



# COMUNE DI PONTECAGNANO FAIANO

(Provincia di Salerno)

**SETTORE LAVORI PUBBLICI INFRASTRUTTURE  
IGIENE URBANA E S.A.D. "PICENTINI E BATTIPAGLIA"**

## **PROGETTO ESECUTIVO**

*ai sensi dell'art. 41 del D. Lgs. n. 36 del 31 Marzo 2023*

### OGGETTO

**Lavori di realizzazione blocco ossari e blocco loculi  
frontali "a fornetto" nel cimitero comunale.  
Area "A" - 1° stralcio**

### TAVOLA

**R.4**

### ELABORATO

**Cronoprogramma**

**Data:**

**agg. Febbraio 2024**

**Scala**

**Progettista architettonico:**

**Geom. Massimiliano Stanzione**

**Responsabile del Settore e RUP:**

**Arch. Giovanni Landi**

**Revisione del**

**Revisione del**

**Revisione del**

# RELAZIONE

## CRONOPROGRAMMA DEI LAVORI

Il CRONOPROGRAMMA dei Lavori allegato alla presente relazione è stato redatto ai sensi dell'art. 30 dell'All. I.7 del D.lgs. 36/2023.

### Tempi di esecuzione

Uno degli obiettivi del cronoprogramma è quello di determinare i tempi di esecuzione del lavoro tenendo anche conto dell'eventuale andamento stagionale sfavorevole. Dai calcoli effettuati è risultato che per la completa esecuzione dei lavori sono necessari **180 (centottanta)** giorni naturali e consecutivi.

### Andamento stagionale sfavorevole

Nel calcolo della durata delle attività, definita con riferimento ad una produttività di progetto ritenuta necessaria per la realizzazione dell'opera entro i termini indicati dalla Stazione Appaltante, si è tenuto conto della prevedibile incidenza dei giorni di andamento stagionale sfavorevole, nonché della chiusura dei cantieri per festività.

Essendo in fase di progetto e non conoscendo quale sarà l'effettiva data d'inizio dei lavori, si è tenuto conto della prevedibile incidenza dei giorni di andamento stagionale sfavorevole come percentuale media di riduzione sulle attività lavorative durante tutto l'arco dell'anno con aumento temporale analogo di ogni attività, indipendentemente dalla successione temporale.

In fase di redazione del programma esecutivo, quando si è a conoscenza della data d'inizio dei lavori, l'impresa dovrà collocare le attività durante il loro effettivo periodo temporale di esecuzione, che nell'arco dell'anno avrà diversi tipi di incidenza sulla produttività che potranno essere di diminuzione o di aumento rispetto alla media considerata in fase di progetto.

### Produzione mensile

Per poter attuare i lavori secondo quanto previsto dal cronoprogramma allegato si evince che l'impresa deve garantire, attraverso le risorse impegnate e la sua organizzazione, una produzione mensile media tale da poter realizzare nei tempi previsti le lavorazioni previste in progetto.

L'impresa che dovrà eseguire i lavori deve considerare i dati innanzi espressi come condizione minima da dover soddisfare, nonostante che il programma esecutivo, che la stessa dovrà stilare prima dell'inizio dei lavori, possa portare a dati differenti da quelli desunti dall'allegato cronoprogramma.

Il Tecnico

**Comune di Pontecagnano Faiano**  
**Provincia di Salerno**

**Cronoprogramma di  
PROGETTO**

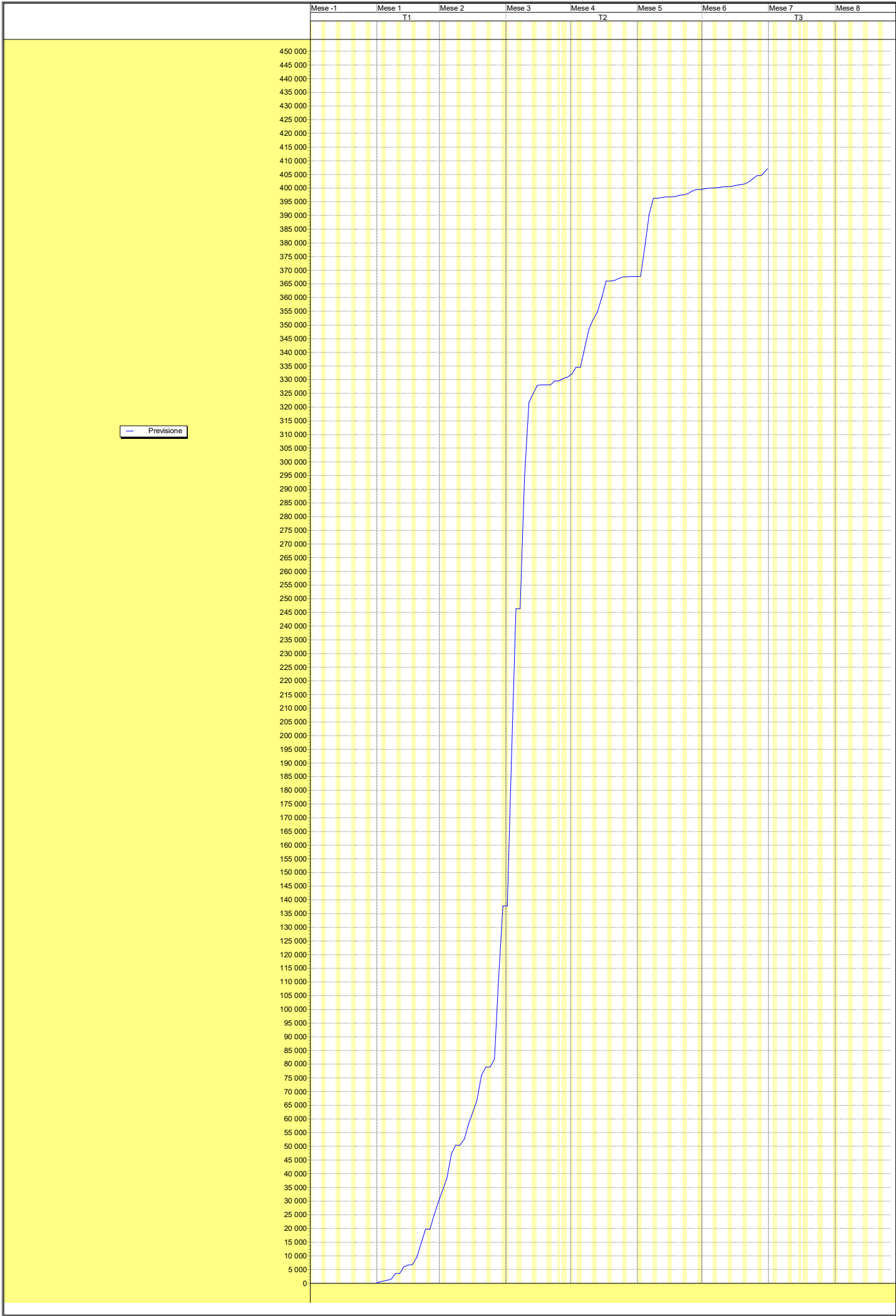
**OGGETTO:** Lavori di realizzazione blocchi e ossari e loculi frontali "a fornetto" nel Cimitero comunale.

**COMMITTENTE:** Comune di Pontecagnano Faiano

Il Tecnico

---

| ID | Nome attivita'   | Durata | Importo    | Mese -1 | Mese 1 | Mese 2 | Mese 3 | Mese 4 | Mese 5 | Mese 6 | Mese 7 | Mese 8 |
|----|--|--------|------------|---------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 1  | <b>Lavori a CORPO</b>  | 127 g  | 387'983,54 |         | T1     |        | T2     |        | T3     |        |        |        |
| 2  |  | 127 g  | 387'983,54 |         |        |        |        |        |        |        |        |        |
| 3  | <b>Demolizioni, scavi, rimozione e trasporti</b>   | 7 g    | 3'531,49   |         |        |        |        |        |        |        |        |        |
| 4  | Abbattimento di alberi adulti a chioma espansa in parchi ...   | 3 g    | 631,08     |         |        |        |        |        |        |        |        |        |
| 5  | Rimozione del ceppo di albero adulto di altezza da 6 a 12 m, compreso il trasporto a discarica autorizzata | 3 g    | 337,80     |         |        |        |        |        |        |        |        |        |
| 6  | Demolizione strutture in calcestruzzo con ausilio di mart ...  | 4 g    | 111,26     |         |        |        |        |        |        |        |        |        |
| 7  | Scavo a sezione aperta eseguito con mezzi meccanici  | 5 g    | 564,80     |         |        |        |        |        |        |        |        |        |
| 8  | Scavo a sezione obbligata eseguito con mezzi meccanici   | 1 g    | 6,43       |         |        |        |        |        |        |        |        |        |
| 9  | Trasporto di materiale proveniente da lavori di demolizio ...  | 1 g    | 123,43     |         |        |        |        |        |        |        |        |        |
| 10 | Trasporto di materiale proveniente da lavori di movimento ...  | 1 g    | 1'756,69   |         |        |        |        |        |        |        |        |        |
| 11 | <b>Fondazioni</b>  | 18 g   | 43'700,26  |         |        |        |        |        |        |        |        |        |
| 12 | Calcestruzzi non strutturali   | 2 g    | 2'506,52   |         |        |        |        |        |        |        |        |        |
| 13 | Calcestruzzi per strutture di fondazione   | 4 g    | 17'606,17  |         |        |        |        |        |        |        |        |        |
| 14 | Casseforme per strutture in calcestruzzo   | 5 g    | 1'320,10   |         |        |        |        |        |        |        |        |        |
| 15 | Acciaio per c.a. Acciaio per cemento armato B450C, confor ...  | 9 g    | 22'267,47  |         |        |        |        |        |        |        |        |        |
| 16 | <b>Blocchi prefabbricati</b>   | 27 g   | 280'760,00 |         |        |        |        |        |        |        |        |        |
| 17 | Fornitura e posa in opera di basamento per 5 loculi ad ap ...  | 3 g    | 4'700,00   |         |        |        |        |        |        |        |        |        |
| 18 | Fornitura e posa in opera di basamento per 3 loculi ad ap ...  | 2 g    | 1'600,00   |         |        |        |        |        |        |        |        |        |
| 19 | Fornitura e posa in opera di batteria da 5 loculi ad aper ...  | 5 g    | 22'400,00  |         |        |        |        |        |        |        |        |        |
| 20 | Fornitura e posa in opera di batteria da 3 loculi ad aper ...  | 5 g    | 7'480,00   |         |        |        |        |        |        |        |        |        |
| 21 | Fornitura e posa in opera di batteria da 6 ossari delle ...  | 7 g    | 190'080,00 |         |        |        |        |        |        |        |        |        |
| 22 | Fornitura e posa in opera di batteria da 5 ossari delle ...  | 4 g    | 42'000,00  |         |        |        |        |        |        |        |        |        |
| 23 | Fornitura e posa in opera di copertura per blocchi loculi ...  | 4 g    | 12'500,00  |         |        |        |        |        |        |        |        |        |
| 24 | <b>Opere in copertura</b>  | 13 g   | 4'957,59   |         |        |        |        |        |        |        |        |        |
| 25 | Massetto cementizio premiscelato fibrinforzato con fibr ...  | 2 g    | 1'432,28   |         |        |        |        |        |        |        |        |        |
| 26 | Casseforme per strutture in calcestruzzo   | 6 g    | 120,36     |         |        |        |        |        |        |        |        |        |
| 27 | Preparazione del piano di posa di manti impermeabili con ...   | 2 g    | 135,40     |         |        |        |        |        |        |        |        |        |
| 28 | Manto impermeabile prefabbricato doppio strato costituito ...  | 3 g    | 1'948,56   |         |        |        |        |        |        |        |        |        |
| 29 | Canal di gronda, scossaline, converse e compulvi in lam ...  | 2 g    | 810,55     |         |        |        |        |        |        |        |        |        |
| 30 | Pluviali e canne di ventilazione in lamiera dello spessor ...  | 1 g    | 510,44     |         |        |        |        |        |        |        |        |        |
| 31 | <b>Intonaci rivestimenti e pitturazioni</b>  | 31 g   | 37'700,55  |         |        |        |        |        |        |        |        |        |
| 32 | Intonaco civile liscio a tre strati, costituito da un pri ...  | 8 g    | 1'348,36   |         |        |        |        |        |        |        |        |        |
| 33 | Preparazione del fondo di superfici murarie interne con u ...  | 5 g    | 193,44     |         |        |        |        |        |        |        |        |        |
| 34 | Tinteggiatura con pittura a base di silicati di potassio ...   | 8 g    | 750,41     |         |        |        |        |        |        |        |        |        |
| 35 | Rivestimento di pareti in lastre di marmo, pietra o trave ...  | 10 g   | 10'673,90  |         |        |        |        |        |        |        |        |        |
| 36 | Rivestimento di pareti in lastre di marmo, pietra o trave ...  | 10 g   | 15'551,44  |         |        |        |        |        |        |        |        |        |
| 37 | Fornitura ed installazione di chiavarda singola in bronzo ...  | 5 g    | 1'560,00   |         |        |        |        |        |        |        |        |        |
| 38 | Fornitura ed installazione di chiavarda doppia in bronzo ...   | 5 g    | 2'925,00   |         |        |        |        |        |        |        |        |        |
| 39 | Fornitura ed installazione di chiavarda singola in bronzo ...  | 5 g    | 4'698,00   |         |        |        |        |        |        |        |        |        |
| 40 | <b>Impianto di smaltimento acque meteoriche</b>  | 10 g   | 1'935,69   |         |        |        |        |        |        |        |        |        |
| 41 | Cunetta in calcestruzzo vibrocompresso monostrato, di dim ...  | 4 g    | 775,85     |         |        |        |        |        |        |        |        |        |
| 42 | Pozzetto di raccordo pedonale non diaframmatato  | 3 g    | 350,24     |         |        |        |        |        |        |        |        |        |
| 43 | Chiusini e griglie sferoidali di qualsiasi dimensione, fo ...  | 1 g    | 418,40     |         |        |        |        |        |        |        |        |        |
| 44 | Tubazione in PVC rigido per condotte in pressione di acqu ...  | 5 g    | 391,20     |         |        |        |        |        |        |        |        |        |
| 45 | <b>Impianto elettrico</b>  | 7 g    | 5'099,19   |         |        |        |        |        |        |        |        |        |
| 46 | Centralini da parete in resina, versione IP 54/65 equipag ...  | 7 g    | 90,74      |         |        |        |        |        |        |        |        |        |
| 47 | Centralini da parete in resina, versione IP 54/65 equipag ...  | 7 g    | 374,67     |         |        |        |        |        |        |        |        |        |
| 48 | Magnetotermico con potere di interruzione 4,5 kA, tension ...  | 7 g    | 160,92     |         |        |        |        |        |        |        |        |        |
| 49 | Portafusibili sezionatore per fusibili a cartuccia, tensio ...   | 7 g    | 1'454,32   |         |        |        |        |        |        |        |        |        |
| 50 | Fusibile cilindrico ad alta capacità di rottura, con pote ...  | 7 g    | 380,24     |         |        |        |        |        |        |        |        |        |
| 51 | Tubo per impianti elettrici protettivo isolante del tipo ...   | 7 g    | 311,50     |         |        |        |        |        |        |        |        |        |
| 52 | Cavo bipolare FG16(O)R16 Conduttore unipolare o multipola ...  | 7 g    | 1'842,00   |         |        |        |        |        |        |        |        |        |
| 53 | Cavo bipolare FG16(O)R16 Conduttore unipolare o multipola ...  | 7 g    | 484,80     |         |        |        |        |        |        |        |        |        |
| 54 | <b>Marciapiedi</b>   | 33 g   | 10'298,77  |         |        |        |        |        |        |        |        |        |
| 55 | Strato di fondazione in misto granulare stabilizzato con ...   | 4 g    | 471,41     |         |        |        |        |        |        |        |        |        |
| 56 | Calcestruzzi non strutturali   | 5 g    | 603,28     |         |        |        |        |        |        |        |        |        |
| 57 | Acciaio per c.a. Acciaio per cemento armato B450C, confor ...  | 5 g    | 317,10     |         |        |        |        |        |        |        |        |        |
| 58 | Calcestruzzi non strutturali   | 5 g    | 820,52     |         |        |        |        |        |        |        |        |        |
| 59 | Casseforme per strutture in calcestruzzo   | 6 g    | 914,11     |         |        |        |        |        |        |        |        |        |
| 60 | Acciaio per c.a. Acciaio per cemento armato B450C, confor ...  | 5 g    | 1'048,99   |         |        |        |        |        |        |        |        |        |
| 61 | Cordoni in calcestruzzo di colore grigio, posati su letto ...  | 5 g    | 503,03     |         |        |        |        |        |        |        |        |        |
| 62 | Pavimentazione in masselli di calcestruzzo autobloccanti ...   | 8 g    | 4'990,94   |         |        |        |        |        |        |        |        |        |
| 63 | Rinfilanco con sabbia o sabbietta, nell'adeguata granulome ...   | 3 g    | 629,39     |         |        |        |        |        |        |        |        |        |
| 64 | Fornitura ed installazione di chiavarda doppia in bronzo ...   | 5 g    | 19'061,70  |         |        |        |        |        |        |        |        |        |



**Comune di Pontecagnano Faiano**  
**Provincia di Salerno**

**Tabella Attività**

**OGGETTO:** Lavori di realizzazione blocchi e ossari e loculi frontali "a fornetto" nel Cimitero comunale.

**COMMITTENTE:** Comune di Pontecagnano Faiano

Il Tecnico

---

| ATTIVITA'  | PREVISTO          |               | Inizio       | Fine          | GIORNI     |            |
|--|-------------------|---------------|--------------|---------------|------------|------------|
|  | euro              | (%)           |              |               | Lav.       | Tot.       |
| <b>Lavori a CORPO</b>  | <b>387'983,54</b> | <b>95,317</b> | <b>1 gg</b>  | <b>182 gg</b> | <b>127</b> | <b>182</b> |
| *  | <b>387'983,54</b> | <b>95,317</b> | <b>1 gg</b>  | <b>182 gg</b> | <b>127</b> | <b>182</b> |
| <b>** Demolizioni, scavi, rimozionie e trasporti</b>   | <b>3'531,49</b>   | <b>0,868</b>  | <b>1 gg</b>  | <b>9 gg</b>   | <b>7</b>   | <b>9</b>   |
| *** Abbattimento di alberi adulti a chioma espansa in parchi ... atura, esclusa la rimozione del ceppo, Altezza da 6 a 12 m  | 631,08            | 0,155         | 1 gg         | 5 gg          | 3          | 5          |
| *** Rimozione del ceppo di albero adulto di altezza da 6 a 12 m, compreso il trasporto a discarica autorizzata.              | 337,80            | 0,083         | 1 gg         | 5 gg          | 3          | 5          |
| *** Demolizione strutture in calcestruzzo con ausilio di mart ... ronchesa stritolatrice su escavatore. Pareti o muri armati | 111,26            | 0,027         | 2 gg         | 7 gg          | 4          | 6          |
| *** Scavo a sezione aperta eseguito con mezzi meccanici Scavo ... sotterranee. In rocce sciolte (con trovanti fino a 0,3 mc) | 564,80            | 0,139         | 5 gg         | 9 gg          | 5          | 5          |
| *** Scavo a sezione obbligata eseguito con mezzi meccanici Sc ... sotterranee. In rocce sciolte (con trovanti fino a 0,3 mc) | 6,43              | 0,002         | 8 gg         | 8 gg          | 1          | 1          |
| *** Trasporto di materiale proveniente da lavori di demolizio ... oneri di discarica autorizzata. Per trasporti fino a 10 km | 123,43            | 0,030         | 9 gg         | 9 gg          | 1          | 1          |
| *** Trasporto di materiale proveniente da lavori di movimento ... ri di portata superiore a 50 q, per trasporti fino a 10 km | 1'756,69          | 0,432         | 9 gg         | 9 gg          | 1          | 1          |
| <b>** Fondazioni</b>   | <b>43'700,26</b>  | <b>10,736</b> | <b>12 gg</b> | <b>35 gg</b>  | <b>18</b>  | <b>24</b>  |
| *** Calcestruzzi non strutturali Calcestruzzo non strutturale ... i. Sono escluse le casseforme. Classe di resistenza C16/20 | 2'506,52          | 0,616         | 12 gg        | 13 gg         | 2          | 2          |
| *** Calcestruzzi per strutture di fondazione ed interrate Cal ... Classe di esposizione XC1-XC2 Classe di resistenza C28/35  | 17'606,17         | 4,325         | 30 gg        | 35 gg         | 4          | 6          |
| *** Casseforme per strutture in calcestruzzo Casseforme di qu ... e a contatto con il calcestruzzo. Strutture di fondazione. | 1'320,10          | 0,324         | 14 gg        | 20 gg         | 5          | 7          |
| *** Acciaio per c.a. Acciaio per cemento armato B450C, confor ... ure, gli oneri per i previsti controlli. Acciaio in barre. | 22'267,47         | 5,471         | 19 gg        | 29 gg         | 9          | 11         |
| <b>** Blocchi prefabbricati</b>  | <b>280'760,00</b> | <b>68,975</b> | <b>36 gg</b> | <b>75 gg</b>  | <b>27</b>  | <b>40</b>  |
| *** Fornitura e posa in opera di basamento per 5 loculi ad ap ... tura controcassero e sola faccia superiore a getto libero. | 4'700,00          | 1,155         | 36 gg        | 40 gg         | 3          | 5          |
| *** Fornitura e posa in opera di basamento per 3 loculi ad ap ... tura controcassero e sola faccia superiore a getto libero. | 1'600,00          | 0,393         | 41 gg        | 42 gg         | 2          | 2          |
| *** Fornitura e posa in opera di batteria da 5 loculi ad aper ... vista e sola faccia della parete superiore a getto libero. | 22'400,00         | 5,503         | 43 gg        | 49 gg         | 5          | 7          |
| *** Fornitura e posa in opera di batteria da 3 loculi ad aper ... vista e sola faccia della parete superiore a getto libero. | 7'480,00          | 1,838         | 50 gg        | 56 gg         | 5          | 7          |
| *** Fornitura e posa in opera di batteria da 6 ossari delle ... faccia vista e sola faccia della parete 8 a getto libero.    | 190'080,00        | 46,698        | 57 gg        | 68 gg         | 7          | 12         |
| *** Fornitura e posa in opera di batteria da 5 ossari delle ... faccia vista e sola faccia della parete 8 a getto libero.    | 42'000,00         | 10,318        | 68 gg        | 71 gg         | 4          | 4          |
| *** Fornitura e posa in opera di copertura per blocchi loculi ... ista e sola faccia della parete posteriore a getto libero. | 12'500,00         | 3,071         | 70 gg        | 75 gg         | 4          | 6          |

| ATTIVITA'  | PREVISTO         |              | Inizio        | Fine          | GIORNI    |           |
|--|------------------|--------------|---------------|---------------|-----------|-----------|
|  | euro             | (%)          |               |               | Lav.      | Tot.      |
| <b>** Opere in copertura</b>   | <b>4'957,59</b>  | <b>1,218</b> | <b>75 gg</b>  | <b>93 gg</b>  | <b>13</b> | <b>19</b> |
| *** Massetto cementizio premiscelato fibrorinforzato con fibr ... nza a compressione 20 N/mm <sup>2</sup> spessore nel punto minimo 2 cm | 1'432,28         | 0,352        | 82 gg         | 83 gg         | 2         | 2         |
| *** Casseforme per strutture in calcestruzzo Casseforme di qu ... e a contatto con il calcestruzzo. Strutture in elevazione.             | 120,36           | 0,030        | 75 gg         | 82 gg         | 6         | 8         |
| *** Preparazione del piano di posa di manti impermeabili con ... r bituminoso a solvente in quantità non inferiore a 300g/m              | 135,40           | 0,033        | 84 gg         | 86 gg         | 2         | 3         |
| *** Manto impermeabile prefabbricato doppio strato costituito ... curve e inclinate. Due membrane di spessore 4 mm ciascuna              | 1'948,56         | 0,479        | 86 gg         | 90 gg         | 3         | 5         |
| *** Canali di gronda, scossaline, converse e compluvi in lami ... rato di sviluppo. In acciaio zincato preverniciato da 6/10             | 810,55           | 0,199        | 90 gg         | 92 gg         | 2         | 3         |
| *** Pluviali e canne di ventilazione in lamiera dello spessor ... e. In alluminio da 10/10, colore rame roof, diametro 100 m             | 510,44           | 0,125        | 93 gg         | 93 gg         | 1         | 1         |
| <b>** Intonaci rivestimenti e pitturazioni</b>   | <b>37'700,55</b> | <b>9,262</b> | <b>93 gg</b>  | <b>135 gg</b> | <b>31</b> | <b>43</b> |
| *** Intonaco civile liscio a tre strati, costituito da un pri ... interno o esterno. Su pareti interne con malta di cemento              | 1'348,36         | 0,331        | 93 gg         | 107 gg        | 8         | 10        |
| *** periodo 01   | 1'011,40         | 0,248        | 93 gg         | 100 gg        | 6         | 8         |
| *** periodo 02   | 336,96           | 0,083        | 106 gg        | 107 gg        | 2         | 2         |
| *** Preparazione del fondo di superfici murarie interne con u ... d alta penetrazionne. Fissativo a base di resine acriliche             | 193,44           | 0,048        | 117 gg        | 121 gg        | 5         | 5         |
| *** Tinteggiatura con pittura a base di silicati di potassio ... conteggiarsi a parte. Con due strati a perfetta copertura               | 750,41           | 0,184        | 126 gg        | 135 gg        | 8         | 10        |
| *** Rivestimento di pareti in lastre di marmo, pietra o trave ... i di dilatazione, la pulitura finale. Marmo bianco Carrara             | 10'673,90        | 2,622        | 96 gg         | 107 gg        | 10        | 12        |
| *** Rivestimento di pareti in lastre di marmo, pietra o trave ... i di dilatazione, la pulitura finale. Marmo bianco Carrara             | 15'551,44        | 3,821        | 96 gg         | 107 gg        | 10        | 12        |
| *** Fornitura ed installazione di chiavarda singola in bronzo ... 8x100 Aisi 304 a 2/70) avente base mm 39 e lunghezza mm 83             | 1'560,00         | 0,383        | 124 gg        | 128 gg        | 5         | 5         |
| *** Fornitura ed installazione di chiavarda doppia in bronzo ... x100 Aisi 304 a 2/70) avente base mm 59 e lunghezza mm 145              | 2'925,00         | 0,719        | 124 gg        | 128 gg        | 5         | 5         |
| *** Fornitura ed installazione di chiavarda singola in bronzo ... 8x100 Aisi 304 a 2/70) avente base mm 20 e lunghezza mm 41             | 4'698,00         | 1,154        | 124 gg        | 128 gg        | 5         | 5         |
| <b>** Impianto di smaltimento acque meteoriche</b>   | <b>1'935,69</b>  | <b>0,476</b> | <b>103 gg</b> | <b>114 gg</b> | <b>10</b> | <b>12</b> |
| *** Cunetta in calcestruzzo vibrocompresso monostrato, di dim ... ale onere per consegnare l'opera a perfetta regola d'arte.             | 775,85           | 0,191        | 110 gg        | 113 gg        | 4         | 4         |
| *** Pozzetto di raccordo pedonale non diaframmato Pozzetto di ... esclusione degli oneri per lo scavo Dimensioni 30x30x30 cm             | 350,24           | 0,086        | 112 gg        | 114 gg        | 3         | 3         |
| *** Chiusini e griglie sferoidale di qualsiasi dimensione, fo ... murarie . Chiusini, caditoie e griglie in ghisa sferoidale             | 418,40           | 0,103        | 114 gg        | 114 gg        | 1         | 1         |



| ATTIVITA'   | PREVISTO         |              | Inizio        | Fine          | GIORNI    |           |
|---|------------------|--------------|---------------|---------------|-----------|-----------|
|   | euro             | (%)          |               |               | Lav.      | Tot.      |
| * * * Tubazione in PVC rigido per condotte in pressione di acqua ... idraulici. PFA 10 Diametro esterno 110 mm spessore 4,2 mm    | 391,20           | 0,096        | 103 gg        | 107 gg        | 5         | 5         |
| <b>* * Impianto elettrico</b>   | <b>5'099,19</b>  | <b>1,253</b> | <b>92 gg</b>  | <b>100 gg</b> | <b>7</b>  | <b>9</b>  |
| * * * Centralini da parete in resina, versione IP 54/65 equipag ... 35 e morsettiera, Centralino per 12 moduli 266x246x132 mm     | 90,74            | 0,022        | 92 gg         | 100 gg        | 7         | 9         |
| * * * Centralini da parete in resina, versione IP 54/65 equipag ... 35 e morsettiera, Centralino per 24 moduli 266x371x132 mm     | 374,67           | 0,092        | 92 gg         | 100 gg        | 7         | 9         |
| * * * Magnetotermico con potere di interruzione 4,5 kA, tensione ... nominali; "In" (Ta=30°C); n. moduli "m" 2P; In=6÷32 A; 2m    | 160,92           | 0,040        | 92 gg         | 100 gg        | 7         | 9         |
| * * * Portafusibili sezionatore per fusibili a cartuccia, tensi ... contenitore isolante serie modulare, Bipolare, fino a 20 A    | 1'454,32         | 0,357        | 92 gg         | 100 gg        | 7         | 9         |
| * * * Fusibile cilindrico ad alta capacità di rottura, con potenza ... ,3x38 mm, corrente nominale da 0,5-20 A, senza segnalatore | 380,24           | 0,093        | 92 gg         | 100 gg        | 7         | 9         |
| * * * Tubo per impianti elettrici protettivo isolante del tipo ... i controsoffitti o intercapedini o in vista Diametro 25 mm     | 311,50           | 0,077        | 92 gg         | 100 gg        | 7         | 9         |
| * * * Cavo bipolare FG16(O)R16 Conduttore unipolare o multipola ... a-s3,d1,a3. Sigla di designazione FG16(O)R16 - 2 x 2,5 mmq    | 1'842,00         | 0,453        | 92 gg         | 100 gg        | 7         | 9         |
| * * * Cavo bipolare FG16(O)R16 Conduttore unipolare o multipola ... Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FG16(O)R16 - 2 x 4 mmq    | 484,80           | 0,119        | 92 gg         | 100 gg        | 7         | 9         |
| <b>* * Marciapiedi</b>  | <b>10'298,77</b> | <b>2,530</b> | <b>138 gg</b> | <b>182 gg</b> | <b>33</b> | <b>45</b> |
| * * * Strato di fondazione in misto granulare stabilizzato con ... con idonee macchine, misurato in opera dopo costipamento.      | 471,41           | 0,116        | 138 gg        | 141 gg        | 4         | 4         |
| * * * Calcestruzzi non strutturali Calcestruzzo non strutturale ... i. Sono escluse le casseforme. Classe di resistenza C20/25    | 603,28           | 0,148        | 152 gg        | 156 gg        | 5         | 5         |
| * * * Acciaio per c.a. Acciaio per cemento armato B450C, confor ... per i previsti controlli. Acciaio in rete elettrosaldata.     | 317,10           | 0,078        | 142 gg        | 148 gg        | 5         | 7         |
| * * * Calcestruzzi non strutturali Calcestruzzo non strutturale ... i. Sono escluse le casseforme. Classe di resistenza C20/25    | 820,52           | 0,202        | 166 gg        | 170 gg        | 5         | 5         |
| * * * Casseforme per strutture in calcestruzzo Casseforme di qu ... e a contatto con il calcestruzzo. Strutture in elevazione.    | 914,11           | 0,225        | 141 gg        | 148 gg        | 6         | 8         |
| * * * Acciaio per c.a. Acciaio per cemento armato B450C, confor ... ure, gli oneri per i previsti controlli. Acciaio in barre.    | 1'048,99         | 0,258        | 145 gg        | 149 gg        | 5         | 5         |
| * * * Cordoni in calcestruzzo di colore grigio, posati su letto ... i pezzi speciali. Cordone prefabbricato da 10÷12x25x100 cm    | 503,03           | 0,124        | 159 gg        | 163 gg        | 5         | 5         |
| * * * Pavimentazione in masselli di calcestruzzo autobloccanti, ... ilizzabile. Masselli standard colore grigio, spessore 6 cm    | 4'990,94         | 1,226        | 173 gg        | 182 gg        | 8         | 10        |
| * * * Rinfiacco con sabbia o sabbietta, nell'adeguata granulome ... reso Rinfiacco di tubazioni e pozzetti eseguito a macchina    | 629,39           | 0,155        | 180 gg        | 182 gg        | 3         | 3         |
| Fornitura ed installazione di chiavarda doppia in bronzo ... 8x100 Aisi 304 a 2/70) avente base mm 35 e lunghezza mm 73           | 19'061,70        | 4,683        | 124 gg        | 128 gg        | 5         | 5         |

| ATTIVITA'                           | PREVISTO |     | Inizio | Fine | GIORNI |      |
|-------------------------------------|----------|-----|--------|------|--------|------|
|                                     | euro     | (%) |        |      | Lav.   | Tot. |
| <div>Data,</div> <div>Tecnico</div> |          |     |        |      |        |      |

**Comune di Pontecagnano Faiano**  
**Provincia di Salerno**

**Tabella Date e Importi**

**OGGETTO:** Lavori di realizzazione blocchi e ossari e loculi frontali "a fornetto" nel Cimitero comunale.

**COMMITTENTE:** Comune di Pontecagnano Faiano

Il Tecnico

..

| DATA  | IMPORTI PREVISTI |                     |        |
|-------|------------------|---------------------|--------|
|       | Parziale<br>euro | Progressivo<br>euro | (%)    |
| 1 gg  | 322,96           | 322,96              | 0,079  |
| 2 gg  | 350,77           | 673,73              | 0,166  |
| 5 gg  | 463,73           | 1'137,47            | 0,279  |
| 6 gg  | 140,77           | 1'278,24            | 0,314  |
| 7 gg  | 140,77           | 1'419,01            | 0,349  |
| 8 gg  | 119,39           | 1'538,40            | 0,378  |
| 9 gg  | 1'993,08         | 3'531,48            | 0,868  |
| 12 gg | 1'253,26         | 4'784,74            | 1,175  |
| 13 gg | 1'253,26         | 6'038,00            | 1,483  |
| 14 gg | 264,02           | 6'302,02            | 1,548  |
| 15 gg | 264,02           | 6'566,04            | 1,613  |
| 16 gg | 264,02           | 6'830,06            | 1,678  |
| 19 gg | 2'738,18         | 9'568,25            | 2,351  |
| 20 gg | 2'738,18         | 12'306,43           | 3,023  |
| 21 gg | 2'474,16         | 14'780,59           | 3,631  |
| 22 gg | 2'474,16         | 17'254,76           | 4,239  |
| 23 gg | 2'474,16         | 19'728,92           | 4,847  |
| 26 gg | 2'474,16         | 22'203,08           | 5,455  |
| 27 gg | 2'474,16         | 24'677,25           | 6,063  |
| 28 gg | 2'474,16         | 27'151,41           | 6,670  |
| 29 gg | 2'474,16         | 29'625,57           | 7,278  |
| 30 gg | 4'401,54         | 34'027,11           | 8,360  |
| 33 gg | 4'401,54         | 38'428,65           | 9,441  |
| 34 gg | 4'401,54         | 42'830,19           | 10,522 |
| 35 gg | 4'401,54         | 47'231,73           | 11,604 |
| 36 gg | 1'566,67         | 48'798,40           | 11,988 |
| 37 gg | 1'566,67         | 50'365,07           | 12,373 |
| 40 gg | 1'566,67         | 51'931,74           | 12,758 |
| 41 gg | 800,00           | 52'731,74           | 12,955 |
| 42 gg | 800,00           | 53'531,74           | 13,151 |
| 43 gg | 4'480,00         | 58'011,74           | 14,252 |
| 44 gg | 4'480,00         | 62'491,74           | 15,353 |
| 47 gg | 4'480,00         | 66'971,74           | 16,453 |
| 48 gg | 4'480,00         | 71'451,74           | 17,554 |
| 49 gg | 4'480,00         | 75'931,74           | 18,654 |
| 50 gg | 1'496,00         | 77'427,74           | 19,022 |
| 51 gg | 1'496,00         | 78'923,74           | 19,389 |
| 54 gg | 1'496,00         | 80'419,74           | 19,757 |
| 55 gg | 1'496,00         | 81'915,74           | 20,124 |
| 56 gg | 1'496,00         | 83'411,74           | 20,492 |
| 57 gg | 27'154,29        | 110'566,02          | 27,163 |
| 58 gg | 27'154,29        | 137'720,31          | 33,834 |
| 62 gg | 27'154,29        | 164'874,59          | 40,505 |
| 63 gg | 27'154,29        | 192'028,88          | 47,176 |
| 64 gg | 27'154,29        | 219'183,17          | 53,847 |
| 65 gg | 27'154,29        | 246'337,45          | 60,518 |
| 68 gg | 37'654,29        | 283'991,74          | 69,769 |
| 69 gg | 10'500,00        | 294'491,74          | 72,349 |
| 70 gg | 13'625,00        | 308'116,74          | 75,696 |
| 71 gg | 13'625,00        | 321'741,74          | 79,043 |
| 72 gg | 3'125,00         | 324'866,74          | 79,811 |
| 75 gg | 3'145,06         | 328'011,80          | 80,584 |
| 76 gg | 20,06            | 328'031,86          | 80,589 |
| 77 gg | 20,06            | 328'051,92          | 80,593 |
| 78 gg | 20,06            | 328'071,98          | 80,598 |
| 79 gg | 20,06            | 328'092,04          | 80,603 |
| 82 gg | 736,20           | 328'828,24          | 80,784 |
| 83 gg | 716,14           | 329'544,38          | 80,960 |
| 84 gg | 67,70            | 329'612,08          | 80,977 |
| 86 gg | 717,22           | 330'329,30          | 81,153 |
| 89 gg | 649,52           | 330'978,82          | 81,313 |
| 90 gg | 1'054,80         | 332'033,62          | 81,572 |
| 92 gg | 1'133,74         | 333'167,35          | 81,850 |

| DATA   | IMPORTI PREVISTI |                     |        |
|--------|------------------|---------------------|--------|
|        | Parziale<br>euro | Progressivo<br>euro | (%)    |
| 93 gg  | 1'407,46         | 334'574,82          | 82,196 |
| 96 gg  | 3'519,56         | 338'094,37          | 83,061 |
| 97 gg  | 3'519,56         | 341'613,93          | 83,925 |
| 98 gg  | 3'519,56         | 345'133,49          | 84,790 |
| 99 gg  | 3'519,56         | 348'653,04          | 85,655 |
| 100 gg | 3'519,55         | 352'172,59          | 86,519 |
| 103 gg | 2'700,77         | 354'873,37          | 87,183 |
| 104 gg | 2'700,77         | 357'574,14          | 87,846 |
| 105 gg | 2'700,77         | 360'274,92          | 88,510 |
| 106 gg | 2'869,25         | 363'144,17          | 89,215 |
| 107 gg | 2'869,25         | 366'013,42          | 89,920 |
| 110 gg | 193,96           | 366'207,38          | 89,967 |
| 111 gg | 193,96           | 366'401,35          | 90,015 |
| 112 gg | 310,71           | 366'712,06          | 90,091 |
| 113 gg | 310,71           | 367'022,76          | 90,168 |
| 114 gg | 535,15           | 367'557,91          | 90,299 |
| 117 gg | 38,69            | 367'596,60          | 90,309 |
| 118 gg | 38,69            | 367'635,29          | 90,318 |
| 119 gg | 38,69            | 367'673,97          | 90,328 |
| 120 gg | 38,69            | 367'712,66          | 90,337 |
| 121 gg | 38,69            | 367'751,35          | 90,347 |
| 124 gg | 5'648,94         | 373'400,29          | 91,734 |
| 125 gg | 5'648,94         | 379'049,23          | 93,122 |
| 126 gg | 5'742,74         | 384'791,97          | 94,533 |
| 127 gg | 5'742,74         | 390'534,72          | 95,944 |
| 128 gg | 5'742,74         | 396'277,46          | 97,355 |
| 131 gg | 93,80            | 396'371,26          | 97,378 |
| 132 gg | 93,80            | 396'465,06          | 97,401 |
| 133 gg | 93,80            | 396'558,86          | 97,424 |
| 134 gg | 93,80            | 396'652,66          | 97,447 |
| 135 gg | 93,80            | 396'746,46          | 97,470 |
| 138 gg | 117,85           | 396'864,32          | 97,499 |
| 139 gg | 117,85           | 396'982,17          | 97,528 |
| 140 gg | 117,85           | 397'100,02          | 97,557 |
| 141 gg | 270,20           | 397'370,22          | 97,623 |
| 142 gg | 215,77           | 397'585,99          | 97,676 |
| 145 gg | 425,57           | 398'011,56          | 97,781 |
| 146 gg | 425,57           | 398'437,13          | 97,885 |
| 147 gg | 425,57           | 398'862,70          | 97,990 |
| 148 gg | 425,57           | 399'288,27          | 98,094 |
| 149 gg | 209,80           | 399'498,07          | 98,146 |
| 152 gg | 120,66           | 399'618,72          | 98,176 |
| 153 gg | 120,66           | 399'739,38          | 98,205 |
| 154 gg | 120,66           | 399'860,03          | 98,235 |
| 155 gg | 120,66           | 399'980,69          | 98,264 |
| 156 gg | 120,66           | 400'101,35          | 98,294 |
| 159 gg | 100,61           | 400'201,96          | 98,319 |
| 160 gg | 100,61           | 400'302,56          | 98,344 |
| 161 gg | 100,61           | 400'403,17          | 98,368 |
| 162 gg | 100,61           | 400'503,77          | 98,393 |
| 163 gg | 100,61           | 400'604,38          | 98,418 |
| 166 gg | 164,10           | 400'768,49          | 98,458 |
| 167 gg | 164,10           | 400'932,59          | 98,498 |
| 168 gg | 164,10           | 401'096,70          | 98,539 |
| 169 gg | 164,10           | 401'260,80          | 98,579 |
| 170 gg | 164,10           | 401'424,90          | 98,619 |
| 173 gg | 623,87           | 402'048,77          | 98,773 |
| 174 gg | 623,87           | 402'672,64          | 98,926 |
| 175 gg | 623,87           | 403'296,50          | 99,079 |
| 176 gg | 623,87           | 403'920,37          | 99,232 |
| 177 gg | 623,87           | 404'544,24          | 99,386 |
| 180 gg | 833,66           | 405'377,90          | 99,590 |
| 181 gg | 833,66           | 406'211,56          | 99,795 |

[illegible]