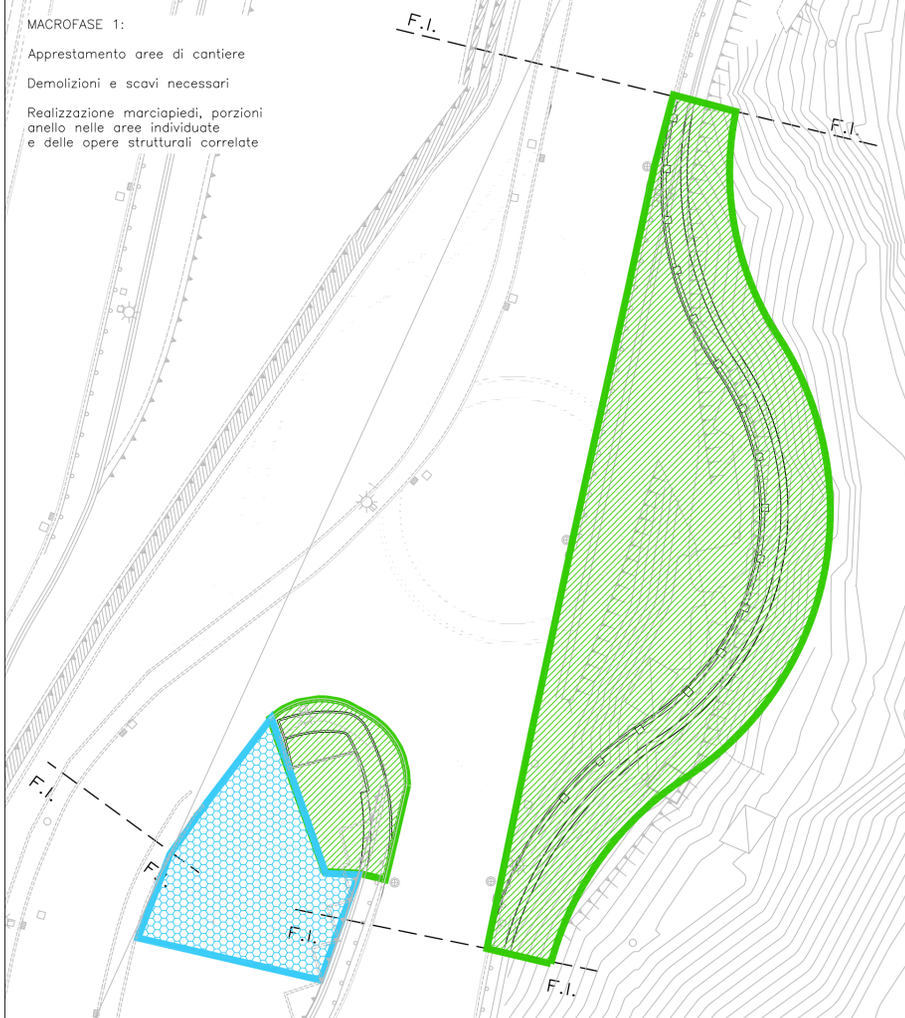
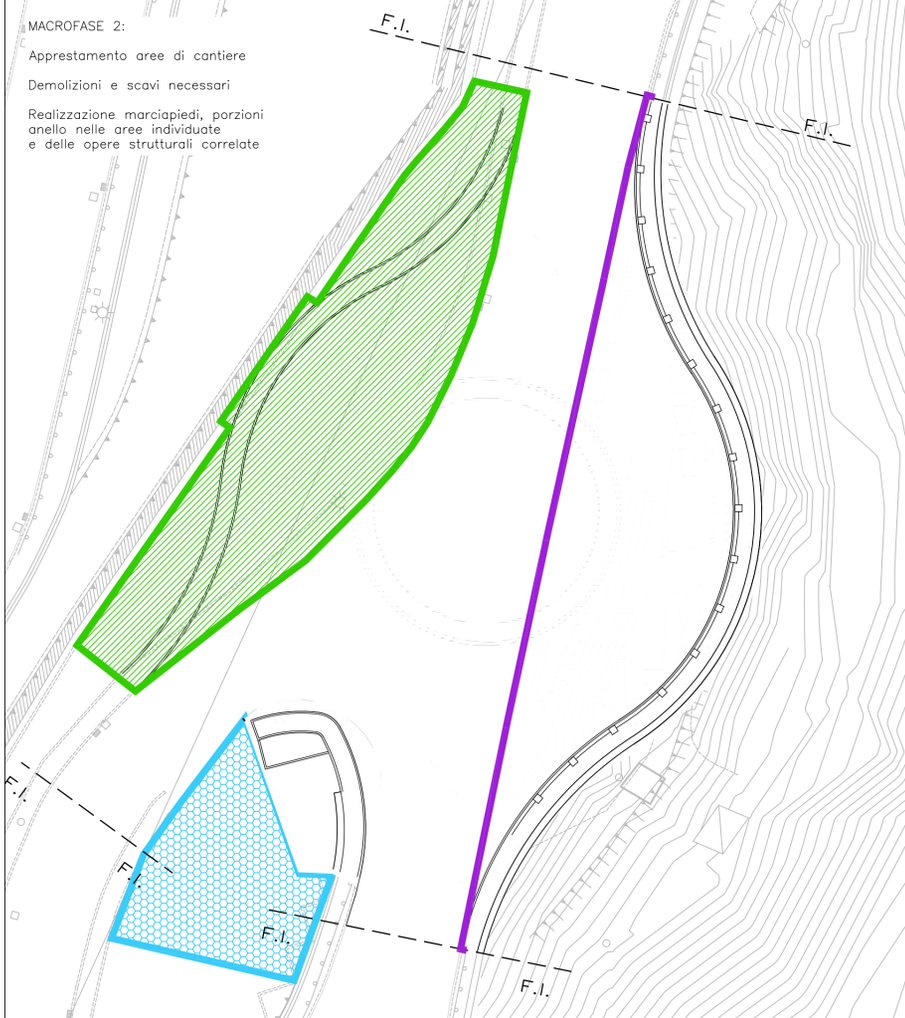


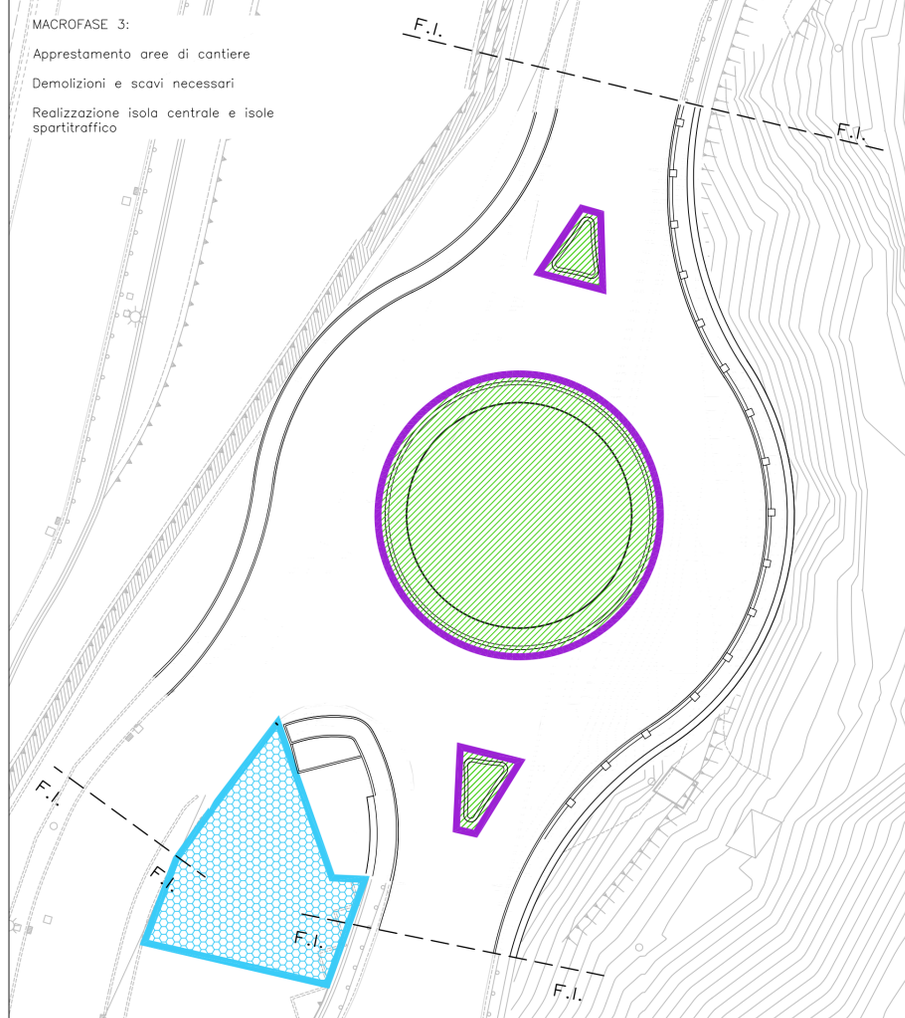
MACROFASE 1:
 Apprestamento aree di cantiere
 Demolizioni e scavi necessari
 Realizzazione marciapiedi, porzioni anello nelle aree individuate e delle opere strutturali correlate



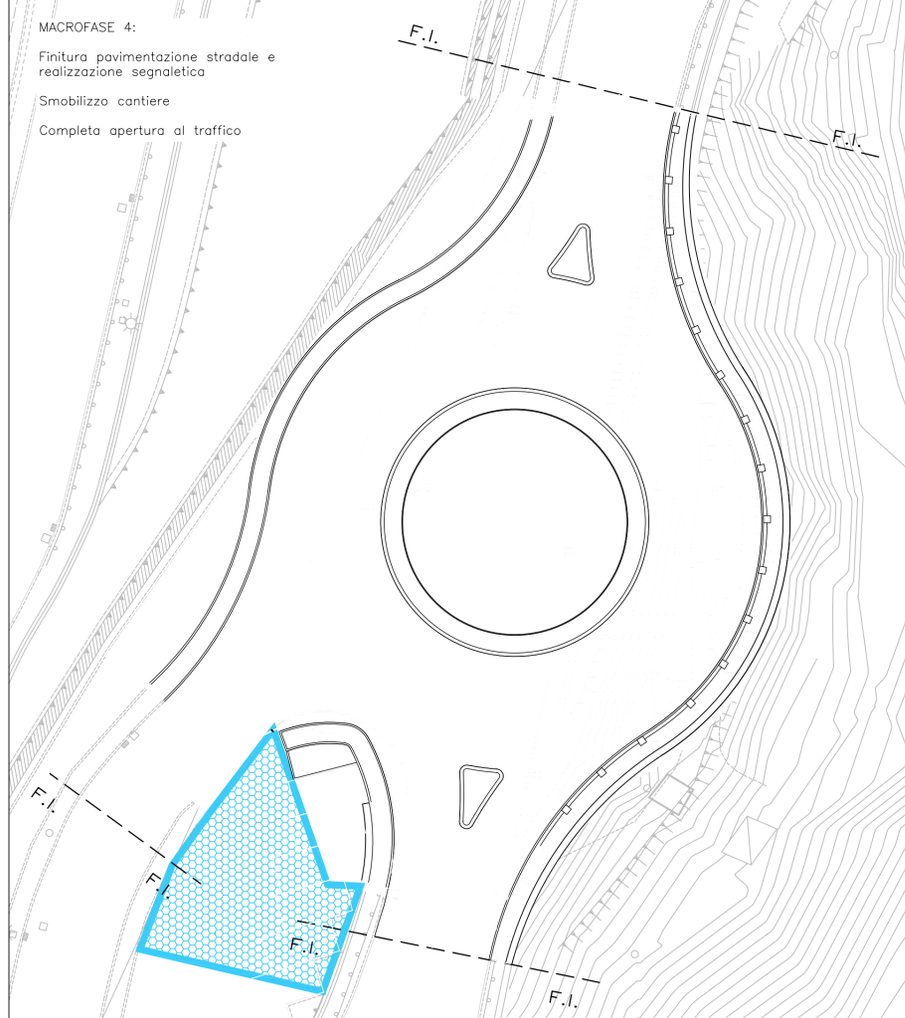
MACROFASE 2:
 Apprestamento aree di cantiere
 Demolizioni e scavi necessari
 Realizzazione marciapiedi, porzioni anello nelle aree individuate e delle opere strutturali correlate



MACROFASE 3:
 Apprestamento aree di cantiere
 Demolizioni e scavi necessari
 Realizzazione isola centrale e isole spartitraffico



MACROFASE 4:
 Finitura pavimentazione stradale e realizzazione segnaletica
 Smobilizzo cantiere
 Completa apertura al traffico



LEGENDA:

- OPERE IN REALIZZAZIONE NELLA MACROFASE
- AREE DI CANTIERE ESTERNE DISPONIBILI
- PROGETTO
- RILIEVO STATO ATTUALE
- NEW JERSEY

Planimetrie Fasi di Realizzazione
 SCALA 1:250

COMMITTENTE:

RFI
 RETE FERROVIARIA ITALIANA
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

ALTA Sorveglianza:

ITALFERR
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

GENERAL CONTRACTOR:

Cociv
 Consorzio Collegamenti Integrati Valdoc

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA
 LEGGE OBIETTIVO N.443/01
 TRATTA A.V./A.C. TERZO VALICO DEI GIOVI
 PROGETTO ESECUTIVO

NUOVA VIABILITA' TRATTA VIA ERZELLI - VIA BORZOLI
 PARTE STRADALE
 ROTATORIA VIA MELEN
 Planimetria fasi di realizzazione

GENERAL CONTRACTOR Cociv Ing. G. Guagnozzi		DIRETTORE LAVORI		SCALA: 1:250
---	--	------------------	--	-----------------

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IG51	01	E	CV	PZ	NV0100	002	A

PROGETTAZIONE							
Rev.	Descrizione emissione	Redatto	Data	Verificato	Data	Progettista Integratore	Data
A00	Prima emissione	Vega Eng.	25/06/2012	Ing. F. Colla	27/06/2012	E. Paganì	29/06/2012

