



| 4-SVINCOLO S. CESAREA TERME | | |
|-----------------------------|----|-----------|
| OGGETTO | | QUANTITA' |
| PALI TIPO 9 M | N° | 39 |
| POZZETTO PALI | N° | 39 |
| POZZETTO DI DERIVAZIONE | N° | 10 |
| CAVODOTTO PVC 2X110 | ML | 1570 |
| CAVODOTTO ACCIAIO 3X60 | ML | 100 |
| QUADRO ELETTRICO | N° | 1 |
| LAMPADA 105 W | N° | 39 |

| LEGENDA | |
|----------|---|
| | QUADRO ELETTRICO PRINCIPALE |
| | QUADRO ELETTRICO DI COMANDO E PROTEZIONE |
| | CORPO ILLUMINANTE |
| | CORPO ILLUMINANTE A PARETE |
| | NUMERO DI IDENTIFICAZIONE PALO |
| | TUBO IN PVC A COPPIA PARETE (Ø x 110 mm) INTERRATO |
| | TUBO IN PVC A COPPIA PARETE 100 MM - ATTRAVERSAMENTI STRADALI |
| | POZZETTO DI DERIVAZIONE LINEE ELETTRICHE (ØM. 40 x 60 mm) |
| | POZZETTO QUADRATO (ØM. 30 x 30 mm) |
| L1 L2 L3 | SEGNALE DI IDENTIFICAZIONE CROCIATO DI ALIMENTAZIONE IN CAVO |

Sanas
GRUPPO FS ITALIANE Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

**CORRIDOIO PLURIMODALE ADRIATICO
ITINERARIO MAGLIE - SANTA MARIA DI LEUCA
S.S. N° 275 "DI S. MARIA DI LEUCA"
LAVORI DI AMMODERNAMENTO E ADEGUAMENTO ALLA SEZ. B DEL D.M. 5.11.2001
S.S. 30 dal Km 0+100 al Km 0+386 - S.S. 275 dal Km 0+000 al Km 3+000
1° Lotto: Dal Km 0+000 di prog. al Km 23+300 di prog.**

PROGETTO DEFINITIVO COD. BA283

PROGETTAZIONE: ANAS - STRUTTURA TERRITORIALE PUGLIA

| | |
|--|--|
| <p>IL PROGETTISTA Ing. Marco SANCHECO - Progettista e Coordinatore Ing. Simona MASCIUOLO - Progettista</p> <p>COLLABORATORI Geom. Andrea DELL'ORNA Geom. Massimo MARINCO Geom. Giuseppe CALO'</p> <p>IL COORDINATORE IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Marco SANCHECO</p> <p>IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. Giuseppina PIRROGALLA</p> <p>RESPONSABILE PROJECT MANAGEMENT E PROGETTI SPECIALI Ing. Nicola MARZI</p> <p>IL COMMISSARIO STRUTTURANTE Ing. Vincenzo MARZI</p> | <p>attività di supporto</p> <p>RTP: Lombardi Ingegneria S.r.l. TechProject S.r.l.</p> <p>- Strutture - Illuminazione - Impianti</p> |
|--|--|

13 - IMPIANTI
SV4 - SVINCOLO SAN CESAREA TERME
Planimetria impianto di illuminazione

| PROGETTO | IN PROG. | IN PROG. | NOME FILE | REVISIONE | SCALA: |
|----------|----------|----------|--------------------|-----------|--------|
| 001000A | 001000B | 001000C | TO0_M05_IMP_PP01_C | 0 | 1:1000 |
| 001000A | 001000B | 001000C | TO0_M05_IMP_PP01_C | 0 | 1:1000 |

| REV. | DESCRIZIONE | DATA | REDATTO | VERIFICATO | APPROVATO |
|------|-----------------------------------|--------------|---------|------------|-----------|
| C | REVISIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO | Marzo 2022 | | | |
| B | REVISIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO | Giugno 2019 | | | |
| A | REVISIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO | Ottobre 2018 | | | |