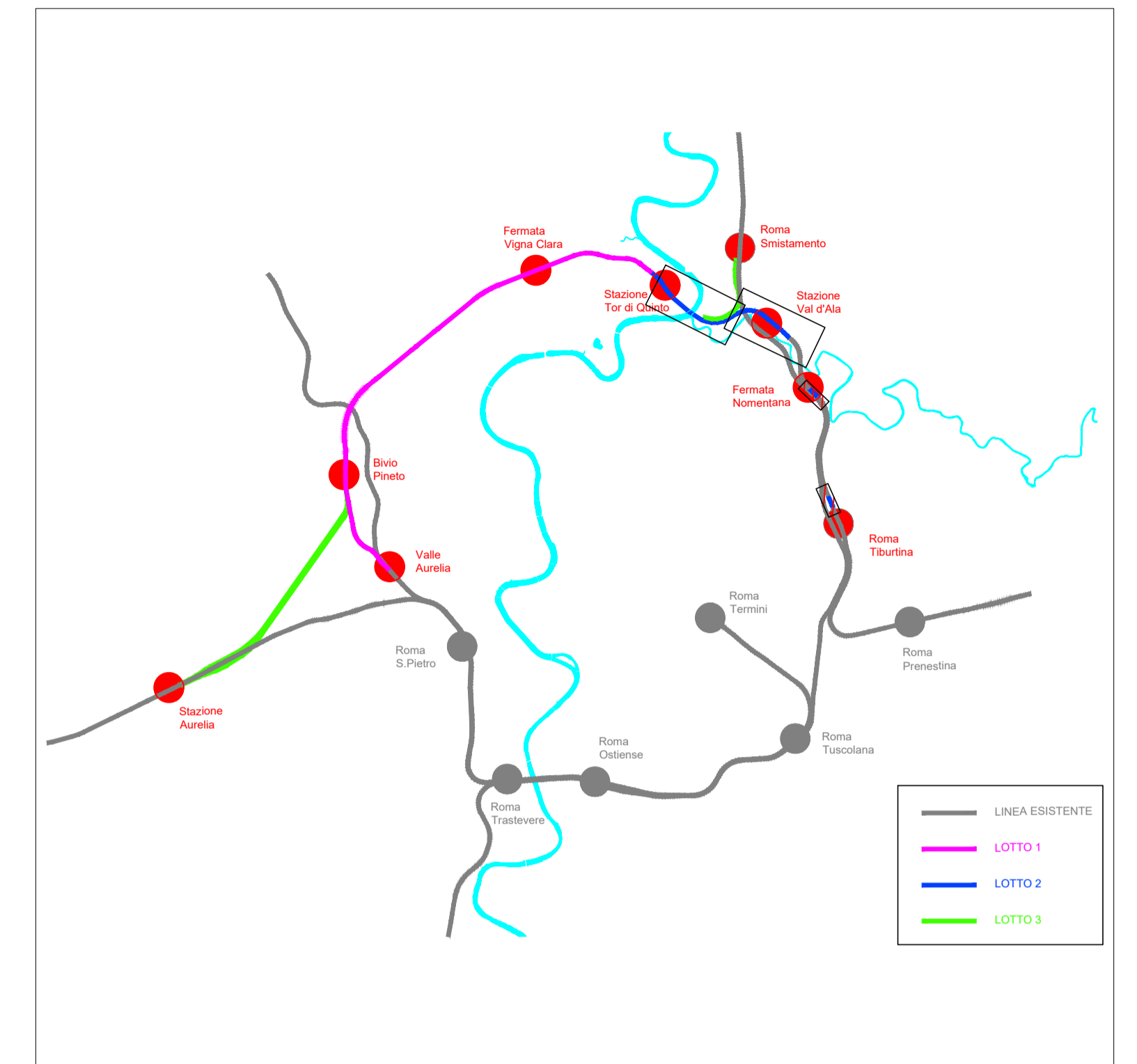
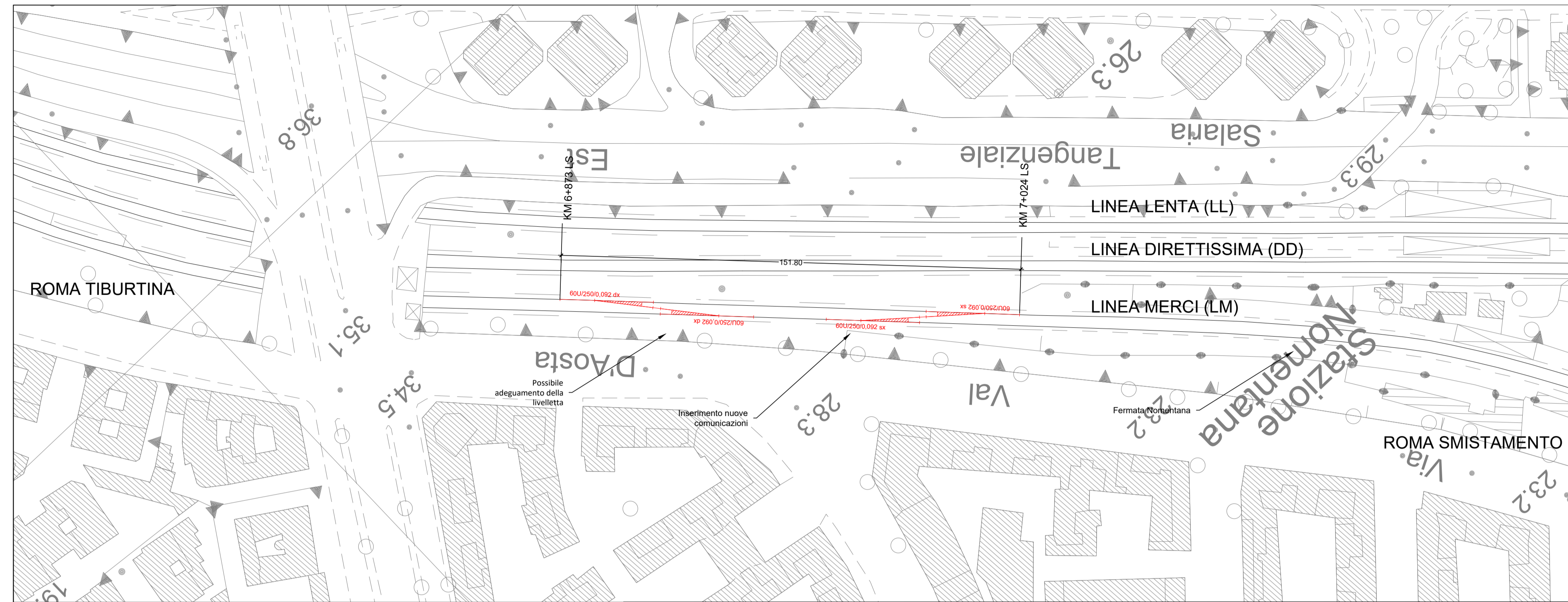
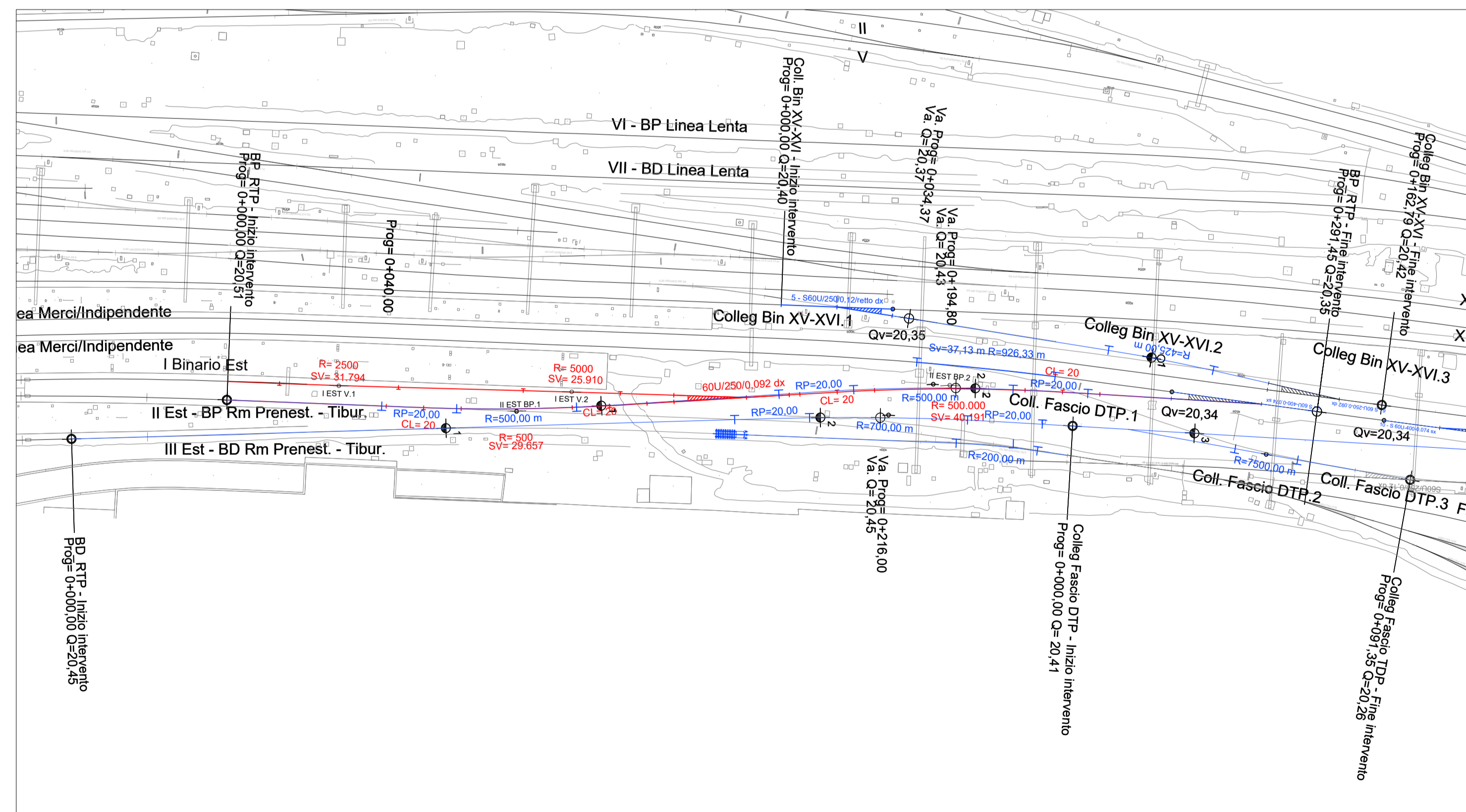


PLANIMETRIA INTERVENTI A FERMATA NOMETANA



PLANIMETRIA INTERVENTI A ROMA TIBURTINA



NOTA:  
Il progetto vede, come stato inziale (in colore blu), l'avvenuta realizzazione delle modifiche al PRG di Tiburtina in accordo con quanto riportato nel progetto definitivo POTENZIAMENTO TECNOLOGICO NODO ROMA ACC PRENESTINA, BAB ERSO TIBURTINA - PRENESTINA E SECONDA FASE PRG DI ROMA TIBURTINA.

I Est V.1			
X	2315162.789	Azin	124.146736
Y	4643224.618	Azin	124.956362
R(m)	2500.000	t	0.000000
Sv(m)	31.794	V(km/h)	30
Alfa	0.809625	Ltr(m)	0
Alfa tot	0.809625	m(m)	0
Tarco	15.897	H(mm)	0

I Est V.2			
X	2315139.036	Azin	124.956362
Y	4643262.076	Azin	124.626465
R(m)	5000.000	t	0.000000
Sv(m)	25.91	V(km/h)	30
Alfa	0.329897	Ltr(m)	0
Alfa tot	0.329897	m(m)	0
Tarco	12.955	H(mm)	0

II Est BP V BP.1			
X	2315149.736	Azin	124.146736
Y	4643270.741	Azin	130.469224
R(m)	500.000	t	0.000000
Sv(m)	29.657	V(km/h)	60
Alfa	3.776011	Ltr(m)	20.000
Alfa tot	5.814689	m(m)	0.031
Tarco	14.854	H(mm)	40 (rid.)

II Est BP V BP.2			
X	2315096.376	Azin	130.469224
Y	4643373.585	Azin	122.805497
R(m)	500.000	t	0.000000
Sv(m)	40.191	V(km/h)	60
Alfa	5.117251	Ltr(m)	20.000
Alfa tot	7.663727	m(m)	0.031
Tarco	20.147	H(mm)	40 (rid.)

COMMITTENTE: **RFI RETE FERROVIARIA ITALIANA**  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE: **ITALFERR**  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

**DIREZIONE TECNICA**  
**U.O. COORDINAMENTO NO CAPTIVE E INGEGNERIA DI SISTEMA**  
**PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA DI II FASE**  
**PROGETTO 0258 - GRONDA MERCI DI ROMA**  
**GRONDA MERCI DI ROMA CINTURA NORD**

LOTTO 2  
Interventi puntuali fermata Nomentana e Roma Tiburtina

SCALA: 1/1000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
NR4E	00	R	10	P7	IF0001	001	A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato/Data
A	Emissione esecutiva	M. Fabbi	Luglio/21	S. Pastori	Luglio/21	T. Pagliani	Luglio/21	G. Ingrassia 2021/07/21