



Città di Legnano

**SETTORE SERVIZI TECNICI
SERVIZIO INFRASTRUTTURE E VERDE**

**INTERVENTI DI RIQUALIFICAZIONE
STRADE E MARCIAPIEDI
LOTTO 2**

COMPUTO METRICO

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE

Progettisti

Geometra >Teodoro LAZZATI

Collaboratori alla progettazione

Geom Vincenzo GENCO

Geom Ernesto SANTORIO

Legnano Dicembre 2015

| N° | N. elenco | DESCRIZIONE LAVORI | Unità misura | Quantità |
|----|-----------|--|--------------|------------------------------|
| 1 | D1.10c | Via Girardi tratto Ebolowa del Fante Opere di rifacimento pavimentazione di marciapiede Solo asporto di manto finale di marciapiede in conglomerato bituminoso fine con preparazione alla posa del nuovo manto ml 160*1,35 x 2 | mq | 432,00 |
| 2 | D5.10 | Pavimentazione di marciapiede in asfalto colato spessore mm. 20, superficie superiore ricoperta di graniglia di marmo colore verde, in opera compresi i materiali, misurato nella sua superficie effettiva riporto voce precedente | mq | 432,00 |
| 3 | D1.10c | Corso Sempione Interventi di sistemazione delle pavimentazioni di marciapiede Solo asporto di manto finale di marciapiede in conglomerato bituminoso fine con preparazione alla posa del nuovo manto tratto da Via Bernocchi a Via Milano ml 250 x 1,50 tratto da Via Canazza a Via Ferraris 375 x 2,3 lato ex Ospedale | mq | 375,00 862,50 1.237,50 |
| 4 | D5.10 | Pavimentazione di marciapiede in asfalto colato spessore mm. 20, superficie superiore ricoperta di graniglia di marmo colore verde, in opera compresi i materiali, misurato nella sua superficie effettiva riporto voce precedente | mq | 1.237,50 |
| 5 | D1.6 | Scavo di sbancamento per marciapiedi eseguito a macchina e rifinito a mano compresa la sistemazione del fondo in modo da renderlo atto a ricevere la nuova fondazione tratto da distributore Brennero ml 33 x 0,2 x 2 tratto Brennero Locatelli ml 80 x 0,20 x 2 | mc | 13,20 32,00 45,20 |
| 6 | D5.1b | Fornitura e posa in opera di cordoli in granito con le teste finite, superficie antisdrucchiolo lavorata alla punta a mano o bocciardate, piani di posa e facce regolari prive di bugnature, nei tipi sia retti che curvi, posati su sottofondo continuo di cls a 200 kg/mc spessore medio cm 10 questo e il rinfiacco sempre in cls compresi, la sigillatura finale dei cordoli da eseguirsi in boiaccia di cemento e la stilatura dei giunti: a vista d'importazione del numero dim 15 x 25 | ml | 113,00 |
| 7 | D4.10 | Fornitura e posa in opera di pavimentazione in elementi in cls vibrocompressi tipo autobloccanti di colori e forme correnti posati su sottofondo di sabbia viva di cava spessore minimo cm4 o pietrisco pezzatura 3/6 questa compresa; compresa altresì la successiva intasatura delle fughe con sabbietta fine tipo Ticino data in riprese successive fino al completo riempimento delle stesse, compresi pure gli sfridi ed il taglio degli elementi ove necessario misurati nella superficie effettiva realizzata, posati sia accostati che a disegno della DL:-)spessore cm. 6 ml 33 x 2 ml 80 x 2 | mq | 66,00 160,00 226,00 |
| 8 | D3.10b | Livellamento e rullatura del piano del cassonetto stradale compreso sterri e riporti di materiale (mista naturale di cava o provenienti da impianti di recupero con materiale arido tipo A1 A2-4 A2-5) fino ad uno spessore di cm 20 eseguito con motorgrader e rulli di peso adeguato fino ad ottenere un perfetto piano di posa ml 80+33 x 2,5 | mq | 282,50 |
| 9 | D4.4b | Fondazione in conglomerato bituminoso sabbio-ghiaioso (tout-venant) bitumato, con bitume penetrazione 80/100, compresi materiali, stendimento e rullatura, in strati finiti non inferiori a cm. 8, al 3,5-4,5% di bitume in peso del conglomerato e compreso l'onere per il rialzo dei chiusini, saracinesche, al piano finito della pavimentazione s cm 10 riporto voce precedente | mq | 282,50 |

| N° | N. elenco | DESCRIZIONE LAVORI | Unità misura | Quantità |
|--|-----------|--|--------------|---|
| 10 | D4.5b | Manto d'usura in conglomerato bituminoso fine steso con vibrofinitrice e cilindrato con rullo di peso adeguato, con bitume penetrazione 50/70 - 70/80 al 5,5-6,60% del peso dell'inerte confezionato con pietrischetto serpentinoso, sabbia e filler a massa chiusa compresi i materiali, stendimento, rullatura pulizia strada. Compreso pure lo strato di emulsione bituminosa in ragione di 1kg./mq . Compresa l'analisi del materiale posato mediante esecuzione di prove di cui all' art 230 a - b da eseguirsi in ragione di n° 1 per ogni strada e comunque ogni 4000 mq di pavimentazione posata spessore cm 3 riporto voce precedente | mq | 282,50 |
| 11 | D8.2a | Formazione di segnaletica orizzontale a norma UNI EN 1436/98 eseguita con vernici a base di resina alchilica e clorocauciu quantità circa 1,50 kg/mq premiscelata con l'aggiunta di microsfele di vetro in ragione di circa il 30% previa tracciatura eseguita con idoneo personale :simboli o scritte scritta Bus x 2 | cad | 6,00 |
| 12 | D8.2c | Formazione di segnaletica orizzontale a norma UNI EN 1436/98 eseguita con vernici a base di resina alchilica e clorocauciu quantità circa 1,50 kg/mq premiscelata con l'aggiunta di microsfele di vetro in ragione di circa il 30% previa tracciatura eseguita con idoneo personale :linee di delimitazione laterale linee margine carreggiata | ml | 113,00 |
| Via Cesare Correnti | | | | |
| Rifacimento pavimentazione stradale tratto Filzi Zaroli | | | | |
| 13 | D1.11a | Fresatura di pavimentazione stradale eseguita con idonea apparecchiatura (fresatrice a freddo o a caldo) compreso il trasporto del materiale di risulta presso impianto di trattamento da procurarsi a cura dell'Impresa, valutata al mq/cm ml 265,00s 3cm tratto da Zaroli a Spallanzani ml 63,00 x 7 x3 | mq/cm | 5.565,00 1.323,00 6.888,00 |
| 14 | D1.12c | Quota forfetaria per conferimento e smaltimento ad appositi impianti di riciclaggio, limitatamente alle quantità relative a materiali non inerti, da applicarsi come sovrapprezzo alle voci 1-8-9-10. per miscele bituminose non pericolose (asfalto fresato) C riporto voce precedente x 2,3tonn/mc | tonn | 158,42 |
| 15 | D4.5b | Manto d'usura in conglomerato bituminoso fine steso con vibrofinitrice e cilindrato con rullo di peso adeguato, con bitume penetrazione 50/70 - 70/80 al 5,5-6,60% del peso dell'inerte confezionato con pietrischetto serpentinoso, sabbia e filler a massa chiusa compresi i materiali, stendimento, rullatura pulizia strada. Compreso pure lo strato di emulsione bituminosa in ragione di 1kg./mq . Compresa l'analisi del materiale posato mediante esecuzione di prove di cui all' art 230 a - b da eseguirsi in ragione di n° 1 per ogni strada e comunque ogni 4000 mq di pavimentazione posata spessore cm 3 ml 265,00 x 7,00 | mq | 2.296,00 |
| 16 | D8.2c | Formazione di segnaletica orizzontale a norma UNI EN 1436/98 eseguita con vernici a base di resina alchilica e clorocauciu quantità circa 1,50 kg/mq premiscelata con l'aggiunta di microsfele di vetro in ragione di circa il 30% previa tracciatura eseguita con idoneo personale :linee di arresto o precedenza o zebrate da contabilizzarsi a mq vuoto per pieno Linea di arresta inc Zroli ml 7,00 x 1,00 | mq | 7,00 |
| 17 | D8.2a | Formazione di segnaletica orizzontale a norma UNI EN 1436/98 eseguita con vernici a base di resina alchilica e clorocauciu quantità circa 1,50 kg/mq premiscelata con l'aggiunta di microsfele di vetro in ragione di circa il 30% previa tracciatura eseguita con idoneo personale :simboli o scritte STOP inc Zaroli | cad | 4,00 |
| 18 | D8.2c | Formazione di segnaletica orizzontale a norma UNI EN 1436/98 eseguita con vernici a base di resina alchilica e clorocauciu quantità circa 1,50 kg/mq premiscelata con l'aggiunta di microsfele di vetro in ragione di circa il 30% previa tracciatura eseguita con idoneo personale :linee di delimitazione laterale ml 265 x 2 Largo Tosi Ristrutturazione fermata Bus e realizzazione attraversamento protetto verso Parco falcone Borsellino | ml | 530,00 |