



LEGENDA SIMBOLI

| SIMBOLO | DESCRIZIONE |
|---------|---|
| | Nuovo apparecchio illuminante di tipo SIMES serie CONCRETE PALETTE C.8100W.35 o equivalente, con lampada a LED da 13.5W, 361lm IP65 |
| | Tubo rigido tipo taz Ø32 mm (se non diversamente indicato in tavola) per il passaggio dei cavi elettrici |
| | Scatola di derivazione |
| | Caviddito in Pehd Ø63 mm |

NOTA GENERALE:
Gli interventi di illuminazione del percorso ciclopedonale protetto sono stati previsti in progetto, ma non faranno parte della presente gara di appalto dei lavori.

PROVINCIA DI RAVENNA
SETTORE LAVORI PUBBLICI
Servizio Infrastrutture viarie e programmazione

D.M. 49/2018_INTERVENTO DI ADEGUAMENTO STATICO E SISMICO DEL PONTE SUL FIUME MONTONE POSTO AL KM 4+693 DELLA S.P. 5 RONCALCECI CUP J63D18000180001

PROGETTO DEFINITIVO-ESECUTIVO

| | | | |
|--|--|---|--|
| Presidente: Sig. Michele De Pascuale | | Consigliere delegato Strade - Trasporti - Pianificazione Territoriale: Arch. Nicola Pasi | |
| Dirigente responsabile del Settore: Ing. Paolo Nobile | | Resp. del Servizio: Ing. Chiara Bertini | |
| RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO: Ing. Chiara Bertini | | Documento firmato digitalmente | |
| PROGETTISTA: Ing. Tobia Jordan | | Documento firmato digitalmente | |
| COLLABORATORI ALLA PROGETTAZIONE: Geom. Lorenza Battistini | | Firmato | |

| | | | | | |
|------|-----------------|----------|--------------|------------|------------|
| 1 | AGGIORNAMENTO | TFE | TFE | TFE | 20/12/2019 |
| A | PRIMA EMISSIONE | TFE | TFE | TFE | 31/10/2019 |
| Rev. | Descrizione | Redatto: | Controllato: | Approvato: | Data: |

TITOLO ELABORATO: **PONTE SUL FIUME MONTONE PLANIMETRIA IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE STATO DI PROGETTO**

| | | | | |
|---------------|------------|------------|--------------|------------------|
| Edizione num: | Revisione: | Data: | Scala: | Nome file: |
| 31 | 1 | 20/12/2019 | 1:100 / 1:50 | Elab.31_WP01.dwg |