

# COMUNE DI PONTENURE

## PROVINCIA DI PIACENZA

---

via Moschini n. 16 – 29010 Pontenure (PC)

**SERVIZIO TECNICO LAVORI PUBBLICI**

**LAVORI DI ASFALTATURA  
STRADE COMUNALI URBANE**

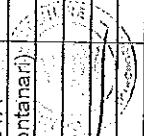
**COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**

**PONTENURE, 27/10/2017**

**IL PROGETTISTA  
(ING. ENRICO MONTANARI)**

| Lavori                 | N.  | Lungh 1 | Lungh 2 | Largh 1 | Largh 2 | spes. | Coef. Riduz | U.M. | MQ.      | prezzo unitario | Importo totale |
|------------------------|---|---------|---------|---------|---------|-------|-------------|------|----------|-----------------|----------------|
| <b>VIA GARIBALDI</b>   |   |         |         |         |         |       |             |      |          |                 |                |
| 1                      | Formazione di conglomerato bituminoso, con elementi di dimensioni 0,10/0,15., spessore cm. 3,00 con funzione di manto d'usura steso con macchina vibrofinitrice, compresa la posa dell'emulsione bituminosa sul fondo stradale esistente, la ricarica, la rullatura, il costipamento e l'onere della spazzolatura e della soffiatura meccanica della superficie di posa, compreso spandimento finale con sabbia fine e fresatura del manto stradale all'inizio e al terminae del tratto da asfaltare. |         |         | 1,53    | 298,87  |       |             | mq.  | 457,27   |                 |                |
|                        |   |         |         | 1,70    | 187,32  |       |             | mq.  | 318,44   |                 |                |
|                        |   |         |         |         |         |       | TOT.        | mq.  | € 775,71 | 4,80            | 3.723,41       |
| <b>VIA CASA BIANCA</b> |   |         |         |         |         |       |             |      |          |                 |                |
| 2                      | Riposizionamento in quota nel corpo stradale di chiusini e/o caditoie in ghisa pesante di qualsiasi peso e dimensioni.  |         |         |         |         |       |             | n    | 18,00    | € 70,00         | 1.260,00       |
|                        | chiusini in ghisa   |         |         |         |         |       |             |      |          |                 |                |
| <b>VIA CASA BIANCA</b> |   |         |         |         |         |       |             |      |          |                 |                |
| 1                      | Formazione di conglomerato bituminoso, con elementi di dimensioni 0,10/0,15., spessore cm. 3,00 con funzione di manto d'usura steso con macchina vibrofinitrice, compresa la posa dell'emulsione bituminosa sul fondo stradale esistente, la ricarica, la rullatura, il costipamento e l'onere della spazzolatura e della soffiatura meccanica della superficie di posa, compreso spandimento finale con sabbia fine e fresatura del manto stradale all'inizio e al terminae del tratto da asfaltare. |         |         | 6,29    | 124,57  |       |             | mq.  | 783,55   | € 4,80          | 3.761,04       |
| <b>VIA CASA BIANCA</b> |   |         |         |         |         |       |             |      |          |                 |                |
| 2                      | Riposizionamento in quota nel corpo stradale di chiusini e/o caditoie in ghisa pesante di qualsiasi peso e dimensioni.  |         |         |         |         |       |             | n    | 8,00     | € 70,00         | 560,00         |
|                        | chiusini in ghisa   |         |         |         |         |       |             | n    | 2,00     | € 40,00         | 80,00          |
|                        | acquedotto  |         |         |         |         |       |             |      |          |                 |                |

| Lavori  | N. | Lungh 1 | Lungh 2 | Largh 1 | Largh 2 | spes. | Coef. Riduz | U.M. | MQ.      | prezzo unitario | Importo totale |
|---|----|---------|---------|---------|---------|-------|-------------|------|----------|-----------------|----------------|
| VIA COLOMBI   |    |         |         |         |         |       |             |      |          |                 |                |
| 1 Formazione di conglomerato bituminoso, con elementi di dimensioni 0,10/0,15., spessore cm. 3,00 con funzione di manto d'usura steso con macchina vibrofinitrice, compresa la posa dell'emulsione bituminosa sul fondo stradale esistente, la ricarica, la rullatura, il costipamento e l'onere della spazzolatura e della soffiatura meccanica della superficie di posa, compreso spandimento finale con sabbia fine e fresatura del manto stradale all'inizio e al terminae del tratto da asfaltare. |    |         |         | 3,06    | 7,70    |       |             | mq.  | 23,49    | € 4,80          | 112,75         |
|   |    |         |         | 7,70    | 141,70  |       |             | mq.  | 1,091,09 | € 4,80          | 5.237,23       |
| 2 Riposizionamento in quota nel corpo stradale di chiusini e/o caditoie in ghisa pesante di qualsiasi peso e dimensioni.  |    |         |         |         |         |       |             |      |          |                 |                |
| chiusini in ghisa   |    |         |         |         |         |       |             | n    | 20,00    | € 70,00         | 1.400,00       |
| acquedotto  |    |         |         |         |         |       |             | n    | 10,00    | € 40,00         | 400,00         |
| VIA VOLONTARI DEL SANGUE  |    |         |         |         |         |       |             |      |          |                 |                |
| 1 Formazione di conglomerato bituminoso, con elementi di dimensioni 0,10/0,15., spessore cm. 3,00 con funzione di manto d'usura steso con macchina vibrofinitrice, compresa la posa dell'emulsione bituminosa sul fondo stradale esistente, la ricarica, la rullatura, il costipamento e l'onere della spazzolatura e della soffiatura meccanica della superficie di posa, compreso spandimento finale con sabbia fine e fresatura del manto stradale all'inizio e al terminae del tratto da asfaltare. |    |         |         | 38,60   | 8,70    |       |             | mq.  | 335,82   | € 6,80          | 2.283,58       |
|   |    |         |         | 8,70    | 113,65  | 2,00  |             | mq.  | 952,39   | € 4,80          | 4.571,47       |
| 2 Riposizionamento in quota nel corpo stradale di chiusini e/o caditoie in ghisa pesante di qualsiasi peso e dimensioni.  |    |         |         |         |         |       |             |      |          |                 |                |
| chiusini in ghisa   |    |         |         |         |         |       |             | n    | 7,00     | € 70,00         | 490,00         |

| Lavori                  | N.   | Lunghezza 1 | Lunghezza 2 | Larghezza 1 | Larghezza 2 | spes. | Coef. Riduz | U.M. | MQ.    | prezzo unitario   | Importo totale |
|-------------------------|--|-------------|-------------|-------------|-------------|-------|-------------|------|--------|---|----------------|
| ROTATORIA VIA GARIBALDI |  |             |             |             |             |       |             |      |        |   |                |
| 1                       | Formazione di conglomerato bituminoso, con elementi di dimensioni 0,10/0,15, spessore cm. 3,00 con funzione di manto d'usura steso con macchina vibrofinitrice, compresa la posa dell'emulsione bituminosa sul fondo stradale esistente, la ricarica, la rullatura, il costipamento e l'onere della spazzolatura e della soffiatura meccanica della superficie di posa, compreso spandimento finale con sabbia fine e fresatura del manto stradale all'inizio e ai terminae del tratto da asfaltare. | 4,55        |             | 23,50       |             |       |             | mq.  | 106,93 | € 4,80  | 513,26         |
| 2                       | Riposizionamento in quota nel corpo stradale di chiusini e/o caditoie in ghisa pesante di qualsiasi peso e dimensioni.   |             |             |             |             |       |             | n    | 1,00   | € 70,00   | 70,00          |
|                         | chiusini in ghisa  |             |             |             |             |       |             |      |        |   |                |
|                         |  |             |             |             |             |       |             |      |        | TOTALE  | € 24.462,74    |
|                         |  |             |             |             |             |       |             |      |        | IL PROGETTISTA  |                |
|                         |  |             |             |             |             |       |             |      |        | (Ing. Enrico Montanari)   |                |
|                         |  |             |             |             |             |       |             |      |        |  |                |
|                         |  |             |             |             |             |       |             |      |        | Pontenure il 27/10/2017   |                |