



Q  
006

"AUNITO-COSTE" Q  
006

"GORGA" Q 001

"TRONE" Q 002

"VIA TEMPA" Q 006  
"VENATORE" Q 007

"P. MERCATO" Q 003  
"COMUNE" Q004

- LEGENDA:**
- LANTERNA SU BRACCIO SU PALO A 2 BRACCI DA SOSTITUIRE, TIPO CAMPANA 47 - DISANO ILLUMINAZIONE LL35 0F2HI S05 4,5-3M 47W
  - LANTERNA SU BRACCIO SU PALO A 4 BRACCI DA SOSTITUIRE, TIPO CAMPANA 47 - DISANO ILLUMINAZIONE LL35 0F2HI S05 4,5-3M 47W
  - LANTERNA SU BRACCIO A MURO O SU PALO DA SOSTITUIRE, TIPO CAMPANA 47 - DISANO ILLUMINAZIONE LL35 0F2HI S05 4,5-3M 47W
  - LANTERNA SU BRACCIO A MURO O SU PALO DA SOSTITUIRE, TIPO CAMPANA 27 - DISANO ILLUMINAZIONE LL35 0F2HI S05 4,5-3M 27W
  - ARMATURA A MURO DA SOSTITUIRE (BRACCIO E CORPO ILLUMINANTE) TIPO SELLA I HP-DISANO ILLUMINAZIONE 0F2HI STU-M 4,5-3M 32W
  - ARMATURA DA SOSTITUIRE (PALO E CORPO ILLUMINANTE) TIPO SELLA I HP-DISANO ILLUMINAZIONE 0F2HI STU-M 4,5-3M 55W
  - ARMATURA DA SOSTITUIRE (SOLO CORPO ILLUMINANTE) TIPO SELLA I HP-DISANO ILLUMINAZIONE 0F2HI STU-M 4,5-3M 55W
  - ARMATURA DA SOSTITUIRE (PALO E CORPO ILLUMINANTE) TIPO SELLA I HP-DISANO ILLUMINAZIONE 0F2HI STU-M 4,5-3M 32W
  - ARMATURA DA SOSTITUIRE (SOLO CORPO ILLUMINANTE) TIPO SELLA I HP-DISANO ILLUMINAZIONE 0F2HI STU-M 4,5-3M 32W
  - LINEA ELETTRICA DORSALE DA REALIZZARE EX NOVO, CAVO fg7or 4x10 mmq
  - LINEA ELETTRICA TERMINALE ESISTENTE
  - LINEA ELETTRICA TERMINALE ESISTENTE
  - PROIETTORE DA SOSTITUIRE TIPO DISANO ILLUMINAZIONE R0DIO I 2,0 006 4, 9-2M 196W
  - QUADRO DI ZONA IN PROSSIMITA' 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 "AUNITO - COSTE" Q006 -**

Tavola: **2.2.2.E** Scala: 1:1000 **915**  
04 APR. 2023

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

Progettazione: Ing. Piero Trotta

