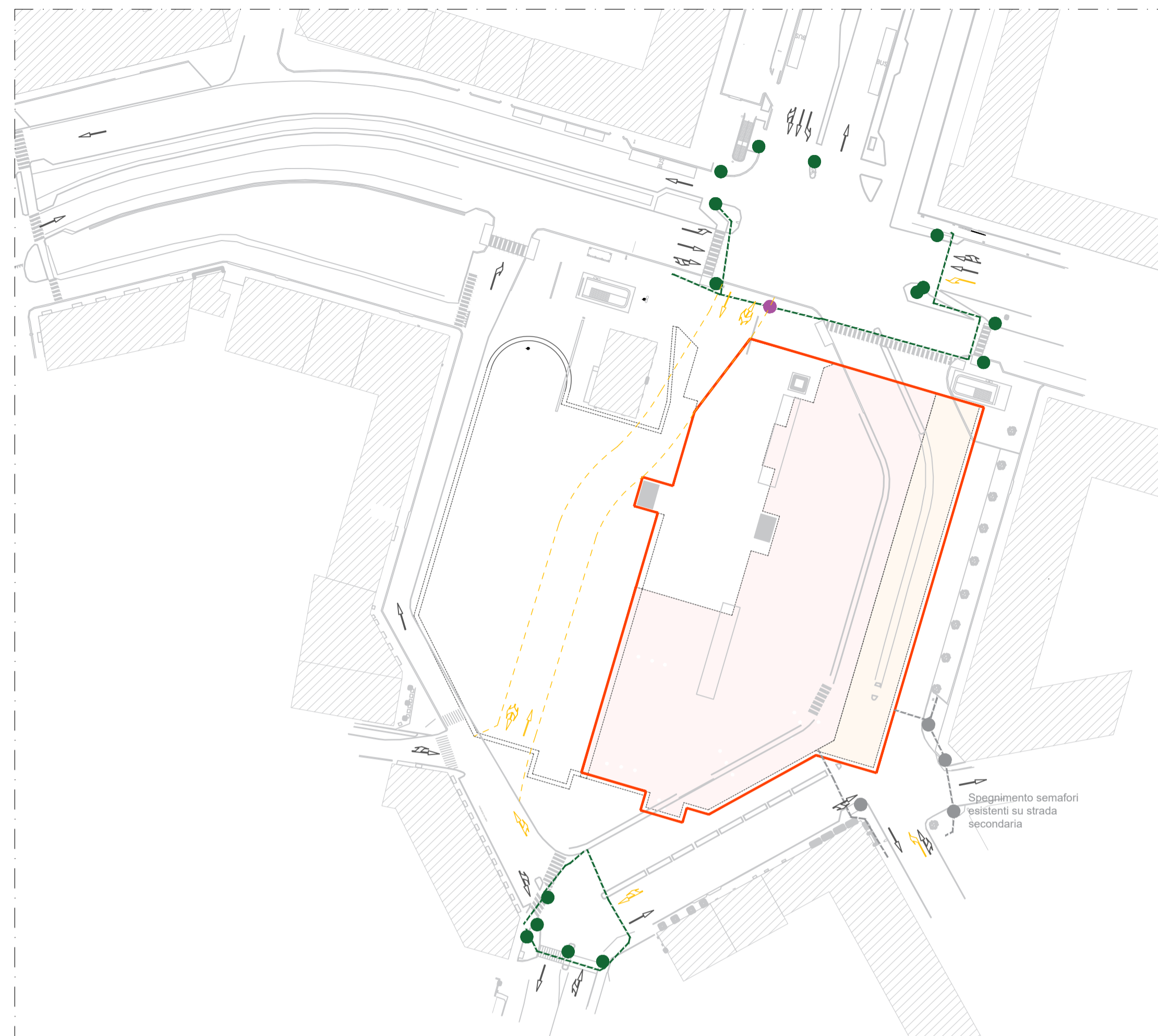
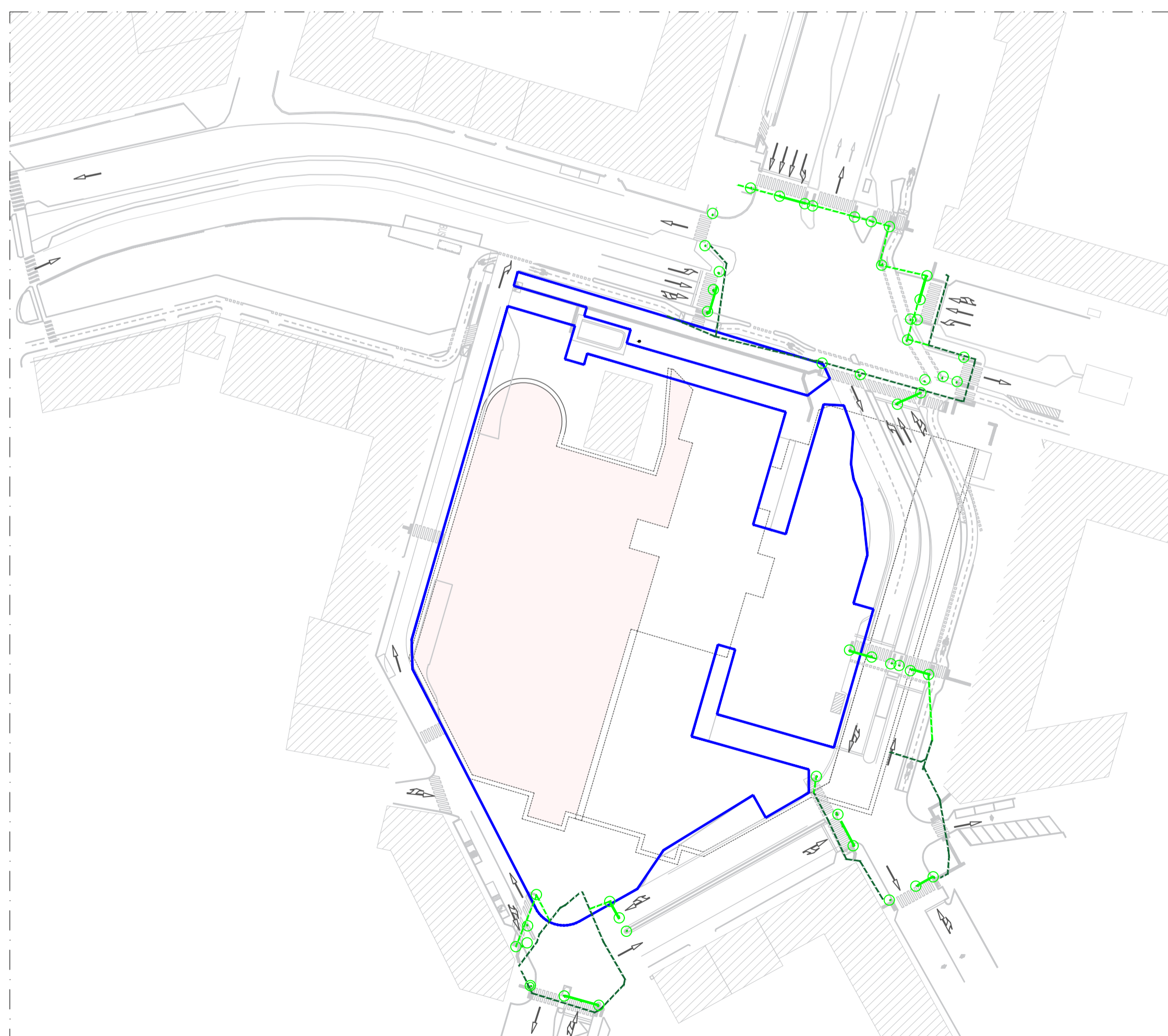




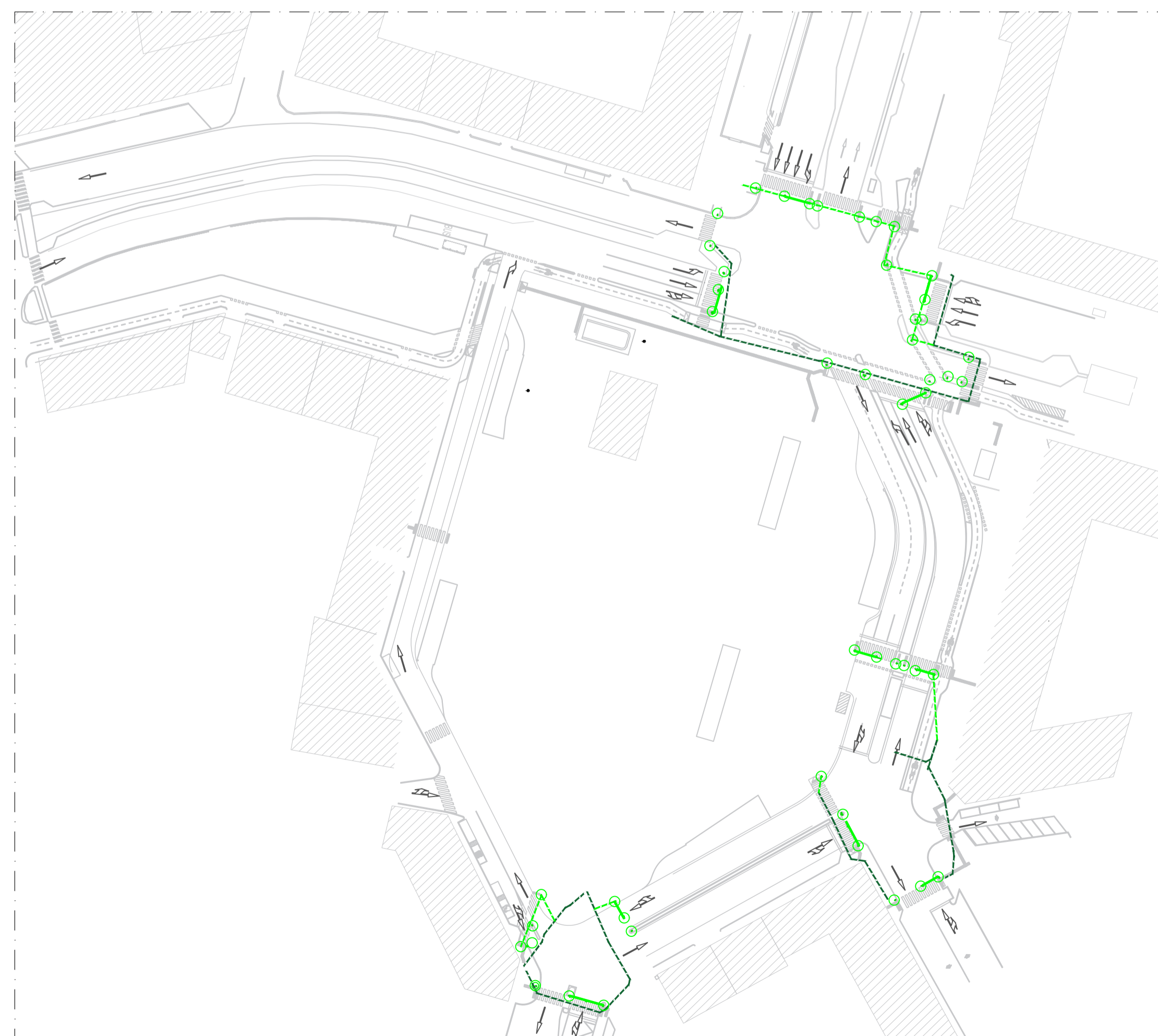
VIABILITÀ - STATO DI FATTO



VIABILITÀ - FASE 1



VIABILITÀ - FASE 2



VIABILITÀ - PROGETTO

LEGENDA

- Scavo -9m
- Scavo -5m
- Fase 1 - Area di cantiere
- Fase 2 - Area di cantiere
- ESISTENTE - Illuminazione pubblica
- FASE 1 - Illuminazione pubblica temporanea
- PROGETTO - Illuminazione pubblica piazza
- PROGETTO - Illuminazione pubblica strada
- ESISTENTE - Impianti semaforici
- FASE 1 - Impianti semaforici
- PROGETTO - Impianti semaforici
- Viabilità carraia
- Viabilità carraia temporanea

PARCHEGGIO PUBBLICO INTERRATO PIAZZA BENGASI

CUP C11113000010007 - CIG 8530185359 - CPV 71242000-6 - C. NUTS ITC11

PROGETTO ESECUTIVO

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO

Arch. Paola DE FILIPPI

COLLABORATORI TECNICI DEL RUP

Ing. Giovanni SELVAGGI
Ing. Giuseppe POPPA

R.T.P.

ICIS S.r.l. - Società di Ingegneria
 Mandataria R.T.P. - Integrazione prestazioni specialistiche -
 Strutture - Geologia e Geotecnica - Viabilità e Silloneria - CAM

STUDIO ROLI ASSOCIATI
 Architettura - Edilizia - Coordinamento Cantiere

STUDIO RENATO LAZZERINI
 Progetti Stradali, Meccanici, Elettrici e Speciali

Dott. Stefano ROLETTI
 Azienda Ambientale

Ing. Gian Franco SILLITTI
 Progettazione Idrodotto

GAE Engineering S.r.l.
 Strategie Urbanistiche, Coordinamento Sicurezza in Progettazione

Ing. Luigi QUARANTA
 Coordinamento Sicurezza in Progettazione

Integratori Prestazioni Specialistiche:
Ing. Paolo S. PAGANO (ICIS Srl)
Ing. Luciano LUCIANI (ICIS Srl)



TRANSITORIO IMPIANTI PUBBLICI

Evoluzione impianto semaforico transitorio e definitivo

REDAZIONE	DDD	L2687	PE	C	TMP	02	01	
CONTROLLO	PQN	01	01	01	01	01	01	
AUTORIZZAZIONE	LCN							
FILE	LIBRERIA C/TMP/ing						SCALA	1:1000
							DATA	ottobre 2024