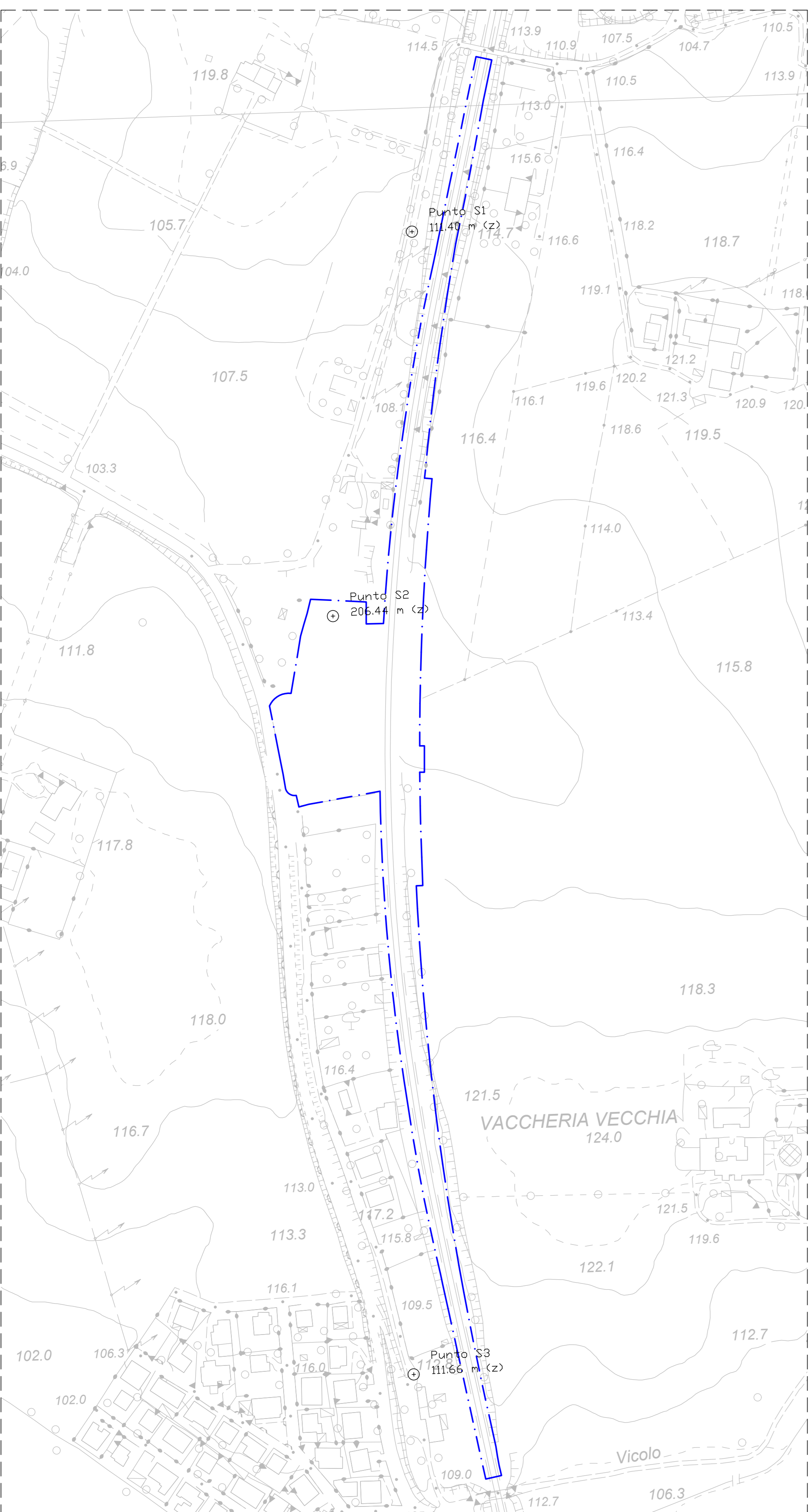


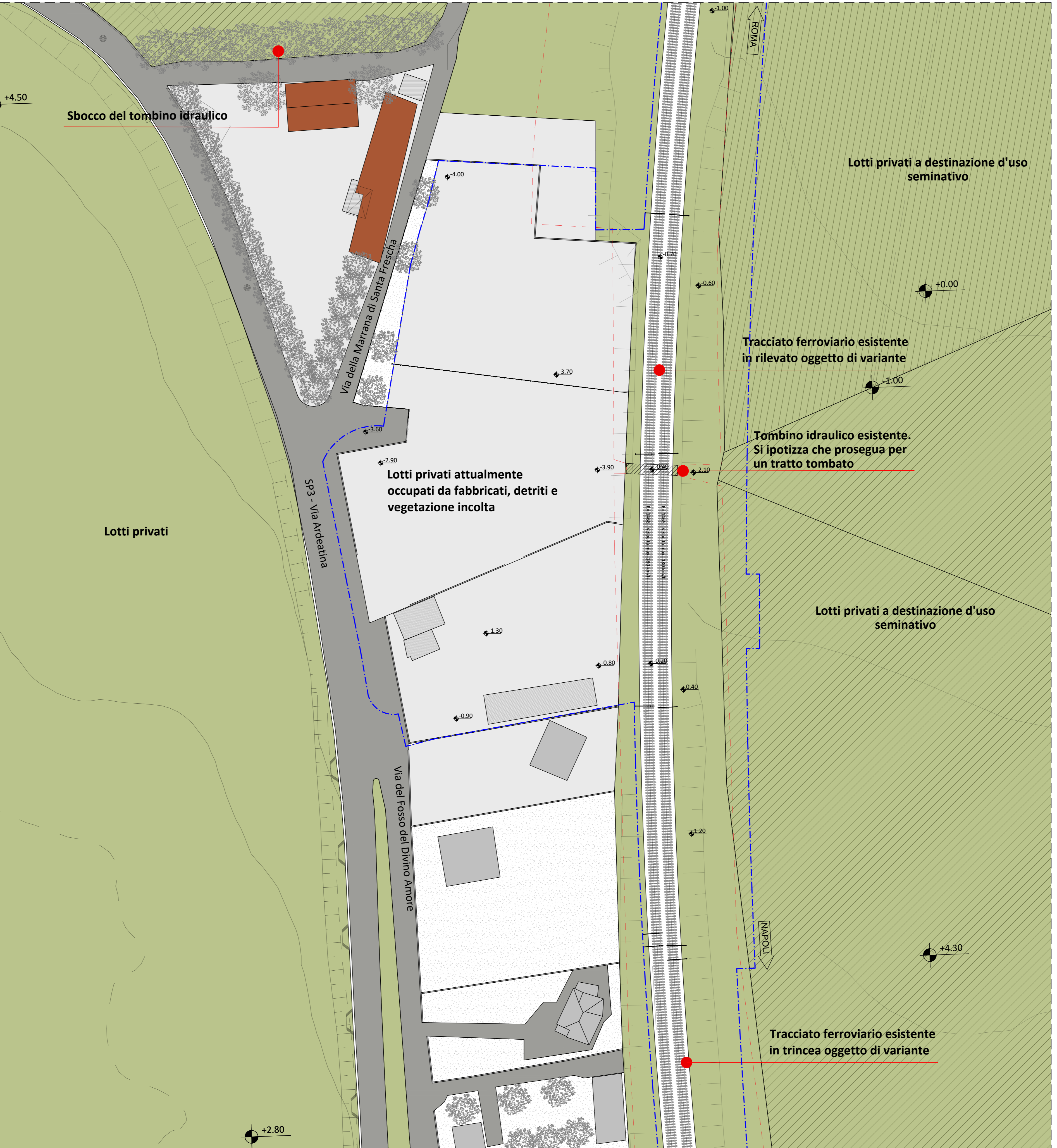
COORDINATE (SISTEMA UTM33N) CAPISALDI DEL RILIEVO:

- S1: X= 297053.65 Y= 4627408.05 Z=111.40
- S2: X= 296990.75 Y= 4627153.60 Z=106.67
- S3: X= 297024.61 Y= 4626645.36 Z=111.66

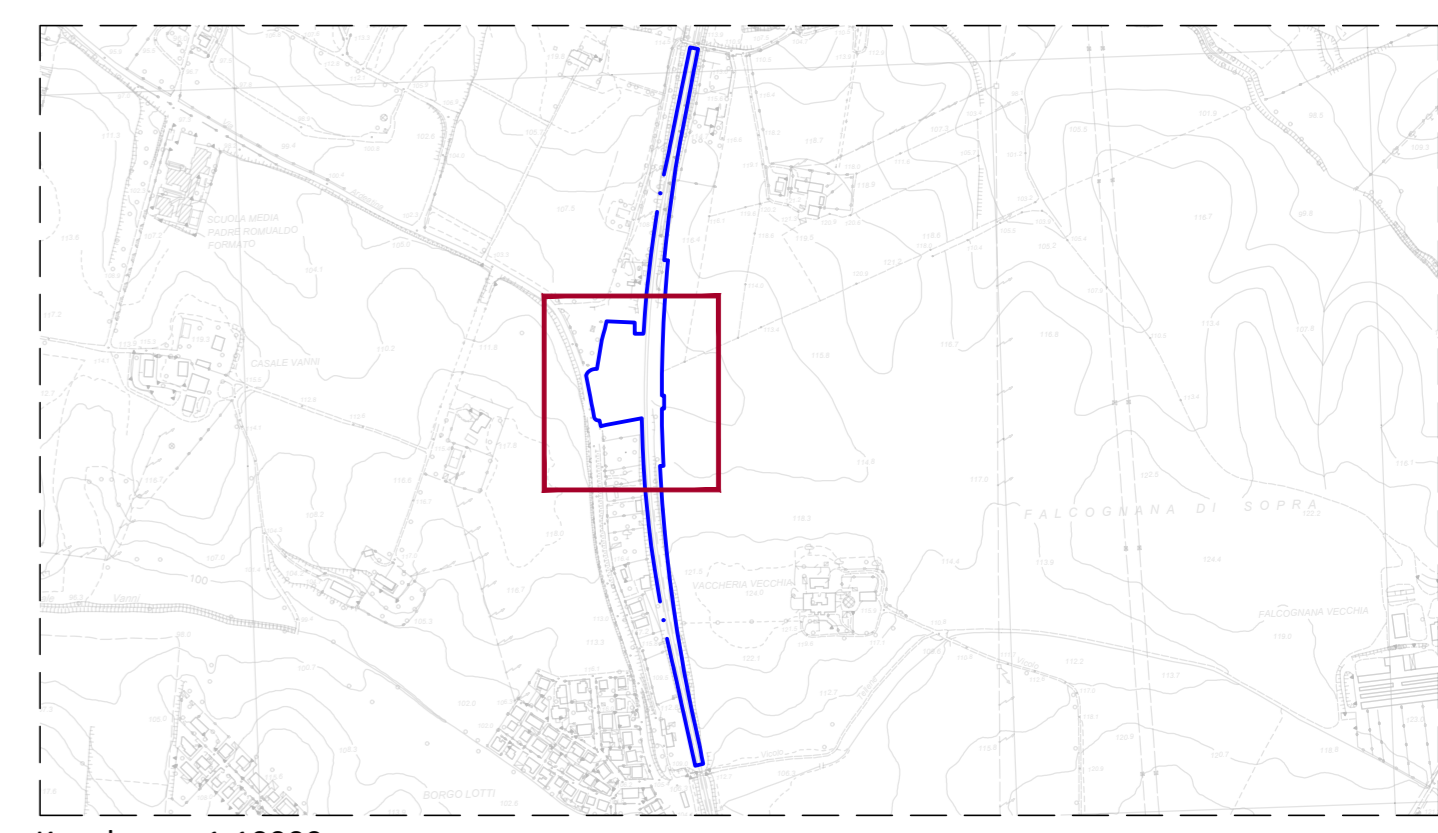
COORDINATE PUNTO 0.00: X= 297019.95 Y= 4627052.27 Z=110.60



K Keyplan - Individuazione capisaldi del rilievo
1 : 2000



1 Planimetria generale
1 : 500



Keyplan sc. 1:10000

- CRITICITA':**
- Il collegamento con il trasporto pubblico con il centro di Roma poco efficiente
 - I lotti da espropriare sono in condizioni di degrado: sono insediamenti destinati a deposito di materiali e non mantenuti
 - Presenza di vegetazione incolta
 - L'area di intervento è vincolata tra il tracciato ferroviario e la via Ardeatina

LEGENDA

QUOTE ALTIMETRICHE		PERIMETRI	
	Quota planimetrica		Proprietà RFI
	Quota altimetrica		Perimetro intervento
SIMBOLI GRAFICI			Etichetta locale
	Riferimento sezione		Perimetro proprietà private
	Accesso carrabile		PPD
	Accesso FV		

NOTE
Per i dimensionamenti e le geometrie strutturali, le dotazioni impiantistiche e tecnologiche, l'idraulica di smaltimento, si rimanda agli elaborati delle discipline specialistiche.
Il presente elaborato è stato redatto sulla base di un rilievo pregresso e parziale per poter procedere con la progettazione. Nelle fasi successive verrà utilizzato invece un nuovo rilievo integrativo.
Le caratteristiche geometriche del tombino sono state ipotizzate poiché non si è in possesso di dati sul manufatto poiché inaccessibile durante le fasi di sopralluogo e rilievo.

Quota P.F. 0.00 = + 110.60 m

COMMITTENTE
 RFI
R.F.E. FERROVIARIA ITALIANA

INGEGNERIA E INVESTIMENTI STAZIONI - INVESTIMENTI STAZIONI ROMA E SUD

PROGETTAZIONE

MANDATARIA VIA INGEGNERIA S.R.L.	MANDANTE INTERA S.R.L.	MANDANTE SM INGEGNERIA S.R.L.
--	---	--

DIREZIONE STAZIONI - INVESTIMENTI STAZIONI - PROGETTAZIONE STAZIONI

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA

FERMATA "DIVINO AMORE"

STATO DI FATTO

Planimetria generale SCALA 1:500

PROGETTO	ANNO	SOTTOPROG.	LIVELLO	O.PRN. DISCIPL.	TIPO ELB.	F. FUNZ.	PROGRESSIV.	REV.
35	07	24	S09	PF	00AR	PL	00	001

Rev	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione per Enti	A.MAURIZI	02/08/24	C.COSTA	02/08/24	F.LOTZANO	02/08/24	R.YANGELI	

POSIZIONE ARCHIVIO

LINEA	SEDE TECNICA	NOME DOC.	NUMERAZIONE
L546	TR5777		