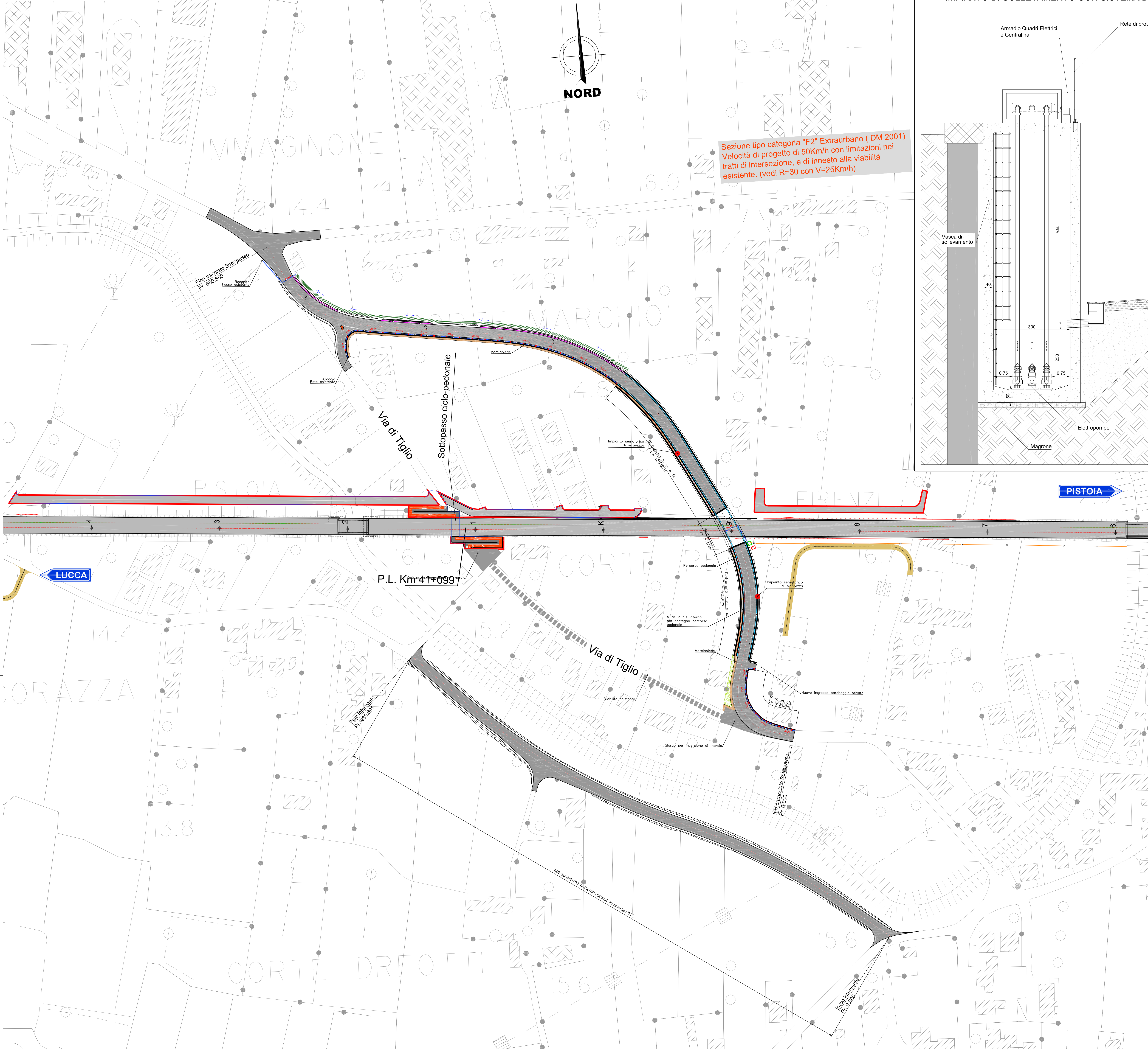
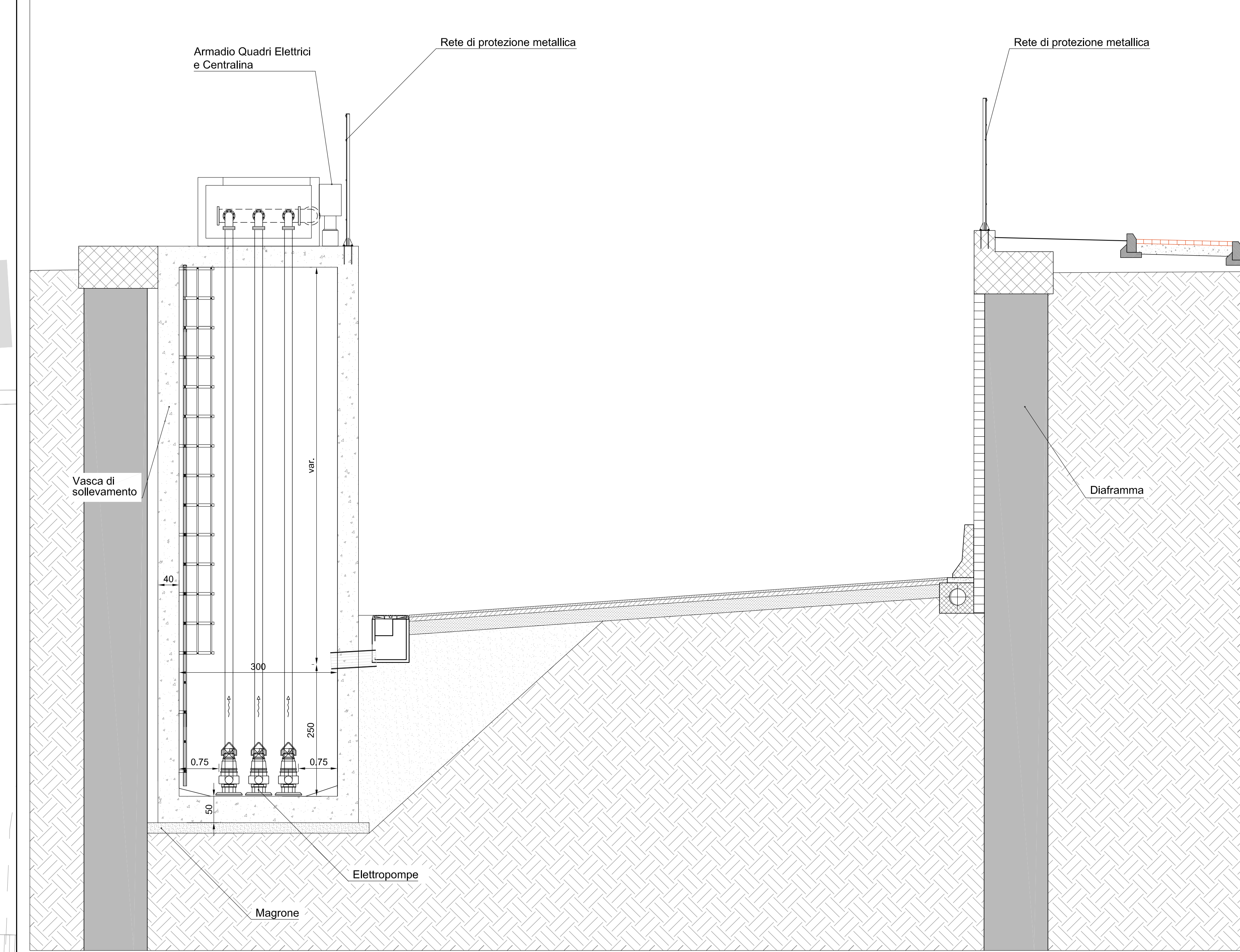


PLANIMETRIA IDRAULICA scala 1:1000



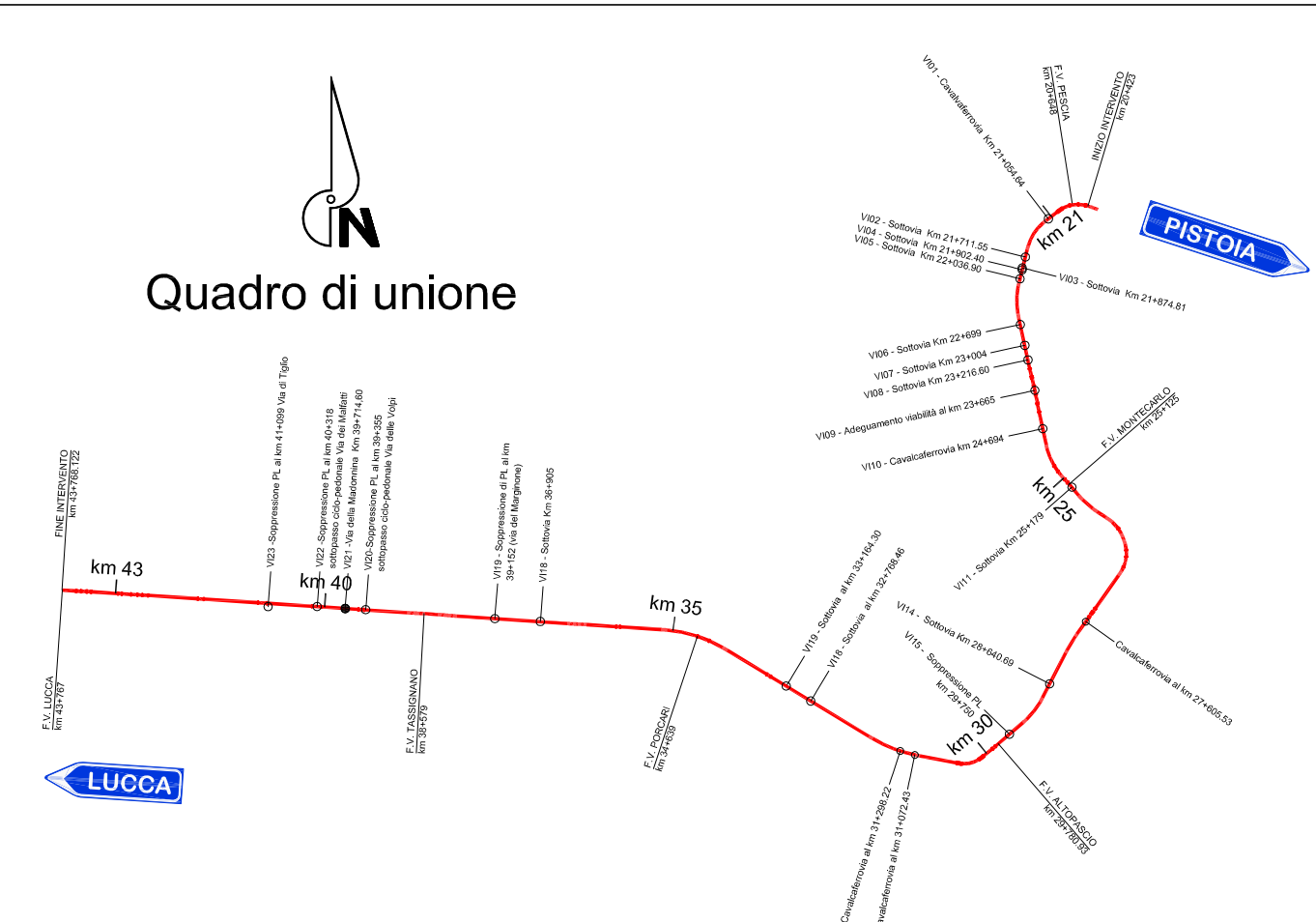
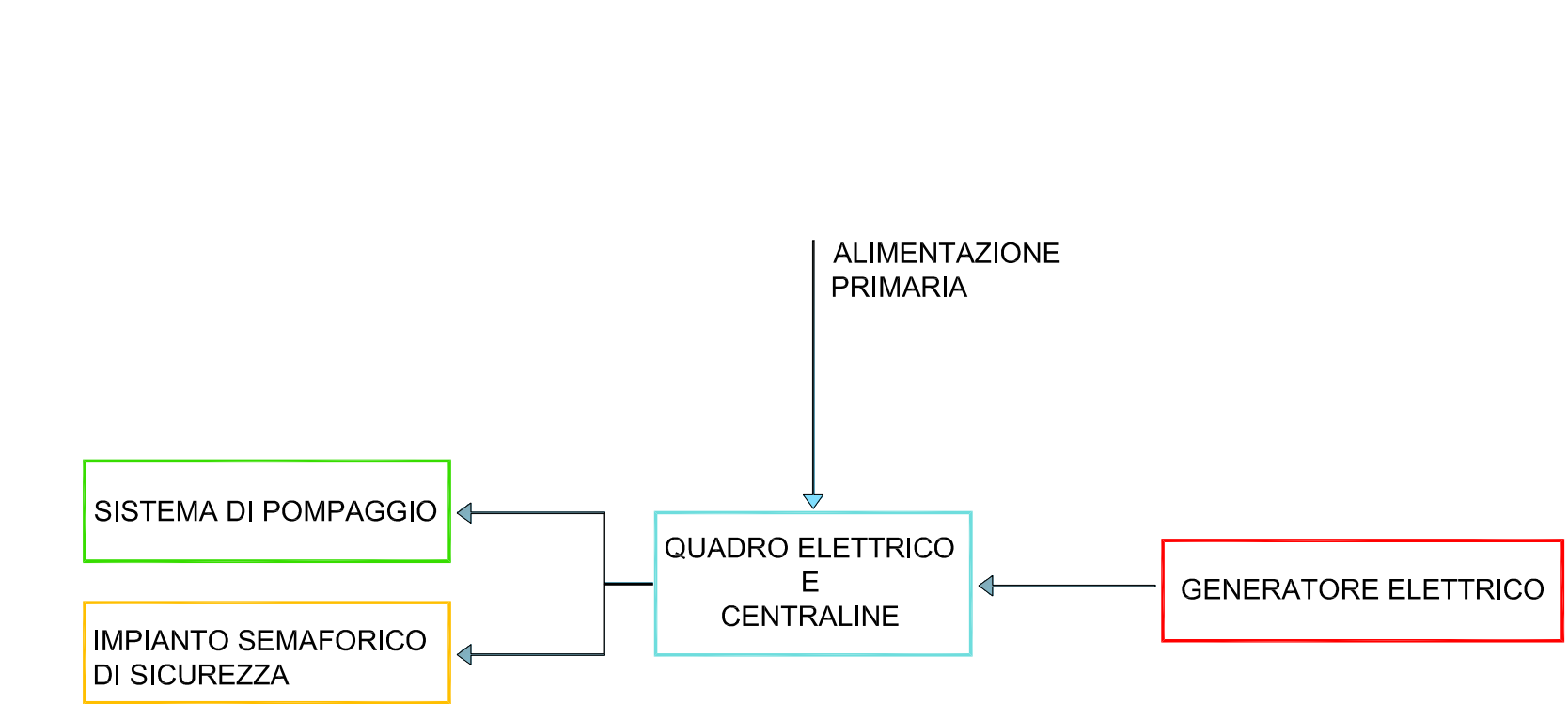
IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO CON SISTEMA DI POMAPAGGIO scala 1:50



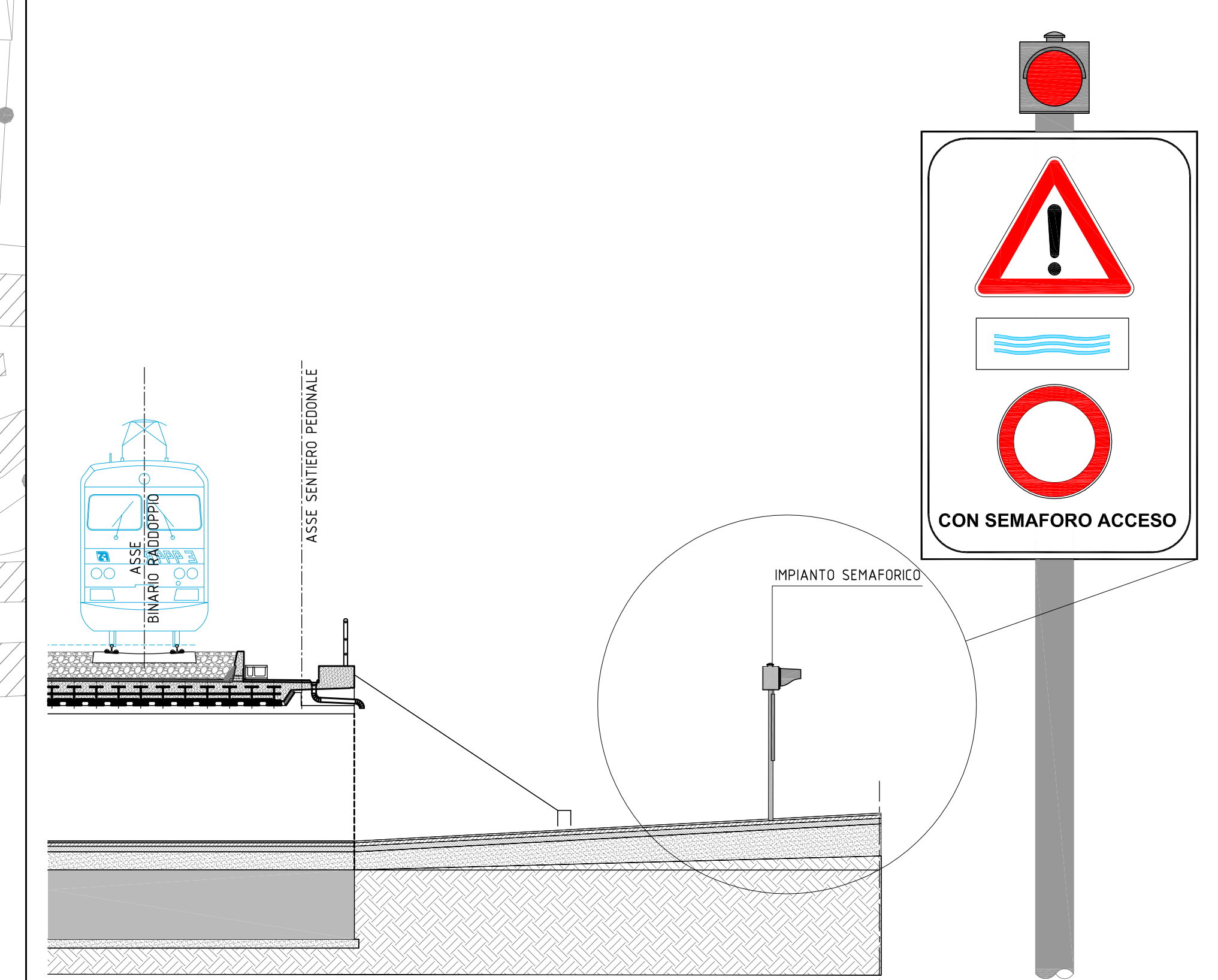
LEGENDA:

- COLLETTORE IN PEAD
- CANALETTA BEOLATA
- CONDOTTA DI SCARICO IN PRESSIONE
- CADITOIA
- POZZETTO
- SCARICO IMPALCATO
- CAVALCAFOSSE
- FOSSE DI GUARDIA
- DIREZIONE ACQUA FOSSE DI GUARDIA
- CUNETTA FRANCESE

- SISTEMA DI POMPAGGIO
- GENERATORE ELETTRICO



IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO CON SISTEMA DI POMAPAGGIO scala 1:50



COMMITTENTE: RETE FERROVIARIA ITALIANA S.P.A. DIREZIONE INVESTIMENTI

SOGGETTO TECNICO: RFI - DIREZIONE TERRITORIALE PRODUZIONE DI FIRENZE S.O. INGEGNERIA

PROGETTAZIONE: MANDATARIA: PROGETTISTA:

PROGETTO DEFINITIVO

LINEA PISTOIA - LUCCA - VIAREGGIO/PISA
RADDOPPIO DELLA LINEA PISTOIA - LUCCA - PISA S.R.
TRATTA PESCIA - LUCCA

VIABILITA' INTERFERENTI
VI23 Soppressione PL al km 41+099 (via di Tiglio)
Planimetria idraulica

SCALA: VARIE
Foglio: 1 | 4 | 1

PROGETTO/ANNO	SOTTOPR.	U.VELEVO	NOME DOC.	PROGR.OP.	FASE FUNZ.	NUMERAZ.
1 3 4 6 P O	S 1 1	P D	T R V I	2 3	0 1	E 0 0 8

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Prima emissione	S.Taral	10/03/2018						

LINEA	SEDE TECN.	NOME DOC.	NUMERAZ.
L 5 4 2	L 0 1 1 8	T 8 0 0	1 0 1 0 1

Verificato e trasmesso	Data	Convalidato	Data	Archiviato	Data

POSIZIONE ARCHIVIO

1346-PS-SI-PS-TVI-03-01-0306-A3-V5