

# Comune di Francavilla d'Ete

Provincia di Fermo

Oggetto:

**Interventi di recupero e riqualificazione del  
patrimonio culturale e paesaggistico.  
Adeguamento funzionale Via Bramante**

## PROGETTO ESECUTIVO

**Committente: Amministrazione Comunale Francavilla d'Ete  
Piazza Vittorio Emanuele II, n. 34**

**Tavola**

**6**

**Computo metrico estimativo**

**Il Progettista e Direttore Lavori  
Dr. Ing. Marco Ramadori**

**Dr. Ing. Marco Ramadori**  
Via Mazzini, n. 3  
Montegiorgio  
Tel. 0734962399  
e-mail [marco.ram@libero.it](mailto:marco.ram@libero.it)

**GENNAIO 2014**

| Num.Ord.<br>TARIFFA     | DESIGNAZIONE DEI LAVORI  | unità<br>di<br>misura | D I M E N S I O N I  |       |       |                            | Quantità                 | I M P O R T I |          |
|-------------------------|--|-----------------------|----------------------|-------|-------|----------------------------|--------------------------|---------------|----------|
|                         |  |                       | par.ug.              | lung. | larg. | H/peso                     |                          | unitario      | TOTALE   |
|                         | R I P O R T O  |                       |                      |       |       |                            |                          |               |          |
|                         | <u>LAVORI A MISURA</u>   |                       |                      |       |       |                            |                          |               |          |
|                         | Lavori stradali (SpCat 1)  |                       |                      |       |       |                            |                          |               |          |
| 1 / 1<br>19.03.005*.002 | Demolizione di sovrastruttura. Demolizione di sovrastrutt ... iscelazione con altro materiale. Con riempio di materiali<br>SpCat 1 - Lavori stradali   |                       |                      | 75,00 | 5,000 | 0,150                      | 56,25                    |               |          |
|                         | SOMMANO...   | m³                    |                      |       |       |                            | 56,25                    | 9,56          | 537,75   |
| 2 / 2<br>17.01.003*.001 | Scavo a sezione obbligata con uso di mezzi meccanici. Sca ... re il lavoro finito. Scavi fino alla profondità di m 1,50.<br>SpCat 1 - Lavori stradali<br>Per interrimento canalizzazioni   |                       |                      | 75,00 | 0,600 | 0,600                      | 27,00                    |               |          |
|                         | SOMMANO...   | m³                    |                      |       |       |                            | 27,00                    | 6,22          | 167,94   |
| 3 / 3<br>03.03.001*.001 | Calcestruzzi a prestazione garantita. Fornitura e posa in ... ndicate nelle Norme Tecniche per le costruzioni. Rck 5 Mpa<br>SpCat 1 - Lavori stradali<br>Rinterro canalizzazioni   |                       |                      | 75,00 | 0,600 | 0,600                      | 27,00                    |               |          |
|                         | SOMMANO...   | m³                    |                      |       |       |                            | 27,00                    | 113,87        | 3 074,49 |
| 4 / 4<br>18.09.003.003  | Pozzetto per caditoia stradale in ghisa. Pozzetto in mura ... esclusa la caditoia in ghisa. Dimensioni interne cm 60x60.<br>SpCat 1 - Lavori stradali<br>Per fognatura   |                       |                      |       |       |                            | 3,00                     |               |          |
|                         | SOMMANO...   | cad                   |                      |       |       |                            | 3,00                     | 128,23        | 384,69   |
| 5 / 5<br>18.09.014      | Ghisa rifusa per chiusini e caditoie. Chiusini in ghisa r ... e compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito.<br>SpCat 1 - Lavori stradali<br>Per canalizzazioni elettriche 30x30<br>Per canalizzazioni elettriche 40x40<br>Per fognatura 60x60 |                       | 4,00<br>2,00<br>3,00 |       |       | 18,000<br>27,000<br>58,000 | 72,00<br>54,00<br>174,00 |               |          |
|                         | SOMMANO...   | kg                    |                      |       |       |                            | 300,00                   | 2,48          | 744,00   |
| 6 / 6<br>18.07.005.004  | Fornitura e posa in opera di tubo in PVC SN 4. Fornitura ... committenza o compensati a parte. Diametro esterno mm 200<br>SpCat 1 - Lavori stradali<br>fognatura   |                       |                      | 30,00 |       |                            | 30,00                    |               |          |
|                         | SOMMANO...   | m                     |                      |       |       |                            | 30,00                    | 21,96         | 658,80   |
| 7 / 7<br>18.07.004.001  | Fornitura e posa in opera di tubo in PVC classe SN 8. For ... committenza o compensati a parte. Diametro esterno mm 110  |                       |                      |       |       |                            |                          |               |          |
|                         | A R I P O R T A R E  |                       |                      |       |       |                            |                          |               | 5 567,67 |

| Num.Ord.<br>TARIFFA       | DESIGNAZIONE DEI LAVORI  | unità<br>di<br>misura | D I M E N S I O N I |                |       |        | Quantità       | I M P O R T I |            |
|---------------------------|--|-----------------------|---------------------|----------------|-------|--------|----------------|---------------|------------|
|                           |  |                       | par.ug.             | lung.          | larg. | H/peso |                | unitario      | TOTALE     |
|                           | R I P O R T O  |                       |                     |                |       |        |                |               | 5 '567,67  |
| 8 / 8<br>03.03.001*.004   | SpCat 1 - Lavori stradali<br>allacci fognatura   | m                     |                     | 20,00          |       |        | 20,00          |               |            |
|                           | SOMMANO...   |                       |                     |                |       |        | 20,00          | 15,54         | 310,80     |
|                           | Calcestruzzi a prestazione garantita.<br>Fornitura e posa in ... dicte nelle Norme<br>Tecniche per le costruzioni. Rck 20 Mpa<br>SpCat 1 - Lavori stradali   | m³                    |                     | 75,00          | 5,000 | 0,200  | 75,00          |               |            |
|                           | SOMMANO...   |                       |                     |                |       |        | 75,00          | 127,23        | 9 '542,25  |
| 9 / 9<br>03.04.003*       | Rete in acciaio elettrosaldato. Rete in<br>acciaio elettrosa ... tre compreso quanto<br>altro occorre per dare l'opera finita.<br>SpCat 1 - Lavori stradali  | kg                    |                     | 75,00          | 5,000 | 2,220  | 832,50         |               |            |
|                           | SOMMANO...   |                       |                     |                |       |        | 832,50         | 1,87          | 1 '556,78  |
| 10 / 10<br>18.06.013.002  | Realizzazione di pavimentazione stradale<br>con cubetti di a ... tipo e materiale di<br>quelle esistenti dello spessore 7-9 cm<br>SpCat 1 - Lavori stradali  | m²                    |                     | 75,00          | 5,000 |        | 375,00         |               |            |
|                           | SOMMANO...   |                       |                     |                |       |        | 375,00         | 130,45        | 48 '918,75 |
|                           | Impianto di illuminazione (SpCat 2)  |                       |                     |                |       |        |                |               |            |
| 11 / 11<br>15.07.008*.001 | Pozzetto in cemento o in resina. Pozzetto<br>in cemento o in ... ccorre per dare l'opera<br>finita. In resina mm 300 x mm 300.<br>SpCat 2 - Impianto di illuminazione<br>Canalizzazioni elettriche   | cad                   |                     |                |       |        | 4,00           |               |            |
|                           | SOMMANO...   |                       |                     |                |       |        | 4,00           | 32,05         | 128,20     |
|                           |  |                       |                     |                |       |        |                |               |            |
| 12 / 12<br>15.07.008*.002 | Pozzetto in cemento o in resina. Pozzetto<br>in cemento o in ... ccorre per dare l'opera<br>finita. In resina mm 400 x mm 400.<br>SpCat 2 - Impianto di illuminazione<br>Canalizzazioni elettriche   | cad                   |                     |                |       |        | 2,00           |               |            |
|                           | SOMMANO...   |                       |                     |                |       |        | 2,00           | 64,03         | 128,06     |
|                           |  |                       |                     |                |       |        |                |               |            |
| 13 / 13<br>15.04.002*.020 | Linea elettrica in cavo multipolare flessibile<br>isolato in ... use: le canalizzazioni e le<br>scatole di derivazione 4x4 mm²<br>SpCat 2 - Impianto di illuminazione<br>Linea principale<br>Allacci | m                     |                     | 75,00<br>20,00 |       |        | 75,00<br>20,00 |               |            |
|                           | SOMMANO...   |                       |                     |                |       |        | 95,00          | 6,29          | 597,55     |
|                           |  |                       |                     |                |       |        |                |               |            |
| 14 / 14<br>15.04.002*.026 | Linea elettrica in cavo multipolare flessibile<br>isolato in ... e: le canalizzazioni e le scatole   |                       |                     |                |       |        |                |               |            |
|                           | A R I P O R T A R E  |                       |                     |                |       |        |                |               | 66 '750,06 |



[illegible]