



| LEGENDA COLORI                         |                                    |
|--|------------------------------------|
| <span style="color: blue;">■</span>    | Impianti comuni luce forza motrice |
| <span style="color: magenta;">■</span> | Impianti di terra                  |
| <span style="color: orange;">■</span>  | Impianti di media tensione         |
| <span style="color: cyan;">■</span>    | Cavedio esistente                  |

| LEGENDA SIMBOLI |   |
|-----------------|---|
|                 | Quadro elettrico simbolo generale   |
|                 | Tubazione per posa interrata RT   |
|                 | Pozzetto in c/c completo di chiusa ispezionabile  |
|                 | Canale in acciaio zincato staffato a parete   |
|                 | Montante o calata canale in acciaio zincato   |
|                 | Struttura reticolare  |
|                 | Pozzetto in c/c con di chiusa ispezionabile, completo di dispensore verticale in acciaio zincato avente sezione a croce |
|                 | Corda nuda di rame sezione 35 mm <sup>2</sup> per collegamento dispersori   |

**COMUNE DI PADOVA  
SETTORE LAVORI PUBBLICI**



**RIQUALIFICAZIONE LATO SUD DELLO STADIO EUGANEO  
CON NUOVO PALAZZETTO PER IL BASKET,  
NUOVO PALAZZETTO POLIFUNZIONALE  
E NUOVA CURVA FATTORI**

**PROGETTO ESECUTIVO**

| CODICE OPERA   | DATA                                   |   |
|--|--|---|
| LLPP EDP 2019/163 - 2019/164 - 2019/165  | Aprile 2020                            |   |
| DESCRIZIONE ELABORATO  | NUMERO                                 |   |
| Planimetria quota +6,15/+7,25 porzione B: Layout distribuzione principale. Scala 1:100                             | 104                                    |   |
| IL PROGETTISTA   | IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO | IL CAPO SETTORE                             |
| Ing. Claudio Rossi   | Arch. Stefano Benvegno                 | Ing. Emanuele Nichele                       |
| ASSISTENZA ALLA PROGETTAZIONE DEFINITIVA   | PROGETTO STRUTTURALE                   | PROGETTO IMPIANTI MECCANICI                 |
| Studio Muratori & Zanon arch. Giulio Muratori arch. Federico Muratori arch. Nadia Scarabottolo arch. Matteo Martin | Ing. Cristian Lazzarin                 | P.I. Antonio Brunello Ing. Aurelio Brunello |
|  | PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI            | CONSULENZA AUTORIZZAZIONI ENTI              |
|  | Ing. Sergio Masuzzo                    | Studio Bonsembiante                         |