



# Rete di videosorveglianza **COMUNE DI VENEZIA** - C.I. 15399 -

## Estensione del sistema di videosorveglianza urbana della Città di Venezia

➤ Area geografica: **LIDO**

### ***Elaborati Grafici***

- *Posizione telecamere*
- *Planimetrie*
- *Fotomontaggi*



# Legenda

15399

○ 15399\_ACCESS\_POINT

15399\_TELECAMERE

◇ Fissa

◇ PTZ

15399\_QUADRI

□ da installare

□ esistente

15399\_GIUNTI [36]

● da installare [16]

● esistente [20]

15399\_POZZETTI

□ 2x60x60

□ 60x60

□ 90x70

15399\_CAVI

— 12\_FO

— 144\_FO

— 48\_FO

--- UTP

--- e/3 x 2,5 mmq

--- e/3 x 4,0 mmq

15399\_INFRASTRUTTURE

— Nuova tesata

— Scavo

— Tesata esistente

— Tubazione esistente

— IRU OpenFiber

— IRU TIM

## Ubicazione telecamere LIDO





## L01 – Lido Riviera SME/S.Nicolo' (1/2)





## L01 – Lido Riviera SME/S.Nicolo' (2/2)



## L01 – Lido Riviera SME/S.Nicolo'

### OPERE PRINCIPALI

#### TELECAMERA: PTZ

#### INSTALLAZIONI:

- [telecamera]: staffa su lampione
- [quadro]: a terra nell'aiuola in prossimità della telecamera

#### ALIMENTAZIONE:

- derivazione dal quadro IP in via Loredan

#### APPARATI:

- Switch industriale

#### RETE DATI:

- cavo a 12 fo da nuova muffola (da installare nel pozzetto PGC all'incrocio tra via Aquileia e via Foscarini) al quadro
- cavo UTP dal nuovo quadro alla telecamera





## L02 – Lido Marconi/Bragadin (1/2)





## L02 – Lido Marconi/Bragadin (2/2)





## L02 – Lido Marconi/Bragadin

### OPERE PRINCIPALI

#### TELECAMERA: PTZ

#### INSTALLAZIONI:

- [telecamera]: staffa su lampione all'incrocio tra Lungomare Marconi e via Bragadin
- [quadro]: a terra nell'aiuola in prossimità della telecamera

#### ALIMENTAZIONE:

- derivazione dal quadro IP all'incrocio tra via Bragadin e via Dardanelli

#### APPARATI:

- Switch industriale

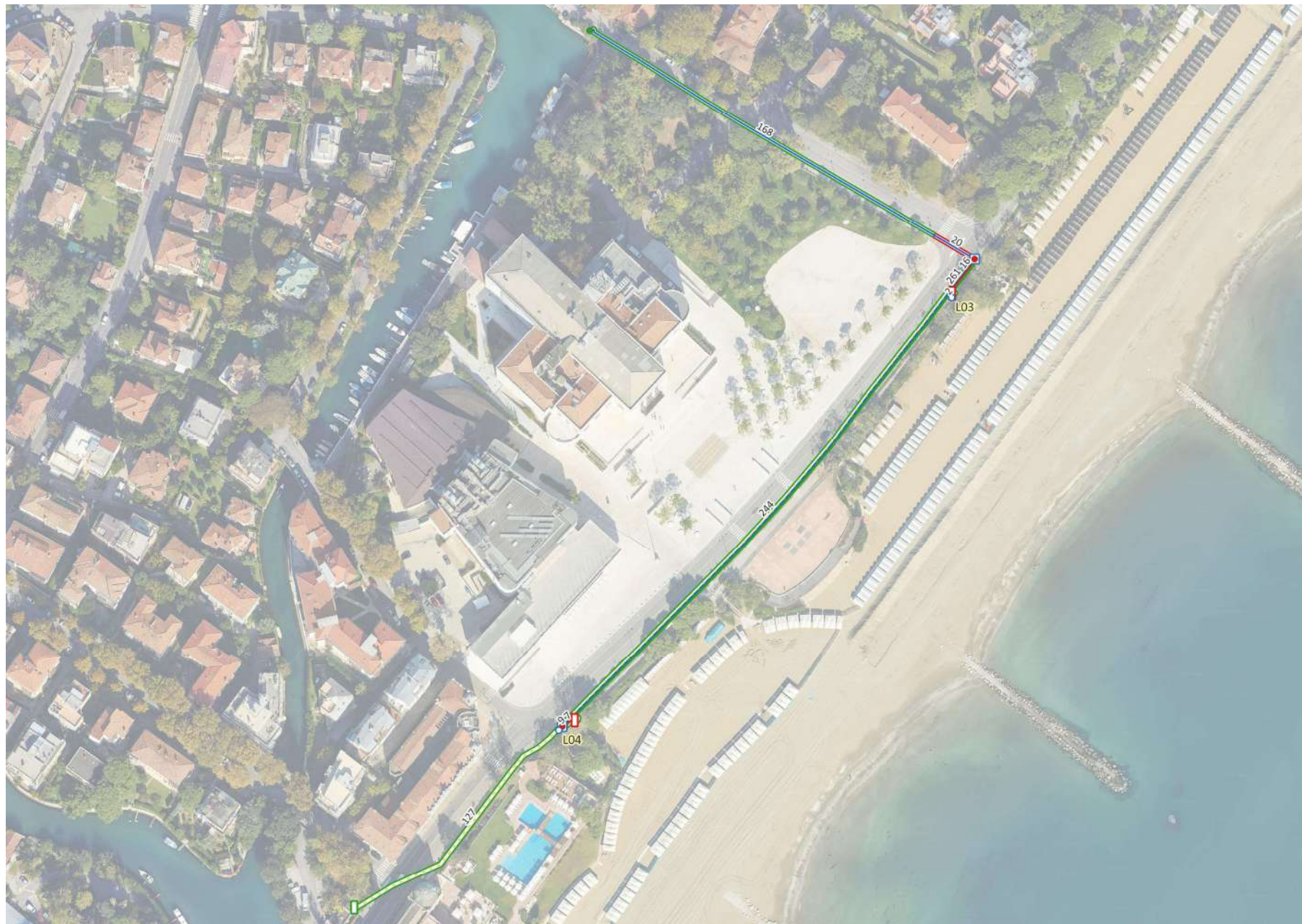
#### RETE DATI:

- Cavo a 48 fo dalla muffola esistente presso Granvia Santa Maria Elisabetta; nell'impianto di pubblica illuminazione lungo via Bragadin è necessario riportare in quota 10 pozzetti in quanto sono asfalto; è prevista l'installazione di 2 pozzetti 90x70 per scorta cavo in previsione di sviluppi futuri, in prossimità degli incroci con via Dandolo e via Mocenigo
- Installazione di pozzetto 90x70 per posa muffola in prossimità del nuovo quadro (se possibile, sempre in aiuola)
- Cavo a 12 fo dalla nuova muffola al quadro
- Cavo UTP dal quadro alla telecamera





## L03/L04 – Lido Marconi/Quattro Fontane + Lido Marconi/Candia (1/3)





## L03/L04 – Lido Marconi/ Quattro Fontane + Lido Marconi/Candia (2/3)



## L03/L04 – Lido Marconi/ Quattro Fontane + Lido Marconi/Candia (3/3)





## L03 - Lido Marconi/Quattro Fontane

### OPERE PRINCIPALI

#### TELECAMERA: PTZ

#### INSTALLAZIONI:

- [telecamera]: staffa su lampione di Lungomare Marconi (di fronte al piazzale antistante il Palazzo del Casino' – lato nord est)
- [quadro]: a terra nell'aiuola in prossimità della telecamera

#### ALIMENTAZIONE:

- Derivazione dal quadro IP presso i giardini all'incrocio tra Lungomare Marconi e via Morosini (stesso quadro della telecamera L04)

#### APPARATI:

- Switch industriale

#### RETE DATI:

- Cavo a 48 fo dalla muffola esistente di via della Quattro Fontane; è previsto uno scavo in minitrincea di attraversamento di Lungomare Marconi dall'ultimo lampione di via delle Quattro Fontane (lato sud) fino ad intercettare la pubblica di Lungomare Marconi dove andrà installato un pozzetto 90x70 per ospitare una muffola di spillamento
- Cavo a 12 fo dalla muffola di spillamento al nuovo quadro
- Cavo UTP dal quadro alla telecamera



## L04 - Lido Marconi/Candia

### OPERE PRINCIPALI

#### TELECAMERA: PTZ

#### INSTALLAZIONI:

- [telecamera]: staffa su lampione di Lungomare Marconi (di fronte al piazzale antistante il Palazzo del Cinema – lato sud)
- [quadro]: a terra nell'aiuola in prossimità della telecamera

#### ALIMENTAZIONE:

- Derivazione dal quadro IP presso i giardini all'incrocio tra Lungomare Marconi e via Morosini (stesso quadro della telecamera L03)

#### APPARATI:

- Switch industriale

#### RETE DATI:

- Cavo a 48 fo dalla muffola di spillamento installata per la telecamera L03; installato un pozzetto 90x70 per ospitare una muffola di spillamento
- Cavo a 12 fo dalla muffola di spillamento al nuovo quadro
- Cavo UTP dal quadro alla telecamera



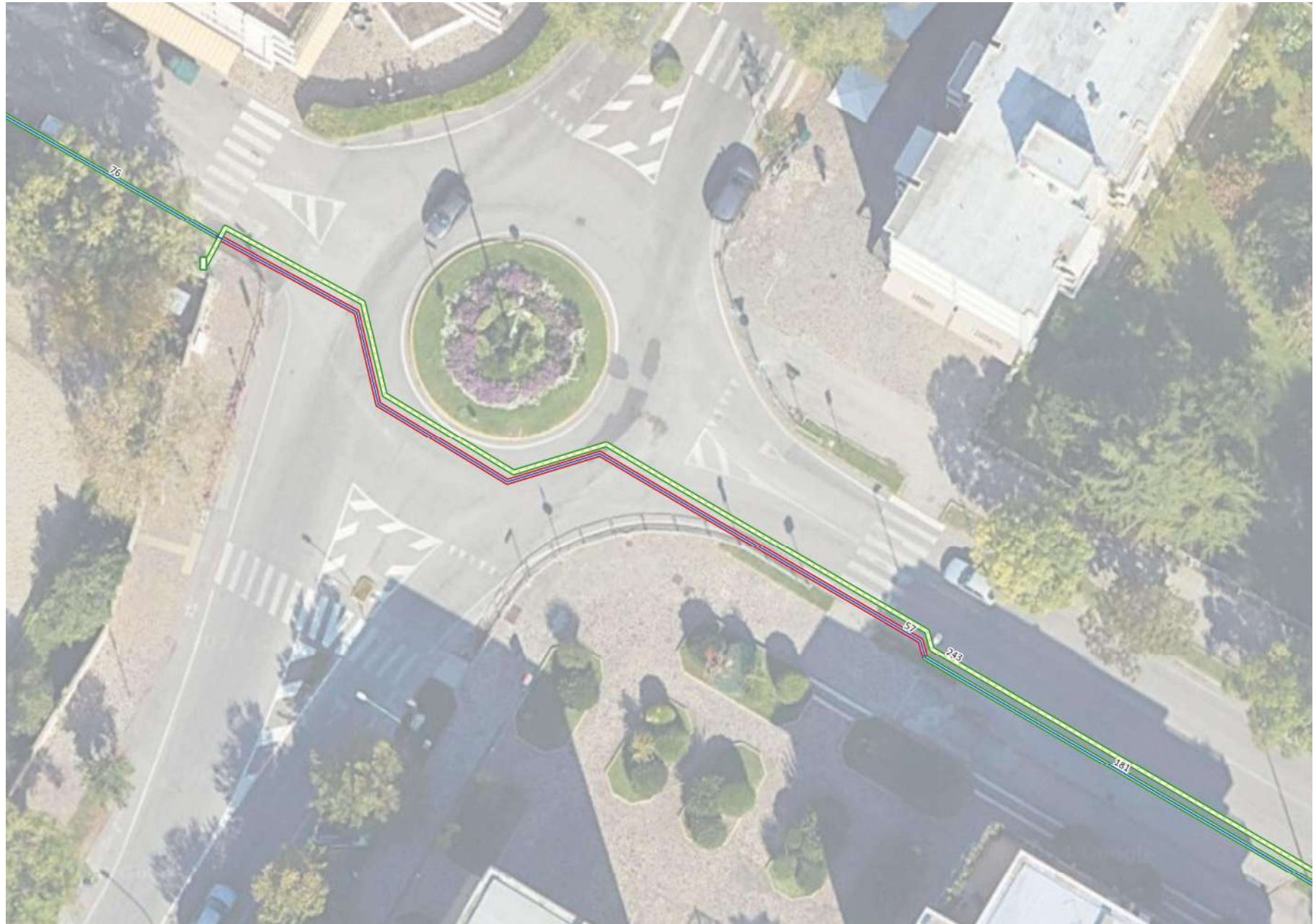


## L05 – Lido Marconi/Colombo (1/3)



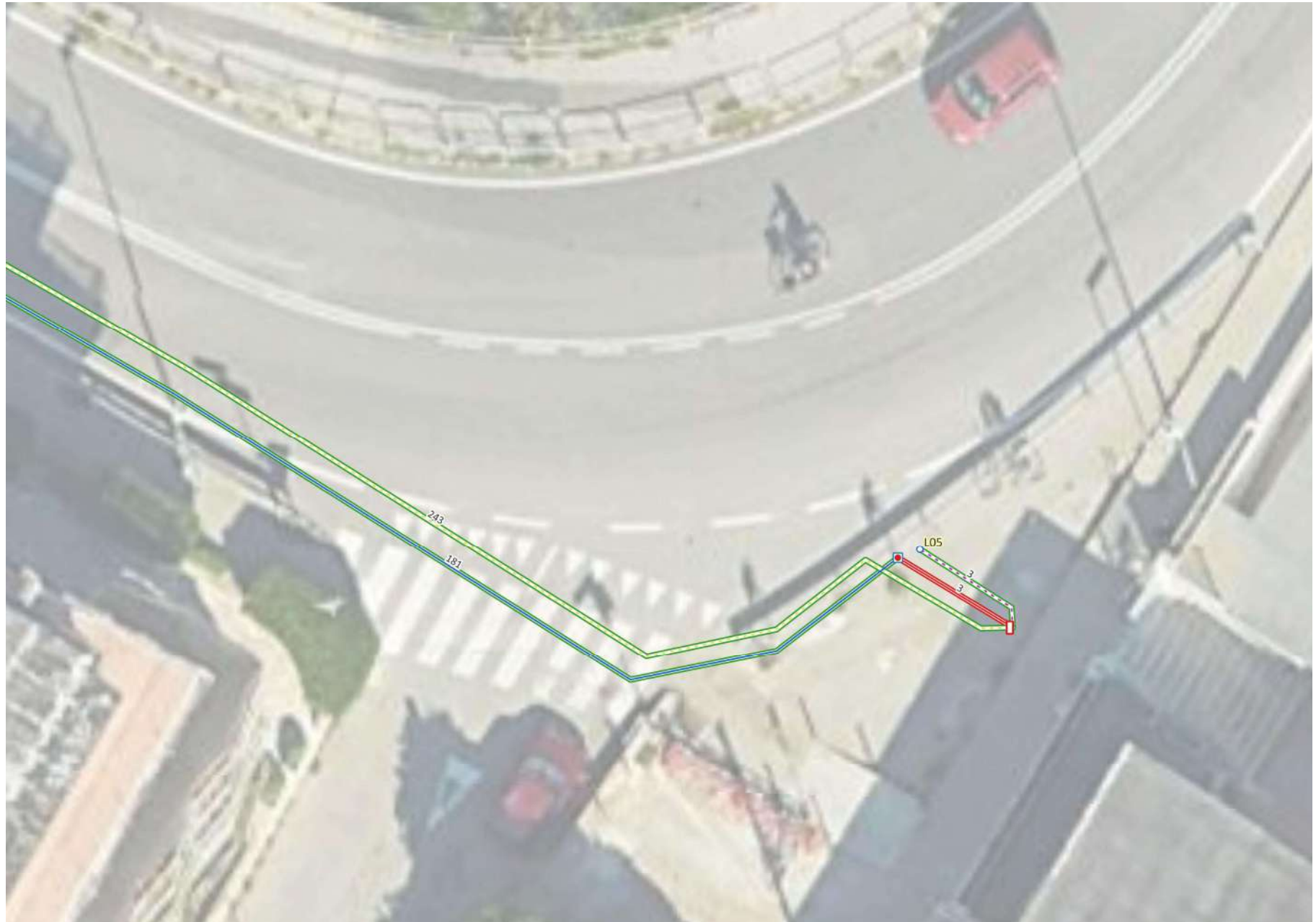


## L05 – Lido Marconi/Colombo (2/3)





## L05 – Lido Marconi/Colombo (3/3)



## L05 – Lido Marconi/Colombo

### OPERE PRINCIPALI

#### TELECAMERA: PTZ

#### INSTALLAZIONI:

- [telecamera]: staffa sull'ultimo lampione di Lungomare Marconi (prima della svolta per via Colombo)
- [quadro]: sul marciapiede a ridosso del muretto di recinzione in prossimità del lampione

#### ALIMENTAZIONE:

- Derivazione dal quadro della fibra ottica realizzato di recente per il collegamento delle telecamera presso la rotonda di via Colombo x via Gallo

#### APPARATI:

- Switch industriale

#### RETE DATI:

- Cavo a 48 fo dalla muffola esistente presso in via Colombo (Galoppatoio); è necessaria la realizzazione di uno scavo in minitrincea per l'attraversamento della rotonda; la tubazione che andrà qui posata dovrà ospitare sia il cavo a fibre ottiche che il cavo di alimentazione; in prossimità del nuovo quadro andrà installato un pozzetto 90x70 che dovrà ospitare la muffola di spillamento
- Cavo a 12 fo dalla muffola di spillamento al nuovo quadro
- Cavo UTP dal quadro alla telecamera

