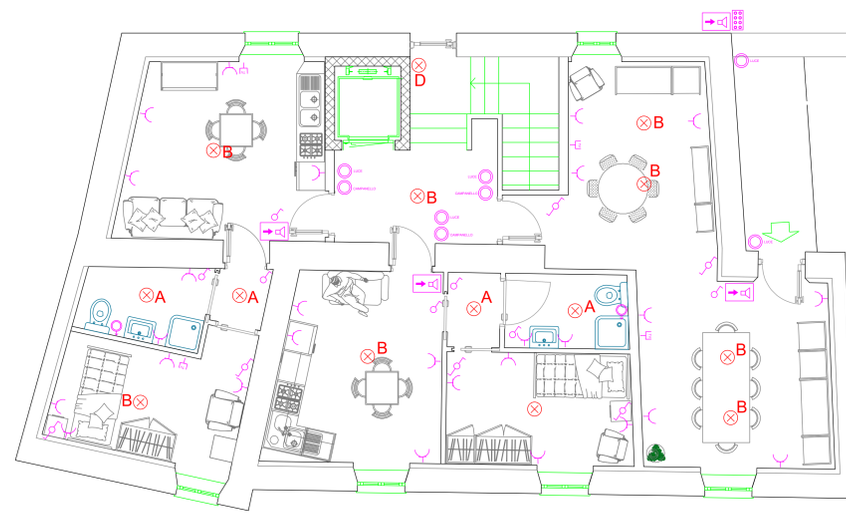
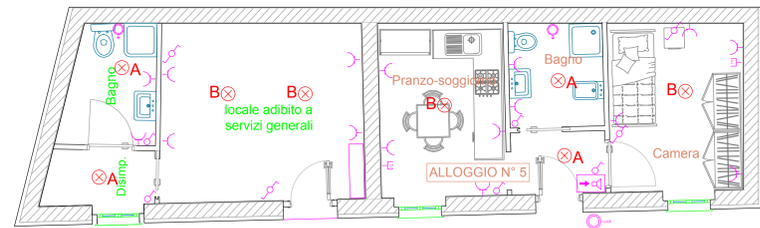




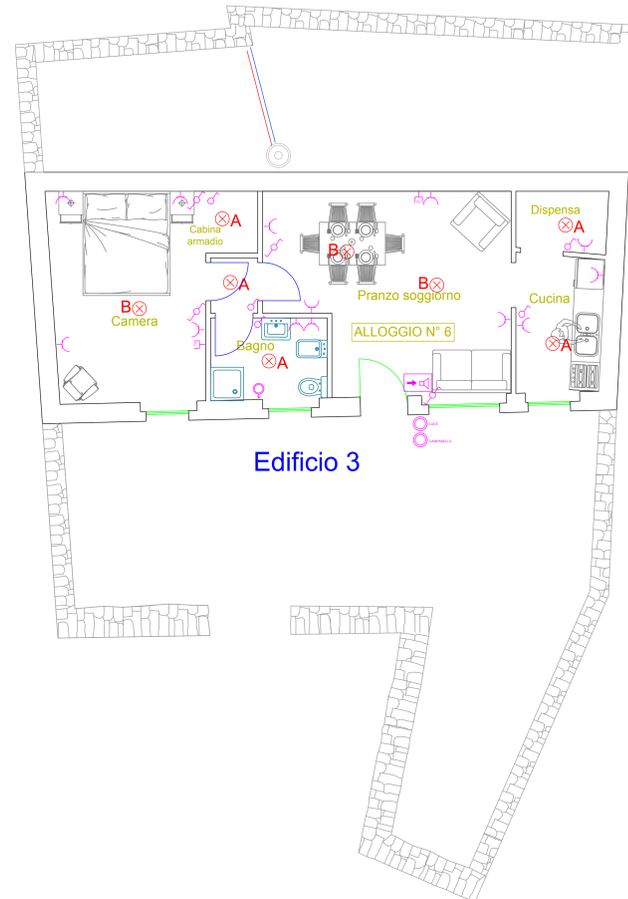
**EDIFICIO 1**  
**PIANO TERRA**  
Scala 1:50



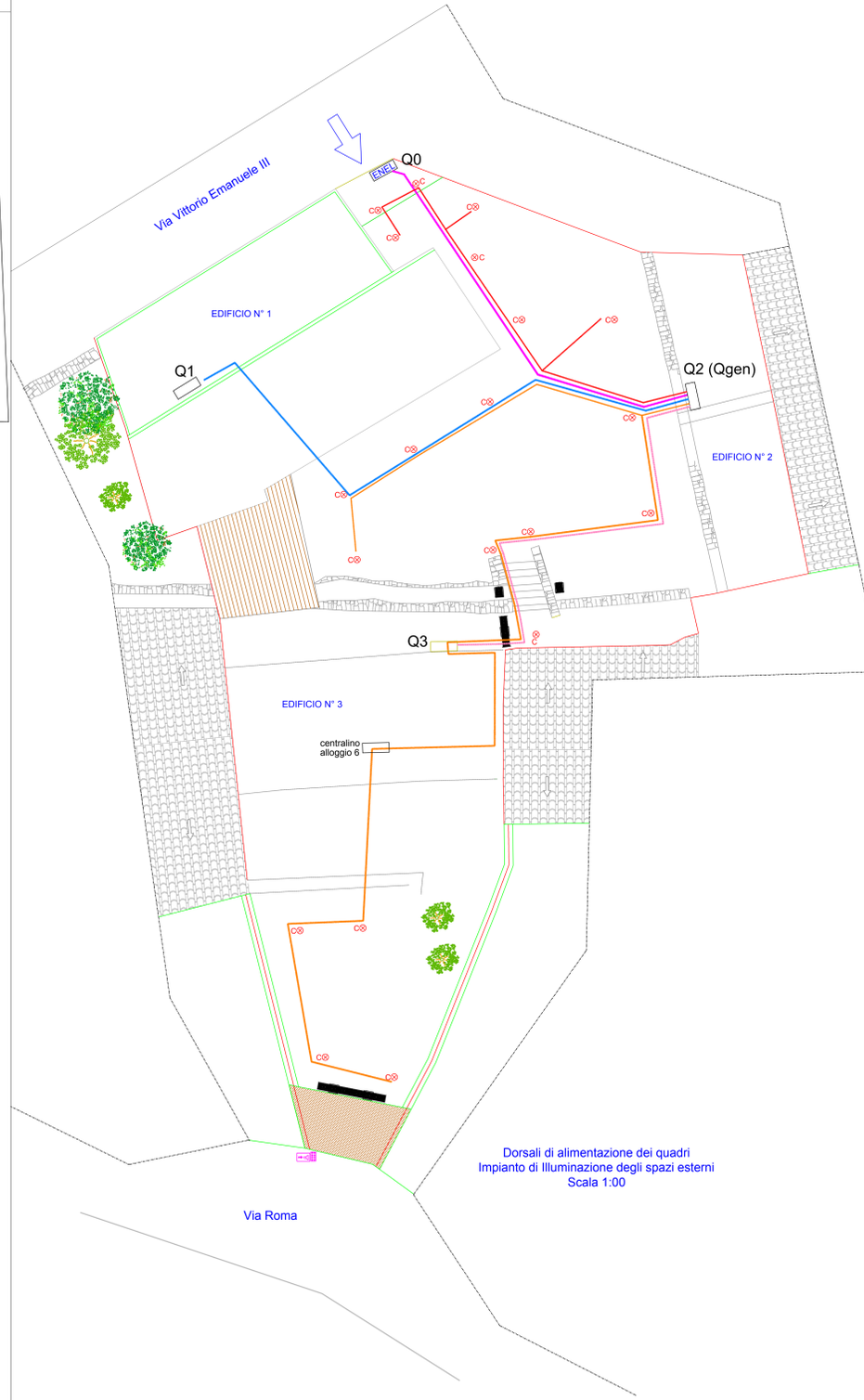
**EDIFICIO 1**  
**PIANO PRIMO**  
Scala 1:50



**Edificio 2**



**Edificio 3**



Dorsali di alimentazione dei quadri  
Impianto di illuminazione degli spazi esterni  
Scala 1:00

Regione Autonoma della Sardegna  
**COMUNE DI ESCOLCA**  
Provincia di CAGLIARI

REALIZZAZIONE DI UNA RESIDENZA  
COMUNITARIA DIFFUSA PER ANZIANI

PROGETTO ESECUTIVO

AGGIORNAMENTO:		
TAVOLA N.20	IMPIANTO ELETTRICO E DI ILLUMINAZIONE	SCALA 1:50 SCALA 1:100

**STUDIO ANNA**  
STUDIO TECNICO DI INGEGNERIA  
Sede Legale Via Ogliastro n°28 09121 CAGLIARI  
Tel:070/273906  
E-mail: ing.ireneosanna@gmail.com  
pec: ireneo.sanna@ingpec.eu

PROGETTAZIONE: **A.T.P.**  
**Ing. Ireneo Sanna**  
**Studio Associato**  
**ORGIANA & ORRU'**  
**Ing. Jonathan della Marianna**

COMMITTENTE:  
**Amministrazione Comunale**  
**Il Sindaco**

**Il Responsabile del Procedimento**

**LEGENDA**

- ⊗ A Punto luce alloggi: illuminazione a LED 12W
  - ⊗ B Punto luce alloggi: illuminazione a LED 18W
  - ⊗ C Punto luce per esterni, illuminazione giardino
  - ⊗ D Punto luce spazi comuni (lampada tipo "applique colore nero" a parete)
  - Q0 Quadro nel punto di allaccio ENEL
  - Q1 Sottoquadro dell'edificio 1
  - Q2 Quadro generale con sezione di sottoquadro dell'edificio 2
  - Q3 Sottoquadro dell'edificio 3 e dell'impianto di climatizzazione
  - Linea trifase di alimentazione del Quadro Generale Q2
  - Linea di alimentazione Quadro Q1
  - Linea di alimentazione Quadro Q3 (edificio 3 e impianto di climatizzazione)
  - Linee di alimentazione impianto di illuminazione esterno
  - ☎ Videocitofono esterno con telecamera
  - ☎ Videocitofono
- N.B. i restanti simboli CEI standard non sono rappresentati in legenda