

LAVORI PER LA SICUREZZA STRADALE CONSISTENTI NEL
PROLUNGAMENTO DEI MARCIAPIEDI LUNGO LA S.P. N. 42, NELLA
REALIZZAZIONE DI ATTRAVERSAMENTI PEDONALI LUMINOSI
E SOSTITUZIONE IMPIANTO SEMAFORICO.

PROGETTO ESECUTIVO

La Committenza:
Comune di Rivara

PROGETTISTI COLLETTIVI E INDIVIDUALI
PROGETTO ASSOCIATO DI ARCHITETTURA
P.A. STUDIO ASSOCIATO DI ARCHITETTURA
Via S. Pietro, 10 - 10121 TORINO
Tel. 011/51210111 - Fax 011/51210112
www.studioassociato.it

Il Progettista:
dott. arch. **MAURO MARIANO**
P.A. STUDIO ASSOCIATO DI ARCHITETTURA
Via S. Pietro, 10 - 10121 TORINO
Tel. 011/51210111 - Fax 011/51210112
www.studioassociato.it

OGGETTO: Planimetrie intersezione stradale stato di fatto ed in progetto
sostituzione impianto semaforico - intervento 1 -

TAV. **3.2** Scala 1:100 DATA: Maggio 2023

LEGENDA

| | |
|--|---|
| | Lanterna Veicolare a tre luci ottiche a Led |
| | Lanterna Pedonale a tre luci ottiche a Led |
| | Pulsanti di chiamata Pedonale |
| | Armadio in vetroresina con centralino impianto semaforico |
| | NUOVI pozzetti segnalazione 30x30 con chiusino 40x40 |
| | Catoligamenti elettrici impianto semaforico in nuovi caviddotti |
| | Spire di rilevamento presenza veicoli |
| | Pozzetti e linee BUL - Telecom ecc. |
| | Acquidotto / smat |
| | Pozzetti pluviali / canali / rogna |

LEGENDA

a Palo H mt. 3,60 staffato al muro con n°1 lanterna veicolare

b Palo H mt. 3,60 con:
n°1 lanterna veicolare (Fig. II.449 Art. 159 - Regolamento di Attuazione - Art. 41 Cod. Str.)
n°1 lanterna pedonale (Fig. II.454 Art. 162 - Regolamento di Attuazione - Art. 41 Cod. Str.)
con pulsante di chiamata e dispositivo acustico non vedenti

c Palo H mt. 3,60 con:
n°1 lanterna veicolare (Fig. II.449 Art. 159 - Regolamento di Attuazione - Art. 41 Cod. Str.)
n°1 lanterna pedonale (Fig. II.454 Art. 162 - Regolamento di Attuazione - Art. 41 Cod. Str.)
con dispositivo acustico non vedenti

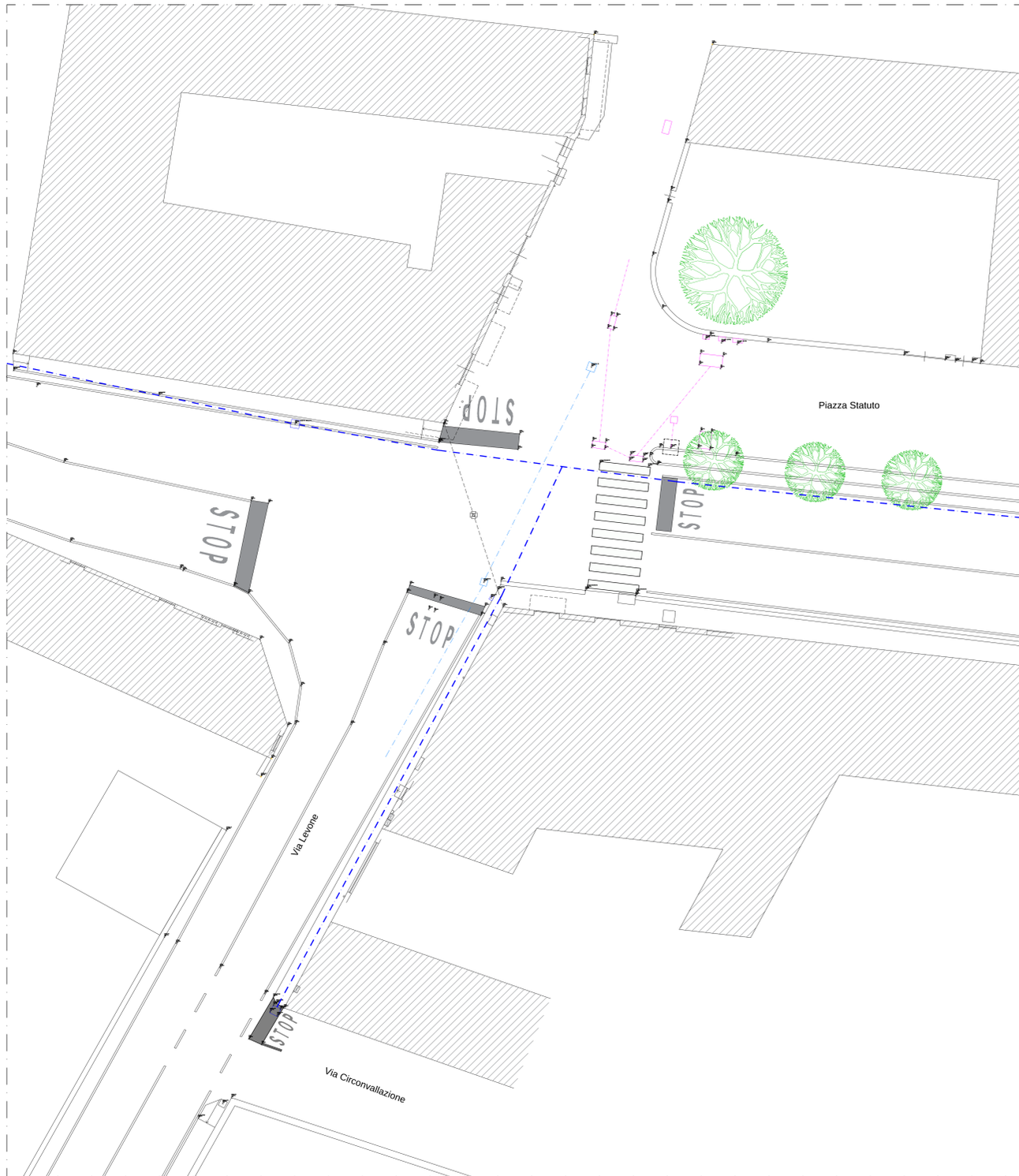
d Palo H mt. 3,60 con:
n°1 lanterna veicolare (Fig. II.449 Art. 159 - Regolamento di Attuazione - Art. 41 Cod. Str.)
n°1 pulsante di chiamata a servizio dell'accesso carrata

e Palo H mt. 3,60 con:
n°1 lanterna veicolare (Fig. II.449 Art. 159 - Regolamento di Attuazione - Art. 41 Cod. Str.)

f Palo a straccio con oggetto mt. 4,00 con:
n°1 lanterna veicolare parte base Ø200 (Fig. II.449 Art. 159 - Regolamento di Attuazione - Art. 41 Cod. Str.)
n°1 lanterna veicolare parte alta Ø300 (Fig. II.449 Art. 159 - Regolamento di Attuazione - Art. 41 Cod. Str.)
n°1 lanterna pedonale (Fig. II.454 Art. 162 - Regolamento di Attuazione - Art. 41 Cod. Str.)
con dispositivo acustico non vedenti

g Palo a straccio con oggetto mt. 5,00 con:
n°1 lanterna veicolare parte base Ø200 (Fig. II.449 Art. 159 - Regolamento di Attuazione - Art. 41 Cod. Str.)
n°1 lanterna veicolare parte alta Ø300 (Fig. II.449 Art. 159 - Regolamento di Attuazione - Art. 41 Cod. Str.)

PLANIMETRIA INTERSEZIONE STRADALE STATO DI FATTO -
INTERVENTO 1 - IMPIANTO SEMAFORICO - SCALA 1/100



PLANIMETRIA INTERSEZIONE STRADALE IN PROGETTO
INTERVENTO 1 - IMPIANTO SEMAFORICO - SCALA 1/100

