

Layout 1



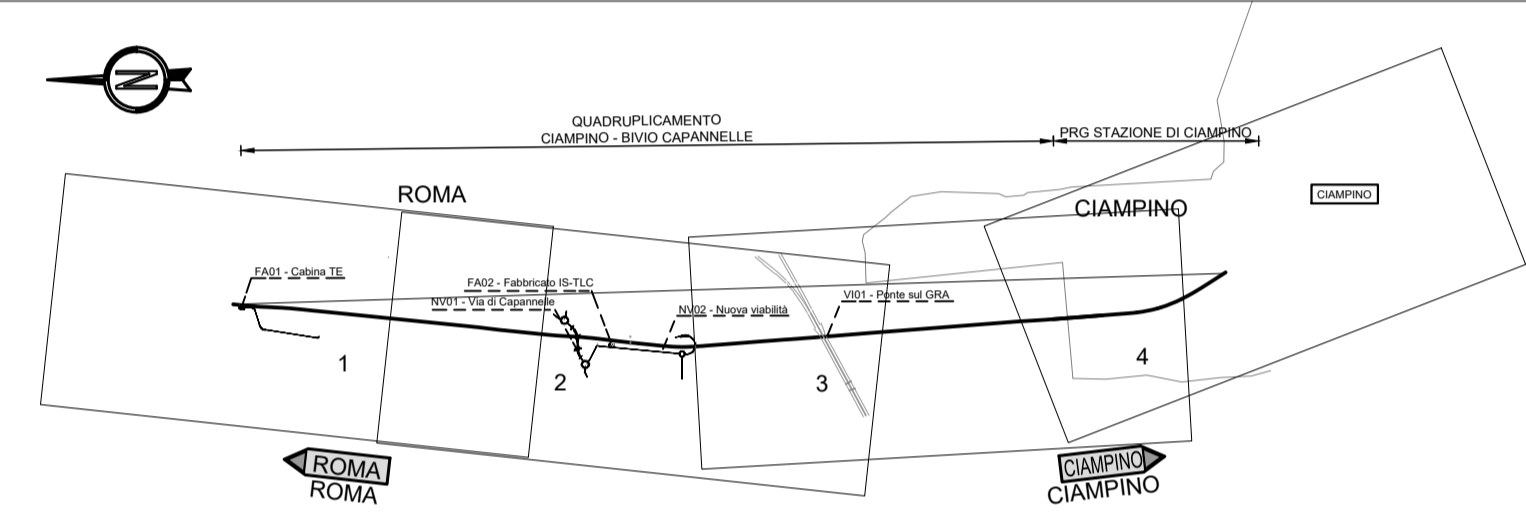
LEGENDA

- PROGETTO
- Tracciato di progetto
 - Confini comunali
 - Cantiere base
 - Cantiere operativo
 - Area tecnica
 - Area di stoccaggio
 - Cantiere di armamento

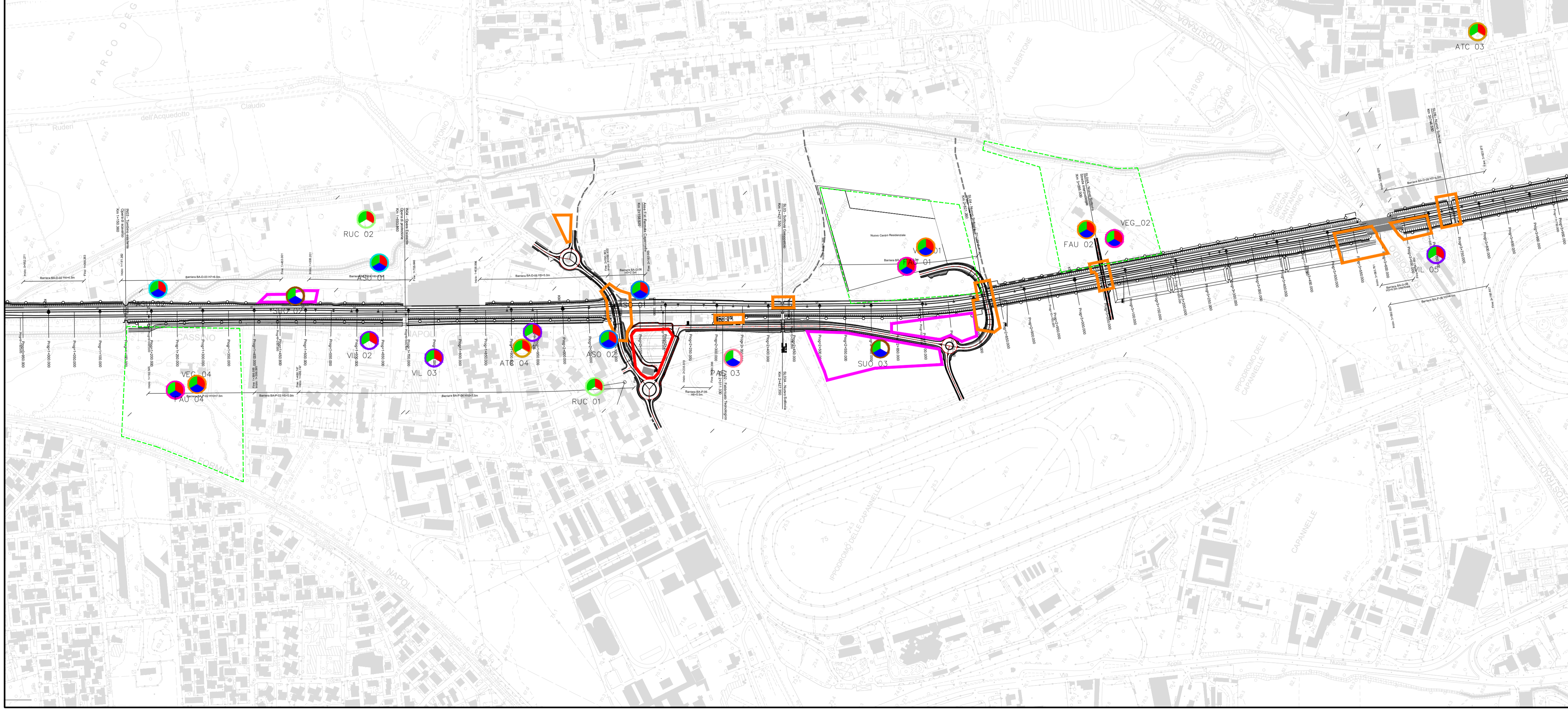
PUNTI DI MONITORAGGIO

Simbolo	Descrizione	Simbolo	Descrizione
	ASU - ACQUE SUPERFICIALI		CEM - CAMPI ELETTROMAGNETICI
	ASO - ACQUE SOTTERRANEE		VIL - VIBRAZIONI CANTIERE IN LINEA
	ATC - ATMOSFERA CANTIERE		VIL A - VIBRAZIONI CANTIERE IN LINEA SU STRUTTURE
	SUO - SUOLO E SOTTOSUOLO		VIF - VIBRAZIONI ESERCIZIO
	RUC - RUMORE CANTIERE		PAE - PAESAGGIO
	RUF - RUMORE FERROVIARIO		VEG - VEGETAZIONE
	RUL - RUMORE CANTIERE IN LINEA		FAU - FAUNA

- FASE DI MONITORAGGIO**
- ANTE OPERAM
 - CORSO D'OPERA
 - POST OPERAM



Layout 2



COMMITTENTE:

RFI
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:

ITAFERR
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

CUP J31H9600000011

U.O. ARCHITETTURA, AMBIENTE E TERRITORIO

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO-ECONOMICA

QUADRUPPLICAMENTO CIAMPINO-CAPANNELLE E PRG CIAMPINO 2^A FASE LATO ROMA

PROGETTO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE
Planimetrie localizzazione punti di monitoraggio 1/2

SCALA:
1:5.000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
NR45	00	R	22	N5	MA0001	001	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	A. Di Ludovico	Aprile 2021	T. Pagetti	Aprile 2021	T. Pagetti	Aprile 2021	D. Ludovico

File: NR4500R22N5MA0001001A