

# POLITECHNICA

Società d'ingegneria

Guasti S. Cecilia 16 - 43125 Parma  
Tel. 0521 200415/285267 - Fax 0521/221331

Dott. Daniele Ferretti  
Arch. Isabella Tagliavini

## PROVINCIA DI PARMA

CLIENTE Customer

### Coltaro (Parma)

LOCALITA' Site

PRATICA AMMINISTRATIVA Administrative document

## CRONOPROGRAMMA

OGGETTO Object

## Tav. A6

NUMERAZIONE TAVOLA - Design number

A4

SCALA Scale

FORM. Size

FG.Sh/DI Of

## Progetto esecutivo

LIVELLO PROGETTAZIONE - Level

PROGETTO Project Arch. Urb. Isabella Tagliavini

DIS.TO Made by

CONTR.TO Chk.d

APPR.TO Appr.d

OI71E0CR0101

DOCUMENTO N°

Docum. n°

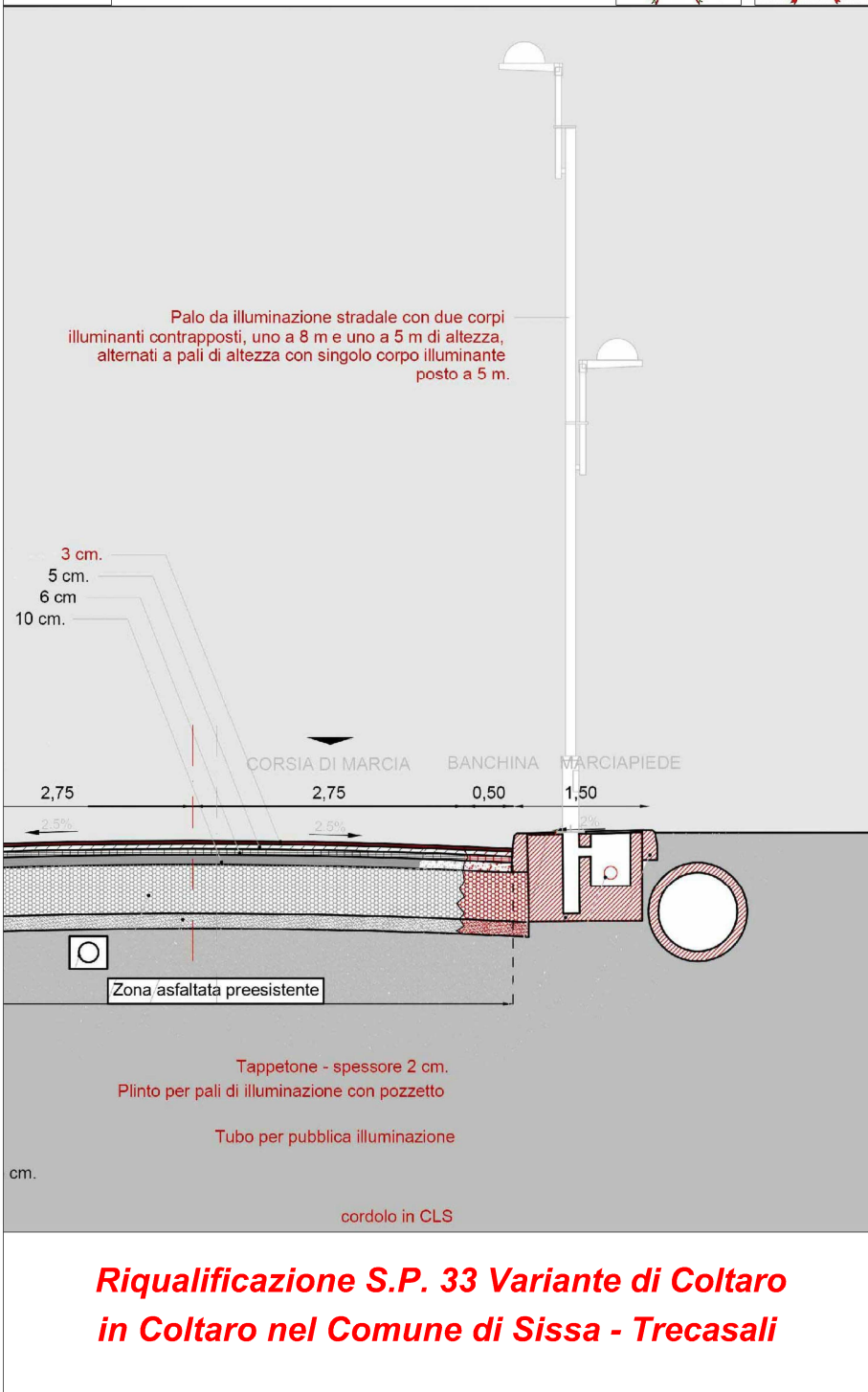
FILE OI71E0CR0101.dwg

SOST.TO DA Replace by

SOST.SCE IL Replace



PROVINCIA DI PARMA  
COMUNE DI SISSA - TRECASALI



| N° | DESCRIZIONE<br>Descrip. | DIS.<br>Made | DATA<br>Date | CONT.<br>Chk. | DATA<br>Date | APP.<br>App. | DATA<br>Date | NOTE  |
|----|-------------------------|--------------|--------------|---------------|--------------|--------------|--------------|---|
| 2  | REV. 02                 | IT           | 14/01/20     | IT            | 14/01/20     | DF           | 14/01/20     | Introduzione di precisazioni                                |
| 1  | REV. 01                 | GM           | 26/07/17     | IT            | 29/07/17     | DF           | 29/07/17     | Rimissione progetto a seguito aggiornamento Piano economico |
| 0  | EMISSIONE               | SM           | 23/09/14     | MC            | 29/09/14     | DF           | 29/09/14     |   |

REVISIONI Revisions

**Riqualificazione S.P. 33 Variante di Coltaro in Coltaro nel Comune di Sissa-Trecasali (PR)**

**CRONOPROGRAMMA**

| mesi di lavoro                 |   | 1° mese |                       |   |   | 2° mese |   |         |   | 3° mese |   |   |   | 4° mese |   |    |   |    |   |    |    |    |   |    |
|--------------------------------|---|---------|-----------------------|---|---|---------|---|---------|---|---------|---|---|---|---------|---|----|---|----|---|----|----|----|---|----|
|                                |   | 1       | 2                     | 3 | 4 | 1       | 2 | 3       | 4 | 1       | 2 | 3 | 4 | 1       | 2 | 3  | 4 |    |   |    |    |    |   |    |
| settimane<br>n° fasi di lavoro |   | 1       |                       | 2 |   | 3       |   | 4, 5, 6 |   | 7       |   | 8 |   | 9       |   | 10 |   | 11 |   | 12 | 13 | 14 |   | 15 |
|                                |   | 1       | Tracciamenti iniziali | █ | █ | █       | █ |         |   |         |   |   |   |         |   |    |   |    |   |    |    |    |   |    |
| 2                              | Dismissione vecchio impianto di illuminazione                             | █       | █                     | █ | █ |         |   |         |   |         |   |   |   |         |   |    |   |    |   |    |    |    |   |    |
| 3                              | Scavi per la realizzazione nuova linea pubblica                           |         |                       | █ | █ | █       | █ | █       | █ | █       | █ | █ | █ | █       | █ | █  | █ | █  | █ | █  | █  | █  | █ | █  |
| 4                              | Intubamento piccole porzioni canaletti di scolo laterali                  |         |                       |   |   |         |   | █       | █ | █       | █ | █ | █ | █       | █ | █  | █ | █  | █ | █  | █  | █  | █ | █  |
| 5                              | Posa corrugati e tubazioni  |         |                       |   |   | █       | █ | █       | █ | █       | █ | █ | █ | █       | █ | █  | █ | █  | █ | █  | █  | █  | █ | █  |
| 6                              | Scavi e scarifiche per realizzazione marciapiedi,                         |         |                       |   |   |         |   |         |   | █       | █ | █ | █ | █       | █ | █  | █ | █  | █ | █  | █  | █  | █ | █  |
| 7                              | Realizzazione plinti di fondazione nuovi corpi illuminanti                |         |                       |   |   |         |   |         |   |         |   | █ | █ | █       | █ | █  | █ | █  | █ | █  | █  | █  | █ | █  |
| 8                              | Rinterri  |         |                       |   |   |         |   |         |   |         |   |   |   |         |   |    |   |    |   |    |    |    |   |    |
| 9                              | Formazione di sottofondi marciapiedi e nuove zone sopraelevate            |         |                       |   |   |         |   |         |   |         |   |   |   |         |   |    |   |    |   |    |    |    |   |    |
| 10                             | Stesura cavi di distribuzione e realizzazione impianto                    |         |                       |   |   |         |   |         |   |         |   |   |   |         |   |    |   |    |   |    |    |    |   |    |
| 11                             | Pavimentazione marciapiedi e nuove zone pavimentate                       |         |                       |   |   |         |   |         |   |         |   |   |   |         |   |    |   |    |   |    |    |    |   |    |
| 12                             | Posa nuovi corpi illuminanti  |         |                       |   |   |         |   |         |   |         |   |   |   |         |   |    |   |    |   |    |    |    |   |    |
| 13                             | Ripristini finali di asfalto e stesura tappetino di usura                 |         |                       |   |   |         |   |         |   |         |   |   |   |         |   |    |   |    |   |    |    |    |   |    |
| 14                             | Rifacimento segnaletica orizzontale ed integrazione segnaletica verticale |         |                       |   |   |         |   |         |   |         |   |   |   |         |   |    |   |    |   |    |    |    |   |    |
| 15                             | Opere di finitura e pulizie finali  |         |                       |   |   |         |   |         |   |         |   |   |   |         |   |    |   |    |   |    |    |    |   |    |

**NB: Il presente Cronoprogramma tiene conto di una potenziale incidenza di giorni sfavorevoli pari al 10% del totale.**