=300mm, giallo e verde D=200mm completo di riflettori in alluminio 99,8 parasoli ed impianto elettrico, n°2; -Semaforo in policarbonato colore verde a 3 luci D=200mm completo di mascherine simbolo pedone, riflettori in alluminio 99,8 parasoli ed impianto elettrico, n°4; -Supporto superiore in policarbonato verde per palo D102mm completo di morsettiera per cablaggio, n°2; -Supporto inferiore in policarbonato verde per palo D102mm, n°2; -Coppia di braccetti di fissaggio universali in policarbonato verde per incastro su A/S e A/I per fissaggio band-It e fissaggio a forare a muro, n°6; -Dispositivo elettronico per segnalazione acustica per non vedenti, autoregolante, a normativa CEI 214-7, completo di cassetta e braccetto di fissaggio universale in policarbonato nero, n°6; | | | | | | | |
| | A RIPORTARE | | | | | | | 328'735,10 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|---|------------|--------|-------|--------|-------------------------|-----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | | | 328'735,10 |
| | -Pulsante di prenotazione pedonale in policarbonato, a norma CEI 214-7, a doppia chiamata vedenti/non vedenti, con segnalazione acustica e visiva della prenotazione, n°6; -Completa sostituzione dei cavi elettrici; -Manopdopera specializzata e autorarro con gru; SpCat 1 - OG 3 - strade e relative opere complementari | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO a corpo | | | | | 1,00 | 11'000,00 | 11'000,00 |
| | Parziale LAVORI A CORPO euro | | | | | | | 11'000,00 |
| | <u>LAVORI A MISURA</u> | | | | | | | |
| 58 058 | PALETTI SALVAPEDONI Paletti salvapedoni in ferro tubolare zincato tutto diam. mm 60 - spessore mm 3, con tubo trasversale posto a metà altezza. Dimensioni indicative: altezza cm. 115, base cm 100. Posti in opera su appoita bussola in ferro annegata su idoneo plintino di calcestruzzo. Ogni altro onere compreso per dare il lavoro finito a regola d'arte. SpCat 1 - OG 3 - strade e relative opere complementari - distributore - tra i due ponti - fronte tabaccaio | | | | | 31,00 41,00 21,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 93,00 | 70,00 | 6'510,00 |
| 59 059 | TERRENO COLTIVO Fornitura di terreno vegetale privo di sassi, radici ed erbe infestanti, per realizzazione di aree verdi e aiuole compresa stesa, sminuzzamento e livellatura da eseguire a mano o con l'ausilio di mezzi meccanici e nel caso necessario diserbo chimico selettivo. Ogni altro onere per dare il lavoro compiuto a regola d'arte. SpCat 1 - OG 3 - strade e relative opere complementari (par.ug.=4+20,7+6,1+11+12,3+7,9+4+3,1+1,7+3,1+1,1+1,6+6,5+12,7+42,8+16,3+20,5+0,5+12,2+16,2+8,5+2+12,9+16,5+2+7,1+2,5+4,3+3,1+9,2+11,7+2,5+1,3+1,3+7+2,7) | 298,90 | | | 0,400 | 119,56 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 119,56 | 13,00 | 1'554,28 |
| 60 060 | MESSA A DIMORA DI SIEPE Messa a dimora di siepe in ligustro sinensis a foglia piccola h cm 60, ben cespugliata, in ragione di n°4 piante per metro, entro le apposite aiuole, compresa l'esecuzione dello scavo, la piantagione, il reinterro, l'onere della loro manutenzione (concimazione, innaffiamento, potatura e sostituzione nel caso di non attecchimento) per un arco di tempo fino ad un anno dopo l'approvazione del collaudo finale. SpCat 1 - OG 3 - strade e relative opere complementari | | 493,00 | | | 493,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 493,00 | 9,00 | 4'437,00 |
| 61 061 | FORNITURA DI PACCIAMATURA Fornitura e posa in opera di uno strato di pacciamatura in pino con telo da posizionare sulle aiuole compresa stesa, livellatura da eseguire a mano, al fine di evitare la crescita di erbe infestanti. Ogni altro onere per dare il lavoro compiuto a regola d'arte. SpCat 1 - OG 3 - strade e relative opere complementari -tav.1 -tav.2 *(par.ug.=6,1+11+12,3+1,7+1,1+1,6+12,7) -tav.3 *(par.ug.=16,3+20,5+0,5+12,2+8,5+2+12,9+16,5+2+7,1+ | 46,50 | | | | 20,70 46,50 | | |
| | A RIPORTARE | | | | | 67,20 | | 352'236,38 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|--|-----------------|-------|-------|--------|----------------------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | 67,20 | | 352'236,38 |
| | 2,5+4,3) -tav.4 *(par.ug.=3,1+9,2+11,7) | 105,30 24,00 | | | | 105,30 24,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 196,50 | 10,00 | 1'965,00 |
| 62 062 | SEGNALETICA ORIZZONTALE cm15 Esecuzione di segnaletica orizzontale di primo impianto o di ripasso, per linee di mezzzeria, laterali, per delimitazioni parcheggi, frecce direzionali ecc., semplici o affiancate, continue o discontinue, rettilinee o curve, eseguita in vernice rifrangente di qualsiasi colore. Compresa la fornitura della vernice e del solvente nella necessaria quantità. Da eseguirsi su pavimentazioni di nuova costruzione o esistenti, in linea della larghezza di cm 15, con un quantitativo di vernice non inferiore a 1,00 kg/mq. Compresi gli oneri derivanti dal tracciamento anche in presenza di traffico, dalla pulizia della carreggiata e, in genere, tutti quelli necessari per dare il lavoro finito.Per ogni metro lineare effettivamente ricoperto. SpCat 1 - OG 3 - strade e relative opere complementari -strada -pista ciclabile | | | | | 1'390,00 1'554,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 2'944,00 | 0,92 | 2'708,48 |
| 63 063 | SEGNALETICA ORIZZONTALE MAGGIORE cm15 Esecuzione di segnaletica orizzontale di primo impianto o di ripasso, per formazione di passaggi pedonali, linee d'arresto, strisce di larghezza superiore a cm. 15, scritte, frecce, zebraure e simili. Compresa la fornitura della vernice e del solvente nella necessaria quantità. Da eseguirsi su pavimentazioni di nuova costruzione o esistenti, con quantitativo di vernice di almeno kg. 1 per mq. 1.20/1.40 di superficie coperta. Compresi gli oneri derivanti dal tracciamento anche in presenza di traffico, dalla pulizia della carreggiata e, in genere, tutti quelli necessari per dare il lavoro finito.Per ogni metro quadro effettivamente ricoperto. SpCat 1 - OG 3 - strade e relative opere complementari -strada -pista ciclabile | | | | | 180,00 89,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 269,00 | 8,50 | 2'286,50 |
| 64 064 | SEGNALE STRADALE IN LAMIERA STAMPATA (con sostegno) Fornitura e posa in opera di segnale stradale d 60, in lamiera stampata di alluminio sp. 25/10 opportunamente trattati con procedimenti antiossidanti, verniciato ed essiccato a forno. Le pellicole catarifrangenti di classe 1 devono essere conformi a quanto stabilito dal D.P.R. 495 del 16.12.1992. L'applicazione delle pellicole nel supporto di alluminio deve avvenire a caldo per le pellicole termoadesive oppure con calandra per quelle autoadesive. Nel retro del supporto dovrà essere indicata la ditta costruttrice e l'anno di fabbricazione. Compresa fornitura e posa in opera di sostegno verticale in tubo e fondazione in cls. SpCat 1 - OG 3 - strade e relative opere complementari | | | | | 26,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 26,00 | 116,20 | 3'021,20 |
| 65 065 | SEGNALE STRADALE IN LAMIERA STAMPATA Fornitura e posa in opera di segnale stradale in lamiera stampata di alluminio sp. 25/10 opportunamente trattati con procedimenti antiossidanti, verniciato ed essiccato a forno. Le pellicole catarifrangenti sia di classe 1 che di classe 2 devono essere conformi a quanto stabilito dal D.P.R. 495 del 16.12.1992. L'applicazione delle pellicole nel supporto di alluminio deve | | | | | | | |
| | A RIPORTARE | | | | | | | 362'217,56 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | | | 362'217,56 |
| | avvenire a caldo per le pellicole termoadesive oppure con calandra per quelle autoadesive. Nel retro del supporto dovrà essere indicata la ditta costruttrice e l'anno di fabbricazione. SpCat 1 - OG 3 - strade e relative opere complementari | | | | | 33,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 33,00 | 46,20 | 1'524,60 |
| 66 066 | SEGNALE STRADALE ESISTENTE DA RIPOSIZIONARE Riposizionamento di segnale stradale esistente formato da palo e da un numero variabile di tabelle stampate, compresa la rimozione, l'accatastamento a deposito, l'eventuale sostituzione dei collari, la fondazione e quant'altro necessario per dare il lavoro fino a regola d'arte nel rispetto della normativa. SpCat 1 - OG 3 - strade e relative opere complementari | | | | | 16,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 16,00 | 41,04 | 656,64 |
| | Parziale LAVORI A MISURA euro | | | | | | | 24'663,70 |
| | <u>LAVORI A CORPO</u> | | | | | | | |
| 67 067 | IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE FORMAZIONE E POSA IN OPERA DI IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE: fornitura e posa in opera di plinto in conglomerato: -pozzetto di ispezione da 40x40 cm -foro per installazione di palo di sostegno -tubo di collegamento dal pozzetto al foro n°31x€150.00 Fornitura e posa in opera di corpo illuminante tipo AEC mod. Lunoide VP 250W con le seguenti caratteristiche: -telaio inferiore portante in pressofusione di alluminio -copertura superiore in tecnopolimero trattato anti U.V. -chiusura posteriore a gancio ad apertura rapida -piastra portacablaggio integrata -attacco universale per bracci orizzontali -piastra di serraggio al palo -parabola interna a rendimento ottimizzato -chiusura inferiore in vetro piano trasparente temperato -sezionatore di linea -completa di cavo di alimentazione n°31x€180.00 Fornitura e posa in opera di braccio originale AEC mod ML1,1 in acciaio zincato: n°28x€200.00 Fornitura e posa in opera di braccio originale AEC mod ML2,1 in acciaio zincato: n°2x€70.00 Fornitura e posa in opera palo di sostegno dritto, troncoconico, ottenuto mediante formatura a freddo di lamiera in acciaio, zincato e verniciato in colore RAL: -altezza tot=11300 mm -altezza fuori terra=10500 mm n°31x€120.00 Fornitura e posa in opera di morsettiera da palo tipo conchiglia: n°31x€45.00 | | | | | | | |
| | A RIPORTARE | | | | | | | 364'398,80 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|---|------------|-------|-------|--------|------------------------|-----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | | | 364'398,80 |
| | Fornitura e posa in opera di linea di alimentazione in cavo unipolare tipo FG7 da 1x25mmq: ml 600x€1.80 | | | | | | | |
| | Fornitura e posa in opera di linea di alimentazione in cavo unipolare tipo FG7 da 1x16mmq: ml 5000x€1.50 | | | | | | | |
| | Fornitura e posa in opera di basamento in CLS per quadro comando: n°1x€300 | | | | | | | |
| | Fornitura e posa in opera di regolatore di flusso tipo ES Elettronica mod. ESMA-N033SB, potenza 33KVA: n°1x€7000 | | | | | | | |
| | Fornitura e posa in opera di manufatto portacontatore Enel in CLS: n°1x€130 SpCat 2 - OG 10 - impianti di distribuzione energia elettrica | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO a corpo | | | | | 1,00 | 46'795,00 | 46'795,00 |
| | Parziale LAVORI A CORPO euro | | | | | | | 46'795,00 |
| | <u>LAVORI A MISURA</u> | | | | | | | |
| 68 068 | POZZETTI CIRCOLARI A FONDO PERDENTE Fornitura e posa in opera di pozzetti circolari a fondo perden- te costituito da anelli forati circolari sovrapposti altezza mt. 3,00 compreso scavo, reinterro e piastra di copertura in c.a. atta a sopportare i carichi stradali di 1° categoria. Compreso, inoltre, l'onere del taglio della tubazione esistente per consentire l'inserimento del fondo perden- te nonché l'onere per il successivo raccordo della tubazione al pozzetto stesso. Compreso, infine, la fornitura e posa di un chiusino in ghisa sferoidale diam. cm. 60 verniciato con antiruggine bituminosa e con resistenza a rottura superiore a 25 ton. e ogni altro onere per dare l'opera compiuta a regola d'arte. Nel prezzo è compreso l'onere del reinterro intorno agli anelli forati che dovrà avvenire utilizzando esclusivamente ciottolame lavato con pezzatura diam. cm. 10-15. SpCat 1 - OG 3 - strade e relative opere complementari | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 1,00 | 800,00 | 800,00 |
| 69 069 | SEMINA A VERDE Semina per la creazione di zone a verde con semi di prato della qualità che verrà indicata dalla D.LL. compresa la concimazione, l'innaffiamento fino alla germinazione ed il primi due sfalci. SpCat 1 - OG 3 - strade e relative opere complementari tav. 1 tav. 2 *(par.ug.=7,9+4+3,1+3,1+6,5+42,8) tav. 3 | | | | | 4,00 67,40 16,20 | | |
| | SOMMANO mq | 67,40 | | | | 87,60 | 2,00 | 175,20 |
| 70 070 | PULIZIA LINEA METEO Accertamento con i mezzi idonei della capacità ricettiva delle condutture esistenti e la pulizia delle stesse, compreso lo smaltimento dei materiali di risulta in discarica autorizzata. Per condotte di diametro da 30 a 60cm. SpCat 1 - OG 3 - strade e relative opere complementari | | | | | | | |
| | A RIPORTARE | | | | | | | 412'169,00 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|---|------------|---------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | | | 412'169,00 |
| | SOMMANO ml | | 1060,00 | | | 1'060,00 | | |
| | | | | | | 1'060,00 | 14,00 | 14'840,00 |
| 71 071 | POZZETTO DISOLEATORE/SEPARATORE Fornitura e posa in opera di pozzetto disoleatore/separatore in cls di lunghezza m 3.10, larghezza m 1.60, altezza m 1.95, con portata 15 l/sec, compreso scavo, reinterro, collegamenti vari ed ogni altro onere per dare il lavoro ultimato. SpCat 1 - OG 3 - strade e relative opere complementari | | | | | | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 1,00 | | |
| | | | | | | 1,00 | 7'000,00 | 7'000,00 |
| | Parziale LAVORI A MISURA euro | | | | | | | 22'815,20 |
| | TOTALE euro | | | | | | | 434'009,00 |
| | A RIPORTARE | | | | | | | |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | IMPORTI |
|--|--|-------------------|
| | | TOTALE |
| RIPORTO | | |
| <u>Riepilogo Strutturale CATEGORIE</u> | | |
| M | LAVORI A MISURA euro | 337'860,62 |
| M:001 | OG 3 - strade e relative opere complementari euro | 337'860,62 |
| C | LAVORI A CORPO euro | 96'148,38 |
| C:001 | OG 3 - strade e relative opere complementari euro | 49'353,38 |
| C:002 | OG 10 - impianti di distribuzione energia elettrica euro | 46'795,00 |
| TOTALE euro | | 434'009,00 |
| <p>Data, 19/03/2007</p> <p style="text-align: center;">Il Tecnico ing. Roberto Giovannini</p> | | |
| A RIPORTARE | | |