

LAVORI DI MANUTENZIONE STRADE - PROGETTO DEFINITIVO/ESECUTIVO
- COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

| N° articolo | Articolo Prezziario REGIONE PIEMONTE | Descrizione Voce | Unit à Misura | larghezza | lunghezza | altezza | Quantità | Prezzo Unitario | Importo |
|-------------|---|--|---------------------|-----------|-----------|---------|----------|--------------------|----------|
| | | INTERVENTO 1 - NUOVA ASFALTATURA CORSO ROMA IN CORRISPONDENZA DELLA CURVA PIAZZA DELLE NOCI | | | | | | | |
| 1 | 01.A22.E00.120 | Scarifica di pavimentazione bituminosa in ambito urbano con lavorazione a freddo mediante macchina fresatrice, comprese le eventuali opere di rifinitura della scarifica anche se da eseguirsi a mano (per esempio attorno ai chiusini non rimovibili, nelle cunette, nelle fasce di raccordo, etc.); il carico e trasporto del materiale di risulta nei siti scelti dall'esecutore; l'accurata pulizia del fondo, le opere provvisorie per deviazione del traffico, la rimozione eventuale di griglie e chiusini per il riposizionamento in quota degli stessi, compreso ogni onere per il funzionamento dei mezzi d'opera, per dare il lavoro finito a regola d'arte | | | | | | | |
| | | Per profondità' di cm 4 | mq | 32 | 5 | | 160 | 2,69 | 430,40 |
| | | | mq | 6,6 | 6,4 | | 42,24 | 2,69 | 113,63 |
| | | | mq | 7 | 7 | | 49 | 2,69 | 131,81 |
| | | | mq | 5,3 | 27 | | 143,1 | 2,69 | 384,94 |
| 2 | 01.A22.A20.005 | Preparazione di pavimentazione bituminosa esistente, per la riparazione di buche o screpolature, mediante lavatura energica e scopatura atta ad asportare le materie terrose e sabbiose; compreso l'estirpamento dell'erba esistente, l'allontanamento dei detriti ed ogni prestazione manuale e mezzo d'opera | | | | | | | |
| | | | mq | 32 | 5 | | 160 | 0,92 | 147,20 |
| | | | mq | 6,6 | 6,4 | | 42,24 | 0,92 | 38,86 |
| | | | mq | 7 | 7 | | 49 | 0,92 | 45,08 |
| | | | mq | 5,3 | 27 | | 143,1 | 0,92 | 131,65 |
| 3 | 01.A22.A44.005 | Provvista e stesa di emulsione bituminosa cationica al 65% di bitume modificato in ragione di Kg 0,500/m² | | | | | | | |
| | | | mq | 32 | 5 | | 160 | 0,56 | 89,60 |
| | | | mq | 6,6 | 6,4 | | 42,24 | 0,56 | 23,65 |
| | | | mq | 7 | 7 | | 49 | 0,56 | 27,44 |
| | | | mq | 5,3 | 27 | | 143,1 | 0,56 | 80,14 |
| 4 | 01.A22.B10.015 | Provvista e stesa a tappeto di conglomerato bituminoso per strato di usura, steso in opera con vibrofinitrice a perfetta regola d'arte secondo la vigente normativa e le eventuali indicazioni della D.L., compreso l'onere della compattazione con rullo statico o vibrante con effetto costipante non inferiore alle 12 tonnellate, esclusa la preparazione della massicciata sottostante e la provvista e stesa dell'emulsione bituminosa di ancoraggio | | | | | | | |
| | | Steso con vibrofinitrice, per uno spessore finito compresso pari a cm 4 | mq | 32 | 5 | | 160 | 6,58 | 1.052,80 |
| | | | mq | 6,6 | 6,4 | | 42,24 | 6,58 | 277,94 |
| | | | mq | 7 | 7 | | 49 | 6,58 | 322,42 |
| | | | mq | 5,3 | 27 | | 143,1 | 6,58 | 941,60 |
| 5 | 07.A19.S30.035 | Modifica di quota del piano di posa del chiusino, compresa la rimozione e ricollocazione del chiusino e la formazione di cordolo costituito da malta di cemento e mattoni pieni nel caso di rialzo; oppure la demolizione del cordolo esistente del manufatto nel caso di abbassamento senza ripresa del volto, per modifiche di quota fino a 20 cm; per chiusini misura 80 x 80 | | | | | | | |
| | | | cad | 3 | | | 3 | 197,00 | 591,00 |
| | | INTERVENTO 2 - NUOVA ASFALTATURA CORSO ROMA IN CORRISPONDENZA DELLA STRADA CHE CONDUCE AL CAMPO SPORTIVO | | | | | | | |
| 6 | 01.A22.E00.120 | Scarifica di pavimentazione bituminosa in ambito urbano con lavorazione a freddo mediante macchina fresatrice, comprese le eventuali opere di rifinitura della scarifica anche se da eseguirsi a mano (per esempio attorno ai chiusini non rimovibili, nelle cunette, nelle fasce di raccordo, etc.); il carico e trasporto del materiale di risulta nei siti scelti dall'esecutore; l'accurata pulizia del fondo, le opere provvisorie per deviazione del traffico, la rimozione eventuale di griglie e chiusini per il riposizionamento in quota degli stessi, compreso ogni onere per il funzionamento dei mezzi d'opera, per dare il lavoro finito a regola d'arte | | | | | | | |

LAVORI DI MANUTENZIONE STRADE - PROGETTO DEFINITIVO/ESECUTIVO
- COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

| | | | | | | | | | |
|----|----------------|--|-----|-----|----|--|------|--------|----------|
| | | Per profondita' di cm 4 | | | | | | | |
| | | CORSO ROMA | mq | 6,6 | 7 | | 46,2 | 2,69 | 124,28 |
| | | | mq | 7,5 | 16 | | 120 | 2,69 | 322,80 |
| 7 | 01.A22.A20.005 | Preparazione di pavimentazione bituminosa esistente, per la riparazione di buche o screpolature, mediante lavatura energica e scopatura atta ad asportare le materie terrose e sabbiose; compreso l'estirpamento dell'erba esistente, l'allontanamento dei detriti ed ogni prestazione manuale e mezzo d'opera | | | | | | | |
| | | CORSO ROMA | | | | | | | |
| | | | mq | 6,6 | 7 | | 46,2 | 0,92 | 42,50 |
| | | | mq | 7,5 | 16 | | 120 | 0,92 | 110,40 |
| 8 | 01.A22.A44.005 | Provvista e stesa di emulsione bituminosa cationica al 65% di bitume modificato in ragione di Kg 0,500/m ² | | | | | | | |
| | | | mq | 6,6 | 7 | | 46,2 | 0,56 | 25,87 |
| | | | mq | 7,5 | 16 | | 120 | 0,56 | 67,20 |
| 9 | 01.A22.B10.015 | Provvista e stesa a tappeto di conglomerato bituminoso per strato di usura, steso in opera con vibrofinitrice a perfetta regola d'arte secondo la vigente normativa e le eventuali indicazioni della D.L., compreso l'onere della compattazione con rullo statico o vibrante con effetto costipante non inferiore alle 12 tonnellate, esclusa la preparazione della massicciata sottostante e la provvista e stesa dell'emulsione bituminosa di ancoraggio | | | | | | | |
| | | Steso con vibrofinitrice, per uno spessore finito compreso pari a cm 4 | | | | | | | |
| | | | mq | 6,6 | 7 | | 46,2 | 6,58 | 304,00 |
| | | | mq | 7,5 | 16 | | 120 | 6,58 | 789,60 |
| 10 | 07.A19.S30.035 | Modifica di quota del piano di posa del chiusino, compresa la rimozione e ricollocazione del chiusino e la formazione di cordolo costituito da malta di cemento e mattoni pieni nel caso di rialzo; oppure la demolizione del cordolo esistente del manufatto nel caso di abbassamento senza ripresa del volto, per modifiche di quota fino a 20 cm; per chiusini misura 80 x 80 | | | | | | | |
| | | | cad | 6 | | | 6 | 197,00 | 1.182,00 |
| | | INTERVENTO 3 - NUOVA ASFALTATURA IMBOCCO VIA CAMPO SPORTIVO | | | | | | | |
| 11 | 01.A22.E00.120 | Scarifica di pavimentazione bituminosa in ambito urbano con lavorazione a freddo mediante macchina fresatrice, comprese le eventuali opere di rifinitura della scarifica anche se da eseguirsi a mano (per esempio attorno ai chiusini non rimovibili, nelle cunette, nelle fasce di raccordo, etc.); il carico e trasporto del materiale di risulta nei siti scelti dall'esecutore; l'accurata pulizia del fondo, le opere provvisorie per deviazione del traffico, la rimozione eventuale di griglie e chiusini per il riposizionamento in quota degli stessi, compreso ogni onere per il funzionamento dei mezzi d'opera, per dare il lavoro finito a regola d'arte | | | | | | | |
| | | Per profondita' di cm 4 | | | | | | | |
| | | | mq | 6,8 | 3 | | 20,4 | 2,69 | 54,88 |
| 12 | 01.A22.A20.005 | Preparazione di pavimentazione bituminosa esistente, per la riparazione di buche o screpolature, mediante lavatura energica e scopatura atta ad asportare le materie terrose e sabbiose; compreso l'estirpamento dell'erba esistente, l'allontanamento dei detriti ed ogni prestazione manuale e mezzo d'opera | | | | | | | |
| | | | mq | 6,8 | 3 | | 20,4 | 0,92 | 18,77 |
| 13 | 01.A22.A44.005 | Provvista e stesa di emulsione bituminosa cationica al 65% di bitume modificato in ragione di Kg 0,500/m ² | | | | | | | |
| | | | mq | 6,8 | 3 | | 20,4 | 0,56 | 11,42 |
| 14 | 01.A22.B10.015 | Provvista e stesa a tappeto di conglomerato bituminoso per strato di usura, conforme alle norme e prescrizioni tecniche approvate con Deliberazione della Giunta Comunale di Torino del 28/11/2000, steso in opera con vibrofinitrice a perfetta regola d'arte secondo la vigente normativa e le eventuali indicazioni della D.L., compreso l'onere della compattazione con rullo statico o vibrante con effetto costipante non inferiore alle 12 tonnellate, esclusa la preparazione della massicciata sottostante e la provvista e stesa dell'emulsione bituminosa di ancoraggio | | | | | | | |
| | | Steso con vibrofinitrice, per uno spessore finito compreso pari a cm 4 | | | | | | | |
| | | | mq | 6,8 | 3 | | 20,4 | 6,58 | 134,23 |

LAVORI DI MANUTENZIONE STRADE - PROGETTO DEFINITIVO/ESECUTIVO
- COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

| | | | | | | | | | |
|----|----------------|--|----|-----|------|-----|-------|--------|--------|
| | | INTERVENTO 4 - ALLARGAMENTO SEDE STRADALE IN VIALE RIMEMBRANZE | | | | | | | |
| 15 | 01.A01.A70.005 | Scavo a sezione ristretta ed obbligata di fondazione o di sottofondazione per posa di tubazioni in genere in presenza di sottoservizi in terreni sciolti o compatti, anche in presenza di acqua fino ad un battente massimo di 20 cm, esclusa la roccia da mina, misurato in sezione effettiva compreso il carico sugli automezzi trasporto e sistemazione entro l'area del cantiere, escluse eventuali sbadacchiature per scavi oltre 1,50 m di profondità da conteggiare totalmente a parte. | | | | | | | |
| | | eseguito con miniescavatore | | | | | | | |
| | | | mc | 1,2 | 19 | 0,5 | 11,4 | 29,57 | 337,10 |
| | | | mc | 1,7 | 5,8 | 0,5 | 4,93 | 29,57 | 145,78 |
| | | | mc | 1,5 | 11,8 | 0,5 | 8,85 | 29,57 | 261,69 |
| 16 | 01.A02.G10.020 | Sovrapprezzo alla demolizione in genere per trasporto e scarico, esclusi gli oneri di discarica autorizzata | | | | | | | |
| | | | mc | 1,2 | 19 | 0,5 | 11,4 | 2,76 | 31,46 |
| | | | mc | 1,7 | 5,8 | 0,5 | 4,93 | 2,76 | 13,61 |
| | | | mc | 1,5 | 11,8 | 0,5 | 8,85 | 2,76 | 24,43 |
| 17 | 01.A04.B15.010 | Calcestruzzo per uso non strutturale confezionato a dosaggio con cemento tipo 32,5 R in centrale di betonaggio, diametro massimo nominale dell'aggregato 30 mm, fornito in cantiere. Escluso il getto, la vibrazione, il ponteggio, la cassaforma ed il ferro d'armatura; conteggiati a parte. (MAGRONE DI FONDAZIONE) | | | | | | | |
| | | Eseguito con 150 kg/m ³ | | | | | | | |
| | | | mc | 0,4 | 19 | 0,2 | 1,52 | 108,30 | 164,62 |
| | | | mc | 0,4 | 5,8 | 0,2 | 0,464 | 108,30 | 50,25 |
| | | | mc | 0,4 | 11,8 | 0,2 | 0,944 | 108,30 | 102,24 |
| 18 | 01.A04.C03.010 | Getto in opera di calcestruzzo cementizio eseguito direttamente da autobetoniera con apposita canaletta MAGRONE DI FONDAZIONE | | | | | | | |
| | | | mc | 0,4 | 19 | 0,2 | 1,52 | 8,10 | 12,31 |
| | | | mc | 0,4 | 5,8 | 0,2 | 0,464 | 8,10 | 3,76 |
| | | | mc | 0,4 | 11,8 | 0,2 | 0,944 | 8,10 | 7,65 |
| 19 | 01.A04.B20.010 | Calcestruzzo a prestazione garantita, in accordo alla UNI EN 206-1, per strutture di fondazione (plinti, cordoli, pali, travi rovesce, paratie, platee) e muri interrati a contatto con terreni non aggressivi, classe di esposizione ambientale xc2 (UNI 11104), classe di consistenza al getto S4, Dmax aggregati 32 mm, CI 0.4; fornitura a piè d'opera, escluso ogni altro onere. | | | | | | | |
| | | Classe di resistenza a compressione minima C28/35 | | | | | | | |
| | | | mc | 0,2 | 19 | 0,8 | 3,04 | 116,00 | 352,64 |
| | | | mc | 0,2 | 5,8 | 0,8 | 0,928 | 116,00 | 107,65 |
| | | | mc | 0,2 | 11,8 | 0,6 | 1,416 | 116,00 | 164,26 |
| 20 | 01.A04.C03.010 | Getto in opera di calcestruzzo cementizio eseguito direttamente da autobetoniera con apposita canaletta In strutture di fondazione | | | | | | | |
| | | | mc | 0,2 | 19 | 0,8 | 3,04 | 8,10 | 24,62 |
| | | | mc | 0,2 | 5,8 | 0,8 | 0,928 | 8,10 | 7,52 |
| | | | mc | 0,2 | 11,8 | 0,6 | 1,416 | 8,10 | 11,47 |
| 21 | 01.A04.F75.015 | Rete metallica elettrosaldata ad alta duttilità, ottenuta da acciai laminati a caldo, da utilizzare in opere con calcestruzzo armato ordinario secondo i disposti della Legge 1086/71 e del D.M. 14/01/2008, tagliata a misura e posta in opera doppia rete diam. 8 mm (8,00 kg. Al mq) | | | | | | | |
| | | | kg | 8 | 19 | 0,8 | 121,6 | 1,31 | 159,30 |
| | | | kg | 8 | 5,8 | 0,8 | 37,12 | 1,31 | 48,63 |
| | | | kg | 8 | 11,8 | 0,6 | 56,64 | 1,31 | 74,20 |
| 22 | 01.A04.H10.005 | Casserature per strutture in conglomerato cementizio semplice od armato quali muri di sostegno, muri di controripa e simili, compreso il puntellamento ed il disarmo, misurando esclusivamente lo sviluppo delle pareti a contatto dei getti | | | | | | | |
| | | | mq | | 19 | 0,8 | 15,2 | 31,24 | 474,85 |
| | | | mq | | 5,8 | 0,8 | 4,64 | 31,24 | 144,95 |
| | | | mq | | 11,8 | 0,6 | 7,08 | 31,24 | 221,18 |

LAVORI DI MANUTENZIONE STRADE - PROGETTO DEFINITIVO/ESECUTIVO
- COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

| | | | | | | | | | | |
|----|----------------|--|----|------|------|-----|-------|------|--|--------|
| 23 | 01.A22.E00.120 | Scarifica di pavimentazione bituminosa in ambito urbano con lavorazione a freddo mediante macchina fresatrice, comprese le eventuali opere di rifinitura della scarifica anche se da eseguirsi a mano (per esempio attorno ai chiusini non rimovibili, nelle cunette, nelle fasce di raccordo, etc.); il carico e trasporto del materiale di risulta nei siti scelti dall'esecutore; l'accurata pulizia del fondo, le opere provvisorie per deviazione del traffico, la rimozione eventuale di griglie e chiusini per il riposizionamento in quota degli stessi, compreso ogni onere per il funzionamento dei mezzi d'opera, per dare il lavoro finito a regola d'arte | | | | | | | | |
| | | Per profondita' di cm 4 - STRISCIA SU STRADA ESISTENTE | mq | 36,6 | 1 | | 36,6 | 2,69 | | 98,45 |
| 24 | 01.A22.A20.005 | Preparazione di pavimentazione bituminosa esistente, per la riparazione di buche o screpolature, mediante lavatura energica e scopatura atta ad asportare le materie terrose e sabbiose; compreso l'estirpamento dell'erba esistente, l'allontanamento dei detriti ed ogni prestazione manuale e mezzo d'opera | | | | | | | | |
| | | STRISCIA SU STRADA ESISTENTE | mq | 36,6 | 1 | | 36,6 | 0,92 | | 33,67 |
| 25 | 01.A22.A44.005 | Provvista e stesa di emulsione bituminosa cationica al 65% di bitume modificato in ragione di Kg 0,500/m ² | | | | | | | | |
| | | STRISCIA SU STRADA ESISTENTE | mq | 36,6 | 1 | | 36,6 | 0,56 | | 20,50 |
| 26 | 01.A22.B10.015 | Provvista e stesa a tappeto di conglomerato bituminoso per strato di usura, steso in opera con vibrofinitrice a perfetta regola d'arte secondo la vigente normativa e le eventuali indicazioni della D.L., compreso l'onere della compattazione con rullo statico o vibrante con effetto costipante non inferiore alle 12 tonnellate, esclusa la preparazione della massicciata sottostante e la provvista e stesa dell'emulsione bituminosa di ancoraggio | | | | | | | | |
| | | Steso con vibrofinitrice, per uno spessore finito compresso pari a cm 4 | | | | | | | | |
| | | STRISCIA SU STRADA ESISTENTE | mq | 36,6 | 1 | | 36,6 | 6,58 | | 240,83 |
| 27 | 01.A21.A40.005 | Provvista e stesa di misto granulare anidro per fondazioni stradali, conforme alle prescrizioni della citta' attualmente vigenti, composto di grossa sabbia e ciottoli di dimensioni non superiori ai cm 12, assolutamente scevro di materie terrose ed organiche e con minime quantita' di materie limose o argillose, esclusa la compattazione, compresa la regolarizzazione con materiale fine secondo i piani stabiliti | | | | | | | | |
| | | Eseguita a macchina, per uno spessore compresso pari a cm20 | | | | | | | | |
| | | STRISCIA ALLARGATA | mq | | 19 | 1 | 19 | 6,29 | | 119,51 |
| | | | mq | | 5,8 | 1,5 | 8,7 | 6,29 | | 54,72 |
| | | | mq | | 11,8 | 1,3 | 15,34 | 6,29 | | 96,49 |
| 28 | 01.A22.B00.020 | Provvista e stesa di conglomerato bituminoso per strato di collegamento (BINDER), steso in opera con vibrofinitrice a perfetta regola d'arte secondo la vigente normativa e le eventuali indicazioni della direzione lavori, compreso l'onere della compattazione con rullo statico o vibrante con effetto costipante non inferiore alle 12 tonnellate, esclusa la provvista e stesa dell'emulsione bituminosa di ancoraggio | | | | | | | | |
| | | Steso in opera con vibrofinitrice per uno spessore finito di cm 6 compressi | | | | | | | | |
| | | STRISCIA ALLARGATA | mq | | 19 | 1 | 19 | 9,04 | | 171,76 |
| | | | mq | | 5,8 | 1,5 | 8,7 | 9,04 | | 78,65 |
| | | | mq | | 11,8 | 1,3 | 15,34 | 9,04 | | 138,67 |
| 29 | 01.A22.A44.005 | Provvista e stesa di emulsione bituminosa cationica al 65% di bitume modificato in ragione di Kg 0,500/m ² | | | | | | | | |
| | | STRISCIA ALLARGATA | mq | | 19 | 1 | 19 | 0,56 | | 10,64 |
| | | | | | 5,8 | 1,5 | 8,7 | 0,56 | | 4,87 |
| | | | | | 11,8 | 1,3 | 15,34 | 0,56 | | 8,59 |
| 30 | 01.A22.B10.015 | Provvista e stesa a tappeto di conglomerato bituminoso per strato di usura, steso in opera con vibrofinitrice a perfetta regola d'arte secondo la vigente normativa e le eventuali indicazioni della D.L., compreso l'onere della compattazione con rullo statico o vibrante con effetto costipante non inferiore alle 12 tonnellate, esclusa la preparazione della massicciata sottostante e la provvista e stesa dell'emulsione bituminosa di ancoraggio | | | | | | | | |
| | | Steso con vibrofinitrice, per uno spessore finito compresso pari a cm 4 | | | | | | | | |
| | | STRISCIA ALLARGATA | mq | | 19 | 1 | 19 | 6,58 | | 125,02 |
| | | | | | 5,8 | 1,5 | 8,7 | 6,58 | | 57,25 |

LAVORI DI MANUTENZIONE STRADE - PROGETTO DEFINITIVO/ESECUTIVO
- COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

| | | | 11,8 | 1,3 | 15,34 | 6,58 | 100,94 | |
|--|--------------------|--|------|------|-------|-------|--------|--------|
| INTERVENTO 5 - NUOVA ASFALTATURA FERMATA BUS CISSANO | | | | | | | | |
| 31 | 01.A22.E00.120 | Scarifica di pavimentazione bituminosa in ambito urbano con lavorazione a freddo mediante macchina fresatrice, comprese le eventuali opere di rifinitura della scarifica anche se da eseguirsi a mano (per esempio attorno ai chiusini non rimovibili, nelle cunette, nelle fasce di raccordo, etc.); il carico e trasporto del materiale di risulta nei siti scelti dall'esecutore; l'accurata pulizia del fondo, le opere provvisorie per deviazione del traffico, la rimozione eventuale di griglie e chiusini per il riposizionamento in quota degli stessi, compreso ogni onere per il funzionamento dei mezzi d'opera, per dare il lavoro finito a regola d'arte | | | | | | |
| | | Per profondita' di cm 4 - | | | | | | |
| | | | mq | 1,9 | 15 | 28,5 | 2,69 | 76,67 |
| | | | mq | 2,8 | 15,8 | 44,24 | 2,69 | 119,01 |
| | | | mq | 1,8 | 15 | 27 | 2,69 | 72,63 |
| 32 | 01.A22.A20.005 | Preparazione di pavimentazione bituminosa esistente, per la riparazione di buche o screpolature, mediante lavatura energica e scopatura atta ad asportare le materie terrose e sabbiose; compreso l'estirpamento dell'erba esistente, l'allontanamento dei detriti ed ogni prestazione manuale e mezzo d'opera | | | | | | |
| | | | mq | 1,9 | 15 | 28,5 | 0,92 | 26,22 |
| | | | mq | 2,8 | 15,8 | 44,24 | 0,92 | 40,70 |
| | | | mq | 1,8 | 15 | 27 | 0,92 | 24,84 |
| 33 | 01.A22.A44.005 | Provvista e stesa di emulsione bituminosa cationica al 65% di bitume modificato in ragione di Kg 0,500/m ² | | | | | | |
| | | | mq | 1,9 | 15 | 28,5 | 0,56 | 15,96 |
| | | | mq | 2,8 | 15,8 | 44,24 | 0,56 | 24,77 |
| | | | mq | 1,8 | 15 | 27 | 0,56 | 15,12 |
| 34 | 01.A22.B10.015 | Provvista e stesa a tappeto di conglomerato bituminoso per strato di usura, steso in opera con vibrofinitrice a perfetta regola d'arte secondo la vigente normativa e le eventuali indicazioni della D.L., compreso l'onere della compattazione con rullo statico o vibrante con effetto costipante non inferiore alle 12 tonnellate, esclusa la preparazione della massicciata sottostante e la provvista e stesa dell'emulsione bituminosa di ancoraggio | | | | | | |
| | | Steso con vibrofinitrice, per uno spessore finito compresso pari a cm 4 | | | | | | |
| | | | mq | 1,9 | 15 | 28,5 | 6,58 | 187,53 |
| | | | | 2,8 | 15,8 | 44,24 | 6,58 | 291,10 |
| | | | | 1,8 | 15 | 27 | 6,58 | 177,66 |
| 35 | 07.A19.S30.035 | Modifica di quota del piano di posa del chiusino, compresa la rimozione e ricollocazione del chiusino e la formazione di cordolo costituito da malta di cemento e mattoni pieni nel caso di rialzo; oppure la demolizione del cordolo esistente del manufatto nel caso di abbassamento senza ripresa del volto, per modifiche di quota fino a 20 cm; per chiusini misura 80 x 80 | | | | | | |
| | | | cad | 1 | | 1 | 197,00 | 197,00 |
| INTERVENTO 6 - NUOVA PAVIMENTAZIONE LOC. CISSANO (DAVANTI CHIESA E PROSEGUO VIA SAN MARTINO) | | | | | | | | |
| 36 | analisi di mercato | Disfacimento di pavimentazione esistente, compreso il taglio dei bordi della pavimentazione in macadam, calcestruzzi cementizi, cubetti, masselli e pavimentazione bituminosa in genere, di qualunque tipo e spessore e con qualunque sottofondo, per superfici di m ² 0,50 e oltre, compreso trasporto dei materiali di risulta in discarica autorizzata | | | | | | |
| | | PIAZZA CHIESA CISSANO | mq | 7,3 | 7,5 | 54,75 | 16,00 | 876,00 |
| | | | mq | 8 | 6,5 | 52 | 16,00 | 832,00 |
| | | VIA SAN MARTINO | mq | 12,2 | 2,8 | 34,16 | 16,00 | 546,56 |
| | | | mq | 2,8 | 3,1 | 8,68 | 16,00 | 138,88 |
| | | | mq | 7 | 3,1 | 21,7 | 16,00 | 347,20 |
| | | | mq | 7 | 1,5 | 10,5 | 16,00 | 168,00 |

LAVORI DI MANUTENZIONE STRADE - PROGETTO DEFINITIVO/ESECUTIVO
- COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

| | | | | | | | | | |
|----|--------------------|--|-----|------|-----|--|-------|--------|----------|
| | | | mq | 22 | 1 | | 22 | 2,69 | 59,18 |
| 54 | 01.A22.A20.005 | Preparazione di pavimentazione bituminosa esistente, per la riparazione di buche o screpolature, mediante lavatura energica e scopatura atta ad asportare le materie terrose e sabbiose; compreso l'estirpamento dell'erba esistente, l'allontanamento dei detriti ed ogni prestazione manuale e mezzo d'opera | | | | | | | |
| | | RIPRISTINO STRADA ESISTENTE | | | | | | | |
| | | | mq | 22 | 1 | | 22 | 0,92 | 20,24 |
| 55 | 01.A22.A44.005 | Provvista e stesa di emulsione bituminosa cationica al 65% di bitume modificato in ragione di Kg 0,500/m² | | | | | | | |
| | | RIPRISTINO STRADA ESISTENTE | mq | 22 | 1 | | 22 | 0,56 | 12,32 |
| 56 | 01.A22.B10.015 | Provvista e stesa a tappeto di conglomerato bituminoso per strato di usura, conforme alle norme e prescrizioni tecniche approvate con Deliberazione della Giunta Comunale di Torino del 28/11/2000, steso in opera con vibrofinitrice a perfetta regola d'arte secondo la vigente normativa e le eventuali indicazioni della D.L., compreso l'onere della compattazione con rullo statico o vibrante con effetto costipante non inferiore alle 12 tonnellate, esclusa la preparazione della massiccata sottostante e la provvista e stesa dell'emulsione bituminosa di ancoraggio | | | | | | | |
| | | Steso con vibrofinitrice, per uno spessore finito compreso pari a cm 4 | | | | | | | |
| | | RIPRISTINO STRADA ESISTENTE | mq | 22 | 1 | | 22 | 6,58 | 144,76 |
| | | NUOVO PARCHEGGIO | mq | 18 | 8,3 | | 149,4 | 6,58 | 983,05 |
| 56 | 01.A24.C80.005 | Pozzetto d'ispezione in calcestruzzo cementizio (con resistenza caratteristica 150 kg/cm²) delle dimensioni interne di cm 50x50x80 (h) ed esterne cm 90x90x100, compreso lo scavo ed il trasporto dei materiali di scavo parte in cantiere e parte alla discarica, con spessore della platea e delle pareti pari a cm 20, compresa la posa del chiusino carreggiabile e a chiusura ermetica e del telaio in ghisa e compreso l'onere per la formazione nel getto dei fori per il passaggio delle tubazioni in PVC, l'innesto dei tubi stessi nei fori e la loro sigillatura | | | | | | | |
| | | | cad | 2 | | | 2 | 167,53 | 335,06 |
| 57 | analisi di mercato | Chiusino in ghisa lamellare D 400, certificato, con sede atta ad alloggiare un perno filettato e un dado che permettono l'apertura del coperchio fino a 124°; coperchio diametro mm articolato autocentrante nel telaio | | | | | | | |
| | | | cad | 2 | | | 2 | 150,00 | 300,00 |
| 58 | analisi di mercato | Collegamento tubazioni di scarico alla rete fognaria esistente compresa calottatura tubazioni, eventuale sifone, sigillatura tubazioni ripristini vari dell'asfalto | | | | | | | |
| | | | crp | 1 | | | 1 | ##### | 1.000,00 |
| 59 | analisi di mercato | Provvista e posa in opera di rete plastificata, compresi i fili di tensione, i profilati in ferro plastificati ed ogni altro occorrente per le legature etc. | | | | | | | |
| | | A maglie di mm 50x50 | mq | 26 | 1,5 | | 39 | 50,00 | 1.950,00 |
| 60 | analisi di mercato | Segnaletica in vernice spartitraffico rifrangente (composto di resina alchidica e clorocaucci) Passaggi pedonali, linee arresto, striscia di mezzzeria, corsia e altri segni sulla carreggiata, lettere ecc.. | | | | | | | |
| | | | crp | 1 | | | 1 | 500,00 | 500,00 |
| 61 | analisi di mercato | Segnaletica verticale per indicazione nuove opere, compresa palina, fissaggio a terra e ripristini vari | | | | | | | |
| | | | crp | 1 | | | 1 | 300,00 | 300,00 |
| | | INTERVENTO 8 - ASFALTATURE VARIE | | | | | | | |
| 62 | 01.A22.E00.120 | Scarifica di pavimentazione bituminosa in ambito urbano con lavorazione a freddo mediante macchina fresatrice, comprese le eventuali opere di rifinitura della scarifica anche se da eseguirsi a mano (per esempio attorno ai chiusini non rimovibili, nelle cunette, nelle fasce di raccordo, etc.); il carico e trasporto del materiale di risulta nei siti scelti dall'esecutore; l'accurata pulizia del fondo, le opere provvisorie per deviazione del traffico, la rimozione eventuale di griglie e chiusini per il riposizionamento in quota degli stessi, compreso ogni onere per il funzionamento dei mezzi d'opera, per dare il lavoro finito a regola d'arte | | | | | | | |
| | | Per profondita' di cm 4 - | mq | 1200 | | | 1200 | 2,69 | 3.228,00 |

LAVORI DI MANUTENZIONE STRADE - PROGETTO DEFINITIVO/ESECUTIVO
- COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

| | | | | | | | | | |
|----|--------------------|---|-----|------|--|--|------|---------------------------|------------------|
| 63 | 01.A22.A20.005 | Preparazione di pavimentazione bituminosa esistente, per la riparazione di buche o screpolature, mediante lavatura energica e scopatura atta ad asportare le materie terrose e sabbiose; compreso l'estirpamento dell'erba esistente, l'allontanamento dei detriti ed ogni prestazione manuale e mezzo d'opera | | | | | | | |
| | | | mq | 1200 | | | 1200 | 0,92 | 1.104,00 |
| 64 | 01.A22.A44.005 | Provvista e stesa di emulsione bituminosa cationica al 65% di bitume modificato in ragione di Kg 0,500/m ² | | | | | | | |
| | | | mq | 1200 | | | 1200 | 0,56 | 672,00 |
| 65 | 01.A22.B10.015 | Provvista e stesa a tappeto di conglomerato bituminoso per strato di usura, steso in opera con vibrofinitrice a perfetta regola d'arte secondo la vigente normativa e le eventuali indicazioni della D.L., compreso l'onere della compattazione con rullo statico o vibrante con effetto costipante non inferiore alle 12 tonnellate, esclusa la preparazione della massiciata sottostante e la provvista e stesa dell'emulsione bituminosa di ancoraggio | | | | | | | |
| | | Steso con vibrofinitrice, per uno spessore finito compresso pari a cm 4 | | | | | | | |
| | | | mq | 1200 | | | 1200 | 6,58 | 7.896,00 |
| 66 | analisi di mercato | Operaio qualificato | ore | 20 | | | 20 | 28,00 | 560,00 |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | Arrotondamento | 5,30 |
| | | | | | | | | TOTALE COMPLESSIVO | 60.000,00 |