



LEGENDA SIMBOLI

| | |
|--|--|
| | Pozzetto in cls dim. 45x45cm - Coperchio in cls, cementato per prevenzione da atti vandalici |
| | Pozzetto in cls dim. 80x80cm - Coperchio in cls, cementato per prevenzione da atti vandalici |
| | Palo conico laminato in acciaio zincato a caldo con blocco di fondazione 100x100x100 cm, altezza totale 8,9 m, profondità di infissione 0,8 m, lunghezza braccio 2,5m. Apparecchio di illuminazione per esterni con ottica anallattica a luce diretta, con sorgente luminosa a LED di potenza 87 W - Ø760 mm. Vano ottico in pressofusione di alluminio, possibilità di regolazione dell'inclinazione rispetto al monte stradale. Grado di protezione IP67, dotato di driver con 3 profili di funzionamento al 100% con differenti livelli di flusso luminoso e profilo di riconoscimento della mezzanotte. IK08. Classe di isolamento II. |
| | Canalizzazione interrata in tubi PVC serie pesante protetta superiormente con magrone per prevenzione contro atti vandalici. |

NOTA: L'alimentazione elettrica dell'impianto di illuminazione di piazzale è fornita dal quadro "QFIN" disposto all'interno della finestra lato galleria

COMMITTENTE:

DIREZIONE LAVORI:

APPALTATORE:

PROGETTAZIONE:

MANDATARIA:

MANDANTI:

IL DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE:

PROGETTO ESECUTIVO

ITINERARIO NAPOLI-BARI
RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO
IL LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO
2° SUBLOTTO TELESE - SAN LORENZO

DISEGNO
LF02 - Galleria Limata e S. Lorenzo
Planimetria disposizione apparecchiature LFM e cavidotti
Piazzale Finestra

APPALTATORE:

SCALA: 1:100

COMMESSA: L F 2 R 2 2 E Z Z P A L F 0 2 0 0 0 0 3 B

| Rev. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data |
|------|------------------------------|--------------|------------|------------|------------|-----------|------------|
| A | EMISSIONE | G. Di Cesare | 28/09/2021 | S. Guà | 30/09/2021 | M. Neri | 30/09/2021 |
| B | REVISIONE PER STRUTTURAZIONE | G. Di Cesare | 28/10/2021 | S. Guà | 30/10/2021 | M. Neri | 30/10/2021 |

File: IFR2R.2.E.ZZ.PA.LF.02.0.0.003.B.dwg In. Elabor.