

## LEGENDA LAMPADE:

- (A) NUOVA ARMATURA A LED DA 57W OTTICA STRADALE 3000K COMPRESO NUOVO CAVO FG16 3G1,5 DALL'ARMATURA ALLA MORSETTIERA
- (A1) NUOVA ARMATURA A LED DA 57W OTTICA STRADALE 4000K COMPRESO NUOVO CAVO FG16 3G1,5 DALL'ARMATURA ALLA MORSETTIERA
- (B) NUOVA ARMATURA A LED DA 39W OTTICA STRADALE COMPRESO NUOVO CAVO FGI6 3G1,5 DALL'ARMATURA ALLA MORSETTIERA
- (C) NUOVA ARMATURA A LED DA 30W DECORATIVA OTTICA CIRCOLARE ASIMMETRICA COMPRESO NUOVO CAVO FG16 3G1,5 DALL'ARMATURA ALLA MORSETTIERA
- (D) INTERVENTO DI REFITTING SU LANTERNE STRADALI MARCA NERI CON PIASTRA LED DA 50W COMPRESO NUOVO CAVO FGI6 3G1,5 DALL'ARMATURA ALLA MORSETTIERA

COMPRESO NUOVO CAVO FG16 3G1,5 DALL'ARMATURA ALLA MORSETTIERA

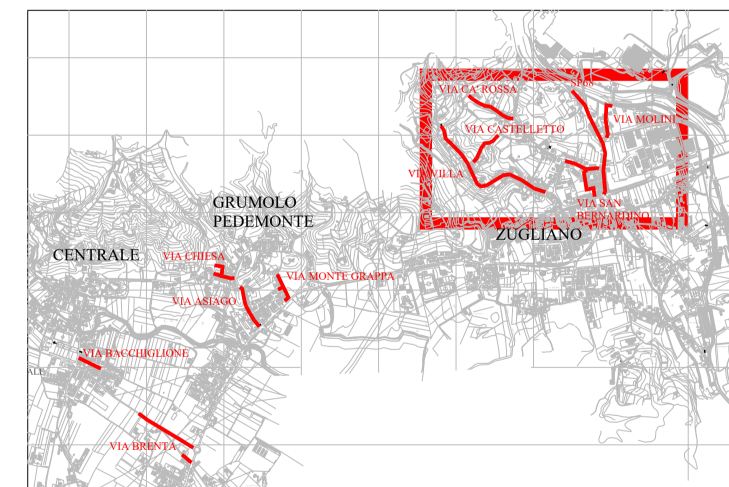
- (E) INTERVENTO DI REFITTING SU LANTERNE PIAZZALE MARCA NERI CON PIASTRA LED DA 23W COMPRESO NUOVO CAVO FG16 3G1,5 DALL'ARMATURA ALLA MORSETTIERA
- (F) INTERVENTO DI REFITTING SU LAMPADE PEDONALI MARCA AEC ECOLO CON PIASTRA LED DA 16W COMPRESO NUOVO CAVO FG16 3G1,5 DALL'ARMATURA ALLA MORSETTIERA
- (G) INTERVENTO DI REFITTING SU LAMPADE STRADALI MARCA AEC ECOLO CON PIASTRA LED DA 39W
- (H) INTERVENTO DI REFITTING SU LANTERNE CON RIMOZIONE DELLE LAMPADE ED INSTALLAZIONE LAMPADINA LED DA 46W ATTACCO E27 COMPRESO NUOVO CAVO FG16 3G1,5 DALL'ARMATURA ALLA MORSETTIERA
- LAMPADE ESISTENTI A LED
- LAMPADE ESISTENTI AL SODIO IN PROGRAMMA DI SOSTITUZIONE

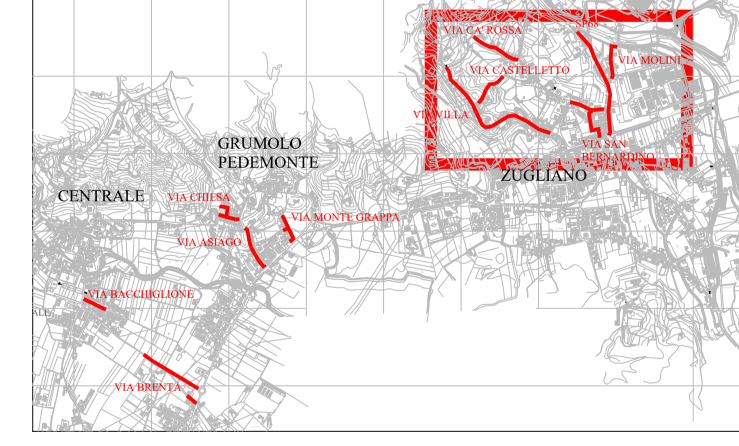
## LEGENDA INTERVENTI:

NUOVO CAVO ISOLATO DI TERRA FS17 16mmq POSATO ENTRO TUBAZIONI ESISTETNI PER RACCORDO IMPIANTI DI TERRA

NUOVO PICCHETTO DISPERSORE DI TERRA INFISSO NEI POZZETTI ESISTENTI E RACCORDATO CON IL NUOVO CAVO DI TERRA ISOLATO

OISPERSORE DI TERRA ESISTENTE





Progetto redatto da: **Manfrin** Devis

Perito Industriale

Via Slavina, 5 - 36030 ZUGLIANO (VI) Cell. [+39] 328 6543636 - e-mail devis@stmanfrin.it



dall'Unione europea NextGenerationEU

COMUNE DI ZUGLIANO (PROVINCIA DI VICENZA) CUP H94H22000550001

M2C4 - Tutela del territorio e della risorsa idrica Investimento 2.2: Interventi per la resilienza, la valorizzazione del territorio e l'efficienza energetica dei Comuni

O.P. 06/2022 MANUTENZIONE STRAORDINARIA ILLUMINAZIONE PUBBLICA

## IMPIANTO ELETTRICO COMUNE DI ZUGLIANO

VIA VILLA, VIA VILLA DI SOPRA, VIA CASTELLETTO, VIA CA' ROSSA, VIA MOLINI, VIA SAN BERNARDINO

Non è permesso consegnare a terzi o riprodurre questo documento nè, utilizzare il contenuto o renderlo comunque noto a terzi senza la nostra autorizzazione esplicita. Ogni infrazione comporta il risarcimento dei danni subiti. E' fatta riserva di tutti i diritti derivati da brevetti o modelli.

STRADA PROVINCIALE SP68 DIREZIONE LUGO DI VICENZA

PROGETTO PRELIMINARE PROGETTO DEFINITIVO X PROGETTO ESECUTIVO PROGETTO FINALE "As Built" ALL. DICH. RISPONDENZA

DM

Livello di progettazione:

Yerificato da: Approvato da: DM DM

Tav. 01

1414E2