

# COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

**OGGETTO:** Computo per opere di urbanizzazione primaria - piano attuativo area di trasformazione "G"  
Prezziario R.L. 2024

**COMMITTENTE:** Danesi Partnership.S.r.l.

Data, 29/11/2024

**IL TECNICO**

| Num.Ord.<br>TARIFFA                        | DESIGNAZIONE DEI LAVORI  | DIMENSIONI |       |       |        | Quantità | IMPORTI  |          |
|--|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|----------|
|  |  | par.ug.    | lung. | larg. | H/peso |          | unitario | TOTALE   |
|  | <b>R I P O R T O</b>   |            |       |       |        |          |          |          |
|  | <b>LAVORI A MISURA</b>   |            |       |       |        |          |          |          |
|  | <b>OPERE DI URBANIZZAZIONE PRIMARIA (SpCat 1)<br/>OG3 - Strade, autostrade, ponti, viadotti, ferrovie,<br/>metropolitane (Cat 1)</b>   |            |       |       |        |          |          |          |
| 1<br>1U.04.020.02<br>50                    | Rimozione cordoni in conglomerato cementizio e del relativo rinfiacco in calcestruzzo. Compresa movimentazione carico e trasporto delle macerie a discarica e/o a stoccaggio; opere di protezione e segnaletica. In orario normale   |            | 36,00 |       |        | 36,00    |          |          |
|  | SOMMANO m  |            |       |       |        | 36,00    | 7,39     | 266,04   |
| 2<br>OC.EEA.c09.<br>A6401.Na00<br>0.0005.- | OPERA: Trincea di terreno generico; geometria/forma/aspetto: parete a scarpa; impiego: fondazione; profondità [m] <= 1,5. Incluso: trovanti rocciosi/relitti di murature fino a 0,750 m³. Escluso: terreno roccioso.<br>OPERA: Trincea di terreno generico; geometria/forma/aspetto: parete a scarpa; impiego: fondazione; profondità [m] <= 1,5. Incluso: trovanti rocciosi/relitti di murature fino a 0,750 m³. Escluso: terreno roccioso.<br>LAVORO: Scavo con mezzo meccanico. Incluso: carico e trasporto terre ad impianti di trattamento autorizzati. Escluso: armo di scavo; opere provvisorie di segnaletica e protezione. SPECIFICHE TECNICHE: - |            | 45,00 |       | 0,700  | 31,50    |          |          |
|  | SOMMANO mc   |            |       |       |        | 31,50    | 23,71    | 746,87   |
| 3<br>LP.EEA.a02.<br>A1000.Qa0              | OPERA STRUMENTALE: Armo di scavo di legno naturale generico; altezza [m] <= 3. Incluso: tavole o pannelli; chiodi; disarmante. Escluso: sbadacchi.<br>LAVORO: Posa.<br>SPECIFICHE TECNICHE: tavole o pannelli accostati.   | 2,00       | 45,00 |       |        | 90,00    |          |          |
|  | SOMMANO mq   |            |       |       |        | 90,00    | 20,33    | 1'829,70 |
| 4<br>OC.ITA.a04.<br>D0201.Mb00<br>2.0255.- | OPERA: Strato di fondazione stradale, in misto granulare di roccia naturale calcarea/dolomitica; impiego: strada urbana. Incluso: materiali di apporto o vagliatura.<br>LAVORO: Formazione. Incluso: costipamento getto.<br>SPECIFICHE TECNICHE: in misto granulare stabilizzato con legante naturale.   |            | 45,00 |       | 0,450  | 20,25    |          |          |
|  | SOMMANO mc   |            |       |       |        | 20,25    | 52,55    | 1'064,14 |
| 5<br>OC.ITA.a04.<br>D1202.Mb00<br>0.0040.- | OPERA: Strato di massicciata, stradale di roccia naturale generico; geometria/forma: strato di pietrisco; impiego: strada urbana; spessore [cm] = 12.<br>LAVORO: Formazione. Incluso: spandimento; cilindatura; primo e secondo trattamento superficiale con emulsione bituminosa e graniglia.<br>SPECIFICHE TECNICHE: pezzatura pietrisco [mm] = 40 ÷ 60; due trattamenti superficiali: primo con dosaggio emulsione bituminosa a semipenetrazione [kg/m²] = 3 e pezzatura graniglia [mm] = 3 ÷ 6; secondo con dosaggio emulsione bituminosa [kg/m²] = 2 e pezzatura graniglia [mm] = 1 ÷ 3. (lung.=44+52,25)   |            | 96,25 |       |        | 96,25    |          |          |
|  | SOMMANO mq   |            |       |       |        | 96,25    | 11,13    | 1'071,26 |
|  | <b>A R I P O R T A R E</b>   |            |       |       |        |          |          | 4'978,01 |

| Num.Ord.<br>TARIFFA                        | DESIGNAZIONE DEI LAVORI  | DIMENSIONI |        |       |        | Quantità | IMPORTI  |           |
|--|--|------------|--------|-------|--------|----------|----------|-----------|
|  |  | par.ug.    | lung.  | larg. | H/peso |          | unitario | TOTALE    |
|  | R I P O R T O  |            |        |       |        |          |          | 4'978,01  |
| 6<br>OC.ITA.a04.<br>D1202.Mb0              | <p>OPERA: Strato di massicciata, stradale di roccia naturale generico; geometria/forma: strato di pietrisco siliceo; impiego: strada urbana; spessore [cm] = 3,5.</p> <p>LAVORO: Formazione. Incluso: spandimento; cilindatura; primo e secondo trattamento superficiale con emulsione bituminosa e graniglia.</p> <p>SPECIFICHE TECNICHE: pezzatura pietrisco [mm] = 40 ÷ 60; due trattamenti superficiali: primo con dosaggio emulsione bituminosa a semipenetrazione [kg/m<sup>2</sup>] = 3 e pezzatura graniglia [mm] = 3 ÷ 6; secondo con dosaggio emulsione bituminosa [kg/m<sup>2</sup>] = 2 e pezzatura graniglia [mm] = 1 ÷ 3.<br/>(lung.=44+52,25)</p> |            | 96,25  |       |        | 96,25    |          |           |
|  | SOMMANO mq   |            |        |       |        | 96,25    | 7,95     | 765,19    |
| 7<br>OC.ITA.a04.<br>D0901.J0009<br>.0255.- | <p>OPERA: Strato di binder di conglomerato bituminoso; impiego: opere stradali   sede stradale; spessore [cm] = 5.</p> <p>LAVORO: Formazione. Incluso: pulizia sede; stesa; costipazione.</p> <p>SPECIFICHE TECNICHE: dosaggio emulsione bituminosa [kg/m<sup>2</sup>] = 0,60 ÷ 0,80 .<br/>(lung.=44+52,25+57,50)</p>  |            | 153,75 |       |        | 153,75   |          |           |
|  | SOMMANO mq   |            |        |       |        | 153,75   | 14,83    | 2'280,11  |
| 8<br>OC.ITA.c16.<br>D1201.J00              | <p>OPERA: Strato di usura stradale di conglomerato bituminoso; impiego: sede stradale.</p> <p>LAVORO: Scarifica. Incluso: pulizia; movimentazione; carico e trasporto macerie a discarica e/o a stoccaggio.</p> <p>SPECIFICHE TECNICHE: con fresatura a freddo; per spessore [cm] ≤ 6.<br/>porzione strada esistente</p>   |            | 57,50  |       |        | 57,50    |          |           |
|  | SOMMANO mq   |            |        |       |        | 57,50    | 4,07     | 234,03    |
| 9<br>OC.ITA.a02.<br>D1201.J00              | <p>OPERA: Strato di usura stradale di conglomerato bituminoso; impiego: opere stradali; spessore medio [mm] = 30; aderenza superficiale BPN [-] ≥ 62.</p> <p>LAVORO: Posa. Incluso: pulizia sede; stesa mediante finitrice meccanica; costipazione a mezzo di rulli.</p> <p>SPECIFICHE TECNICHE: dosaggio emulsione bituminosa [kg/m<sup>2</sup>] = 0,60 ÷ 0,80.</p>   |            |        |       |        | 0,00     | 10,22    | 0,00      |
|  | SOMMANO mq   |            |        |       |        | 0,00     | 10,22    | 0,00      |
| 10<br>OC.ITA.a02.<br>D1201.J00             | <p>OPERA: Strato di usura stradale di conglomerato bituminoso; impiego: opere stradali; spessore medio [mm] = 40; aderenza superficiale BPN [-] ≥ 62.</p> <p>LAVORO: Posa. Incluso: pulizia sede; stesa mediante finitrice meccanica; costipazione a mezzo di rulli.</p> <p>SPECIFICHE TECNICHE: dosaggio emulsione bituminosa [kg/m<sup>2</sup>] = 0,60 ÷ 0,80.<br/>strada esistente *(lung.=44+52,25+57,50)</p>  |            | 153,75 |       |        | 153,75   |          |           |
|  | SOMMANO mq   |            |        |       |        | 153,75   | 13,17    | 2'024,89  |
| 11<br>sicurezza                            | Costi relativi agli apprestamenti di sicurezza, calcolati come sommatoria di<br>1.costo opere igienico assistenziali;<br>2.costo opere relative alla logistica;<br>3.costo opere relative all'impiantistica;   |            |        |       |        |          |          |           |
|  | A R I P O R T A R E  |            |        |       |        |          |          | 10'282,23 |

