

REGIONE PIEMONTE  
**COMUNE DI GUARENE**  
PROVINCIA DI CUNEO

**“PRIMO INTERVENTO DI RIQUALIFICAZIONE URBANISTICA  
AREA CENTRALE DELLA FRAZIONE VACCHERIA”**

**PROGETTO DEFINITIVO - ESECUTIVO**

**COMPUTO METRICO ESTIMATIVO  
IMPIANTO ELETTRICO**

Guarene, li 01 febbraio 2018

p. IL COMUNE DI GUARENE

(geom. Diego NASO)

Il progettista

(arch. Teobaldo EIRALE)

| Num.Ord.<br>TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI   | DIMENSIONI |       |       |        | Quantità | IMPORTI  |           |
|---------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|-----------|
|                     |   | par.ug.    | lung. | larg. | H/peso |          | unitario | TOTALE    |
|                     | RIPORTO   |            |       |       |        |          |          |           |
|                     | <b><u>LAVORI A MISURA</u></b>   |            |       |       |        |          |          |           |
| 1<br>1              | Impianto elettrico a servizio del locale tecnico dotato di punto luce interrotto, n.1 punto presa cee IP67, n.1 plafoniera IP67 modello 3FF Linda led, anemometro per il controllo del ... n. n interruzione delle pompe in caso di forte vento, allacciamento e tubazioni a servizio del locale e delle singole pompe<br>Impianto        |            |       |       |        | 1,00     |          |           |
|                     | SOMMANO a corpo   |            |       |       |        | 1,00     | 1'400,00 | 1'400,00  |
| 2<br>2              | Fornitura e posa in opera di armadio in vetroresina doppio scomparto con basamento in c.a.c. con quadro comando pompe comprendente n.1 sezionatore generale quadro 3P+N, n.3 interru ... a, n. 1 interruttore magnetotermico differenziale 2P+N a servizio del locale tecnico in centralino in PVC IP65 54 moduli<br>Quadro comando pompe |            |       |       |        | 1,00     |          |           |
|                     | SOMMANO a corpo   |            |       |       |        | 1,00     | 3'500,00 | 3'500,00  |
| 3<br>3              | Fornitura e posa in opera di quadro elettrico sottocontatore con interruttore magnetotermico differenziale 3P+N in centralino in PVC IP65 8 moduli<br>Quadretto sottocontatore  |            |       |       |        | 1,00     |          |           |
|                     | SOMMANO a corpo   |            |       |       |        | 1,00     | 600,00   | 600,00    |
| 4<br>4              | Formazione di punto luce all'interno della vasca per i faretti a led.<br>Punti luce vasca   |            |       |       |        | 19,00    |          |           |
|                     | SOMMANO n.  |            |       |       |        | 19,00    | 60,00    | 1'140,00  |
| 5<br>5              | Fornitura e posa in opera di faretto a led RGB modello Tector Lory 3W in inox IP68<br>Faretti RGB   |            |       |       |        | 19,00    |          |           |
|                     | SOMMANO n.  |            |       |       |        | 19,00    | 290,00   | 5'510,00  |
| 6<br>6              | Fornitura e posa in opera di centralina per il controllo RGB dei faretti all'interno della vasca<br>Centralina RGB  |            |       |       |        | 1,00     |          |           |
|                     | SOMMANO n.  |            |       |       |        | 1,00     | 1'500,00 | 1'500,00  |
|                     | <b>Parziale LAVORI A MISURA euro</b>  |            |       |       |        |          |          | 13'650,00 |
|                     | <b>TOTALE euro</b>  |            |       |       |        |          |          | 13'650,00 |
|                     | <b>II Tecnico</b>   |            |       |       |        |          |          |           |
|                     | -----<br>-----<br>-----<br>-----<br>-----<br>-----<br>-----   |            |       |       |        |          |          |           |
|                     | A RIPORTARE   |            |       |       |        |          |          |           |