



- LEGENDA:**
- LANTERNA SU BRACCIO SU PALO A 2 BRACCI DA SOSTITUIRE, TIPO CAMPANA 47 - DISANO ILLUMINAZIONE LL35 0F2H1 S05 4,5-3M 47W
  - LANTERNA SU BRACCIO SU PALO A 4 BRACCI DA SOSTITUIRE, TIPO CAMPANA 47 - DISANO ILLUMINAZIONE LL35 0F2H1 S05 4,5-3M 47W
  - LANTERNA SU BRACCIO A MURO O SU PALO DA SOSTITUIRE, TIPO CAMPANA 47 - DISANO ILLUMINAZIONE LL35 0F2H1 S05 4,5-3M 47W
  - LANTERNA SU BRACCIO A MURO O SU PALO DA SOSTITUIRE, TIPO CAMPANA 27 - DISANO ILLUMINAZIONE LL35 0F2H1 S05 4,5-3M 27W
  - ARMATURA A MURO DA SOSTITUIRE (BRACCIO E CORPO ILLUMINANTE) TIPO SELLA I HP-DISANO ILLUMINAZIONE 0F2H1 STU-M 4,5-3M 32W
  - ARMATURA DA SOSTITUIRE (PALO E CORPO ILLUMINANTE) TIPO SELLA I HP-DISANO ILLUMINAZIONE 0F2H1 STU-M 4,5-3M 55W
  - ARMATURA DA SOSTITUIRE (SOLO CORPO ILLUMINANTE) TIPO SELLA I HP-DISANO ILLUMINAZIONE 0F2H1 STU-M 4,5-3M 55W
  - ARMATURA DA SOSTITUIRE (PALO E CORPO ILLUMINANTE) TIPO SELLA I HP-DISANO ILLUMINAZIONE 0F2H1 STU-M 4,5-3M 32W
  - ARMATURA DA SOSTITUIRE (SOLO CORPO ILLUMINANTE) TIPO SELLA I HP-DISANO ILLUMINAZIONE 0F2H1 STU-M 4,5-3M 32W
  - LINEA ELETTRICA DORSALE DA REALIZZARE EX NOVO CAVO 4x10 MMQ GIO, FGIO OMI o RGIO OMI
  - LINEA ELETTRICA TERMINALE ESISTENTE
  - LINEA ELETTRICA TERMINALE ESISTENTE
  - PROIETTORE DA SOSTITUIRE TIPO DISANO ILLUMINAZIONE RODIO I 2.0.006 4,9-2M 196W
  - QUADRO DI ZONA IN PROSSIMITÀ DEL PUNTO DI CONNESSIONE (CONTATORE)



**EFFICIENTAMENTO E MESSA IN SICUREZZA  
IMPIANTO PUBBLICA ILLUMINAZIONE**

**PROGETTO ESECUTIVO**

Elaborati:  
**TIPOLOGIA DEGLI INTERVENTI E LOCALIZZAZIONE DEI CORPI ILLUMINANTI,  
 STRUTTURA E DIMENSIONAMENTO DELLA RETE DI ALIMENTAZIONE, LOCALIZZAZIONE  
 DELLE AREE CAMPIONE SOGGETTE A VERIFICA ILLUMINOTECNICA**  
 - QUADRO "TRONE" Q002 -

Tavola: **2.2.2.B**      Scala: 1:1000

Committente : Amm. Comunale di Stio      RUP: Geom. Stefano Trotta

Progettazione: Ing. Piero Trotta