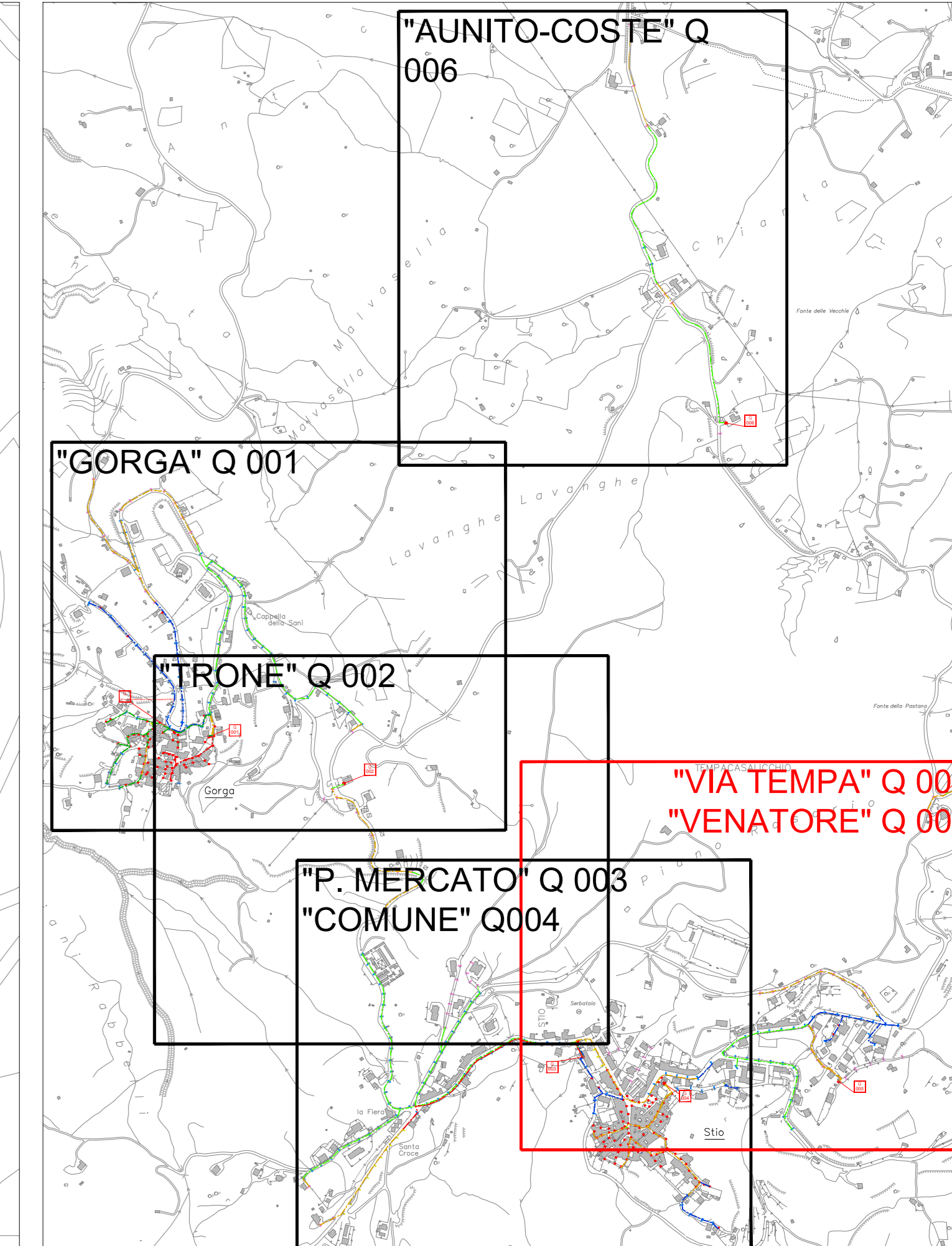
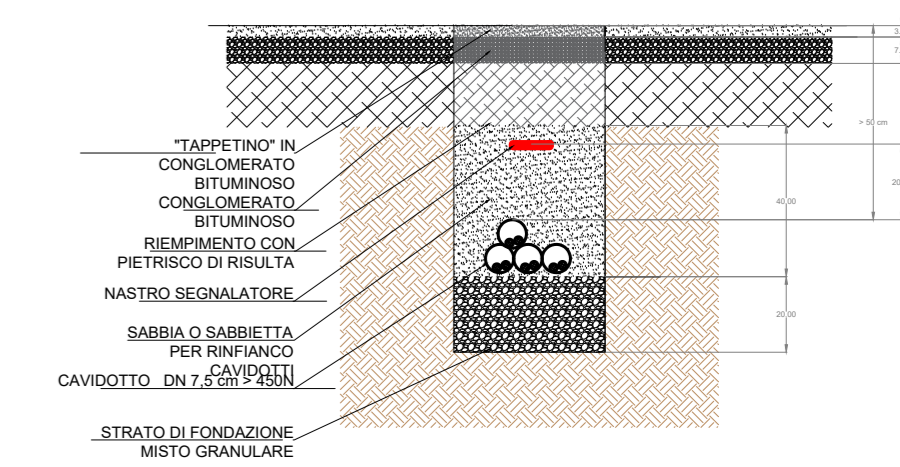


Q 007

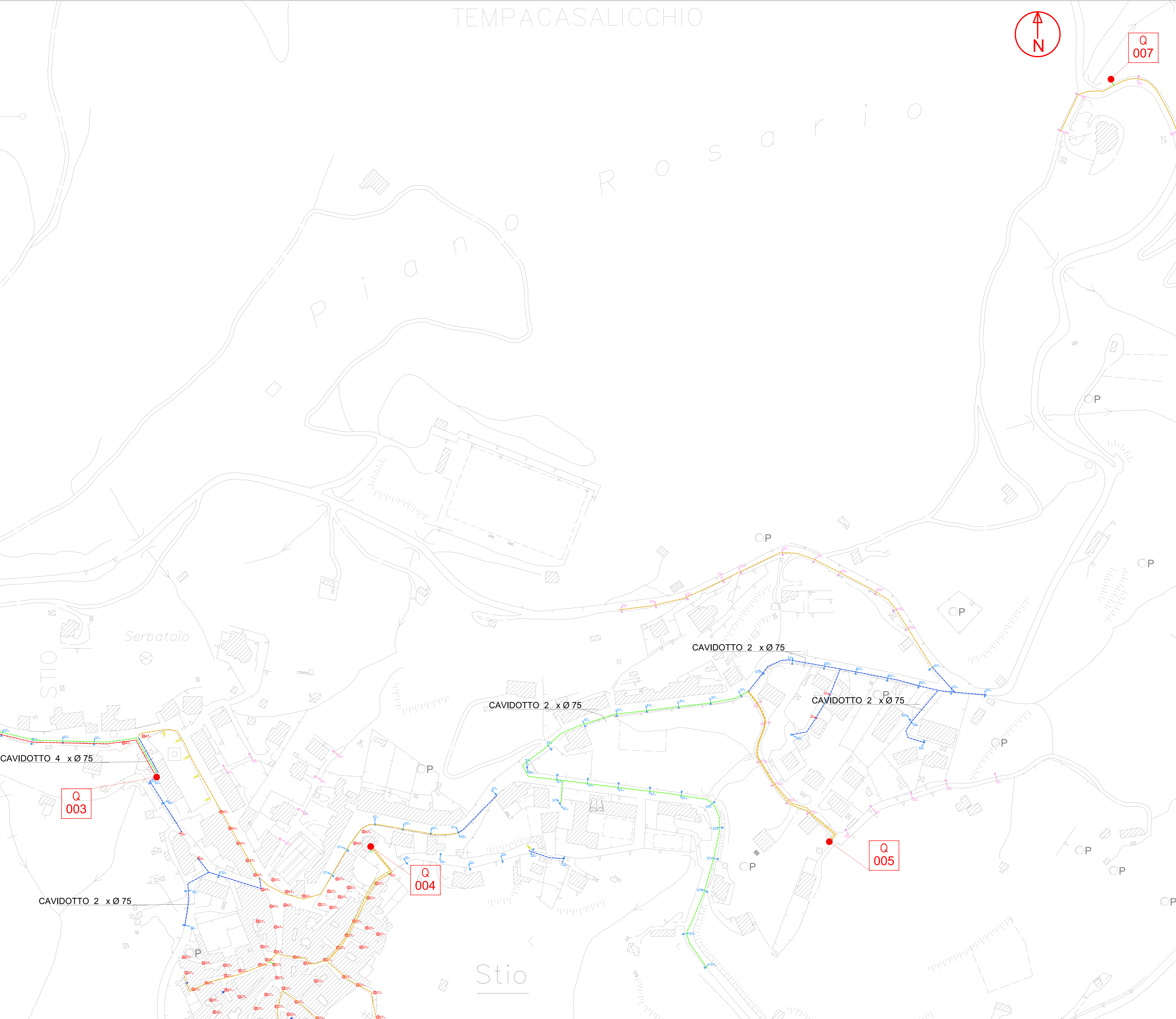


SEZIONE TIPICA CAVIDOTTO



LEGENDA:

- ☉☉☉☉ LANTERNA SU BRACCIO SU PALO A 2 BRACCI DA SOSTITUIRE, TIPO CAMPANA 47 - DISANO ILLUMINAZIONE LL35 0F2H S05 4.5-3M 47W
- ☉☉☉☉ LANTERNA SU BRACCIO SU PALO A 4 BRACCI DA SOSTITUIRE, TIPO CAMPANA 47 - DISANO ILLUMINAZIONE LL35 0F2H S05 4.5-3M 47W
- ☉47- LANTERNA SU BRACCIO A MURO O SU PALO DA SOSTITUIRE, TIPO CAMPANA 47 - DISANO ILLUMINAZIONE LL35 0F2H S05 4.5-3M 47W
- ☉27- LANTERNA SU BRACCIO A MURO O SU PALO DA SOSTITUIRE, TIPO CAMPANA 27 - DISANO ILLUMINAZIONE LL35 0F2H S05 4.5-3M 27W
- ☉55- ARMATURA A MURO DA SOSTITUIRE (BRACCIO E CORPO ILLUMINANTE) TIPO SELLA I HP-DISANO ILLUMINAZIONE 0F2H STU-M 4.5-3M 55W
- ☉55- ARMATURA DA SOSTITUIRE (PALO E CORPO ILLUMINANTE) TIPO SELLA I HP-DISANO ILLUMINAZIONE 0F2H STU-M 4.5-3M 55W
- ☉32- ARMATURA DA SOSTITUIRE (PALO E CORPO ILLUMINANTE) TIPO SELLA I HP-DISANO ILLUMINAZIONE 0F2H STU-M 4.5-3M 32W
- ☉32- ARMATURA DA SOSTITUIRE (SOLO CORPO ILLUMINANTE) TIPO SELLA I HP-DISANO ILLUMINAZIONE 0F2H STU-M 4.5-3M 32W
- ☉32- ARMATURA DA SOSTITUIRE (SOLO CORPO ILLUMINANTE) TIPO SELLA I HP-DISANO ILLUMINAZIONE 0F2H 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: LOCALIZZAZIONE E TIPOLOGIA DEI CAVIDOTTI DA REALIZZARE - QUADRO "VIA TEMPA" Q005 - QUADRO "VENATORE" Q007 - 915
04 MAR 2023

Tavola: **2.2.1.D** Scala: 1:1000

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

Progettazione: Ing. Piero Trotta