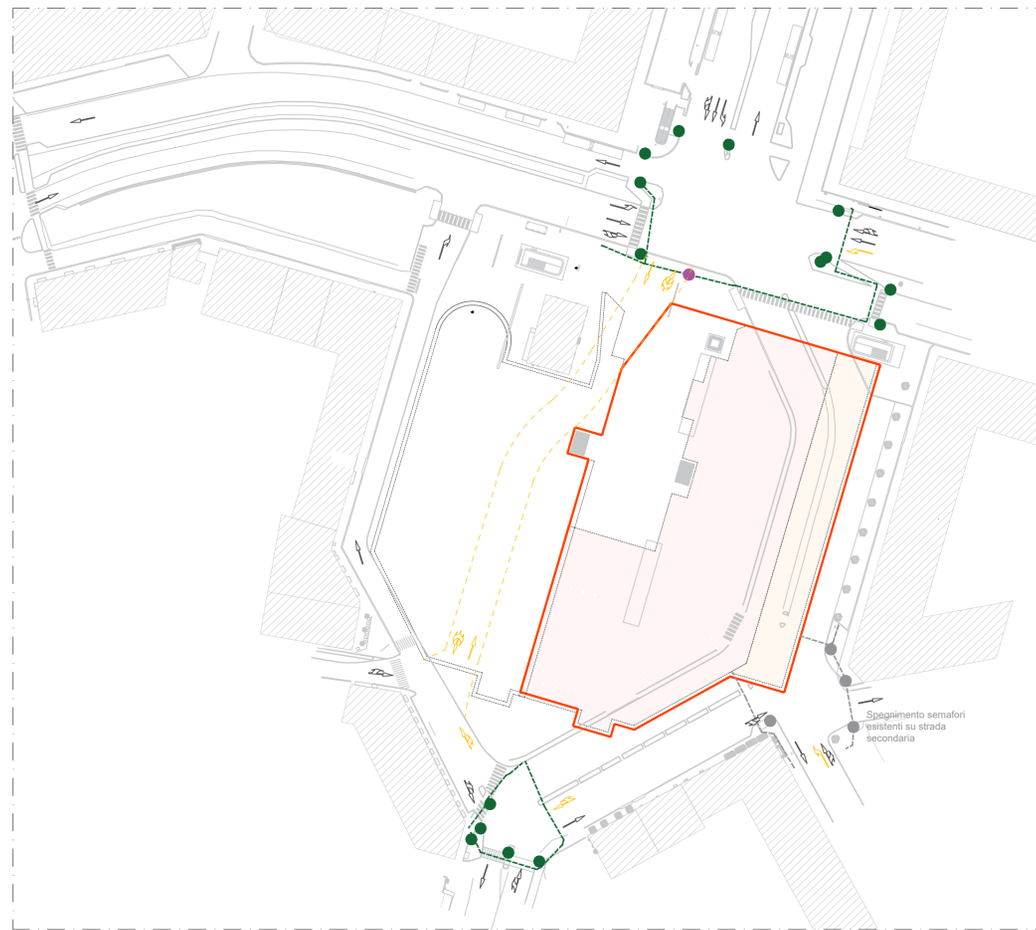
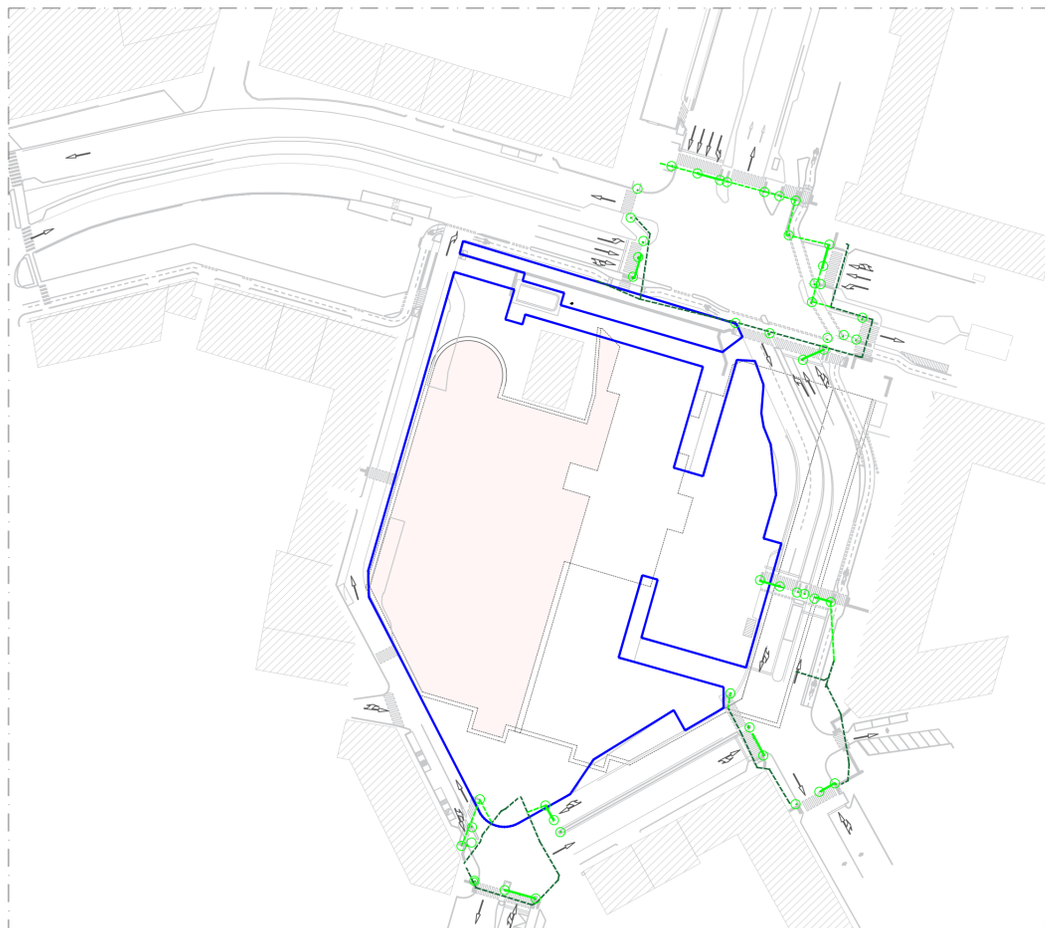




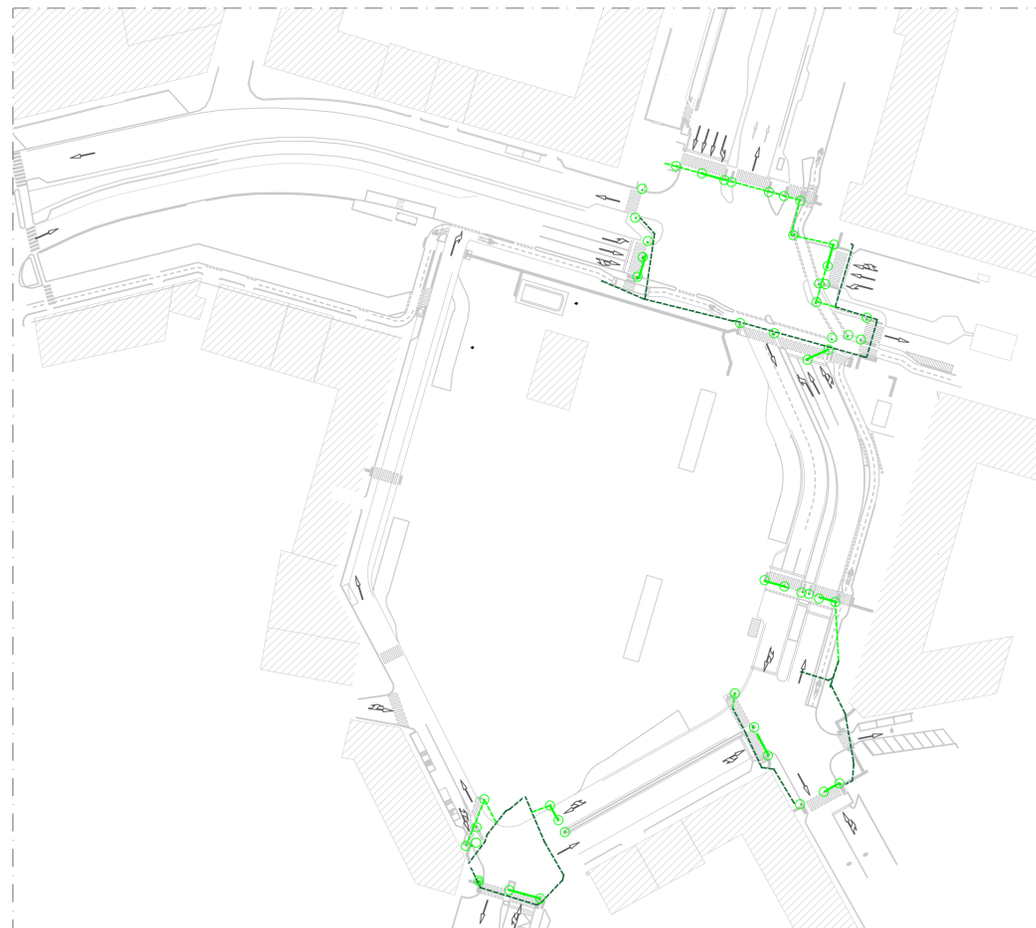
VIABILITÀ - STATO DI FATTO



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



**DIPARTIMENTO GRANDI OPERE,
INFRASTRUTTURE E MOBILITÀ**
Divisione infrastrutture - Servizio Suolo Parcheggi

**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
Mandatario R.T.P. - Integrazione prestazioni specialistiche -
Strutture - Geologia e Geotecnica - Viabilità e Sottoservizi - CAM

STUDIO ROLI ASSOCIATI
Architettura - Edilizia - Costruzioni Civili

STUDIO RENATO LAZZERINI
Progetti Stradali, Meccanici,
Elettrici e Speciali

Dott. Stefano ROLETTI
Acustica Ambientale

Ing. Gian Franco SILLITTI
Protezione Idrologica

GAE Engineering S.r.l.
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