




COMPUTO METRICO OPERE EXTRA COMPARTO



| | | |
|---|--|--|
| <u>committente</u> GCS s.r.l. legale rappresentante Stefania Bettoni sede legale via del Tonale e della Mendola n°162/C, Endine Gaiano (BG) p.iva 03734930161 | | ELABORATO 11 |
| | | DATA settembre 2014 |
| <u>progettista</u> Studio CdC architetto Carlos de Carvalho via G. Crescenzi n°41, Bergamo p.iva 02445240167 | |  studio architetto carlos de carvalho |
| | | SOCIO RAD° |

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

Relativo alle opere alle opere extra comparto consistenti nell'allargamento stradale della via Carducci (50 m²) e nella strada di accesso al capannone esistente (180 m²).

| num. voce | designazione dei lavori | unità di misura | quantità | importi | | |
|-----------------------|-------------------------|--|----------------|------------------|--------|----------|
| | | | | unitario | totale | |
| OPERE STRADALI | | | | | | |
| 1 | H.4.10.05 | Scavo di scoticamento di terreno sino a 20 cm di profondità da eseguirsi con mezzi meccanici, compreso carico su autocarro e il trasporto alle discariche, escluso l'onere per lo smaltimento/recupero dei rifiuti, da documentarsi | m ² | 230,00 | 2,43 | 558,90 |
| 2 | H.4.10.20 | Fornitura e posa, con mezzi meccanici, di materiale misto per riempimenti di scavi o depressioni | m ³ | 94,00 | 25,00 | 2.350,00 |
| 3 | G.4.10.20 | Costipamento di inerti con mezzo idoneo idoneo fino al completo assestamento, misurato costipato | m ³ | 94,00 | 2,24 | 210,56 |
| 4 | H.4.15.10 | Formazione di massicciata stradale con tout-venant di cava, compreso fornitura, stesa e rullatura misurato in opera compresso - spessore finito 40 cm | m ³ | 92,00 | 31,92 | 2.936,64 |
| 5 | H.4.15.09.a | Fornitura e stesa di materiale misto granulare stabilizzato con leganti naturali, strato di spessore finito di cm 20 | m ³ | 46,00 | 49,42 | 2.273,32 |
| 6 | H.4.15.20.b | Fondazione in conglomerato bituminoso sabbio-ghiaioso (tout-venant bitumato), con bitume penetrazione 80-100 e 180-200, compresi materiali, stendimento e rullatura, in spessori finiti non inferiori a 6 cm (misurati compressi), al 3,50% - 4,50% di bitume sul peso dell'inerte - spessore finito 10 cm | m ² | 230,00 | 14,68 | 3.376,40 |
| 7 | H.4.15.30.c | Tappeti di usura in conglomerato bituminoso tipo bitulite con bitume penetrazione 80-100, 180-200, al 5,50% - 6,50% del peso del pietrisco calcareo, confezionato con graniglia a massa chiusa con additivi, compresi materiali, stendimento e rullatura (misurata compressa): - spessore finito 5 cm | m ² | 230,00 | 10,36 | 2.382,80 |
| 8 | A.4.60.30.d | Fornitura e posa in opera di cordoli in conglomerato cementizio vibrocompressso, prefabbricate, con sottofondo e rinfianchi di calcestruzzo, sigillatura dei giunti, escluso lo scavo - sezione 12/15 x 25 inclusa maggiorazione 50% per elementi curvi | ml | 50,00 | 28,06 | 1.403,00 |
| 9 | H.4.15.35.a | Fornitura e posa in opera di cordolo con cunetta in cls delle dimensioni di 0,50 x 0,25, compresi gli elementi per il passo-carraio e gli elementi per l'innesto della caditoia, con sottofondo e rinfianchi di calcestruzzo, sigillatura dei giunti, escluso lo scavo - dimensioni 12/15 x 25 | ml | 10,00 | 36,98 | 369,80 |
| 10 | H.4.25.5.b | Formazione di striscie (per ripresa o nuovo impianto) continue, rettilinee o curve, con vernice bianca o gialla di cui alla voce P.3.20.60: a) larghezza striscia 15 - maggiorazione 50% per piccole quantità | ml | 60,00 | 1,08 | 64,80 |
| 11 | H.4.25.14 | Posa in opera di pali per la segnaletica stradale verticale ved.H.3.25.30 (compresa la formazione del plinto in calcestruzzo confezionato con 200 kg di cemento R 32.5 per m3 di impasto, aventi dimensioni 40 x 40x 40 cm), e di segnali di cui alle voci da H.3.25.5 a H.3.25.25 esclusi lo scavo il rinterro e l'allontanamento dei materiali di risulta | cad | 3,00 | 83,71 | 251,13 |
| 12 | H.4.25.15.b4 | Fornitura e posa in opera di segnaletica stradale su palo esistente: a) segnali triangolari | cad | 3,00 | 55,17 | 165,51 |
| TOTALE | | | € | 16.342,86 | | |

QUADRO ECONOMICO

| | | |
|------------|--|------------------|
| A. | Opere a base d'asta | 16.342,86 |
| A.1 | Oneri per la Sicurezza non soggetti a ribasso | 817,14 |
| | Totale somme dell'appalto | 17.160,00 |
| B. | Somme a disposizione | |
| B.1 | IVA su importo delle opere 10% | 1.716,00 |
| B.2 | Spese di progettazione | |
| | Progetto architettonico preliminare | 1.000,00 |
| | Progetto architettonico definitivo-esecutivo | 3.500,00 |
| | Contabilità e misure | 500,00 |
| | Certificato di regolare esecuzione | 200,00 |
| | Rilievi e frazionamenti | 600,00 |
| | Progetto ingegneristico definitivo-esecutivo | 1.200,00 |
| | Totale | 7.000,00 |
| | Contributo previdenziale obbligatorio 4% | 280,00 |
| | IVA 22% su spese di progettazione | 1.601,60 |
| | Totale | 8.881,60 |
| B.3 | Collaudo | 1.000,00 |
| | Contributo previdenziale obbligatorio 4% | 40,00 |
| | IVA su collaudo 22% | 228,80 |
| | Totale | 1.268,80 |
| B.4 | Coordinamento in materia di sicurezza | |
| | Coordinatore in fase di progettazione ed esecuzione | 1.500,00 |
| | Contributo previdenziale obbligatorio 4% | 60,00 |
| | IVA su piano di sicurezza 22% | 343,20 |
| | Totale | 1.903,20 |
| | Totale somme a disposizione B1+B2+B3+B4+B5 | 13.769,60 |
| A+B | Importo complessivo dell'opera | 30.929,60 |