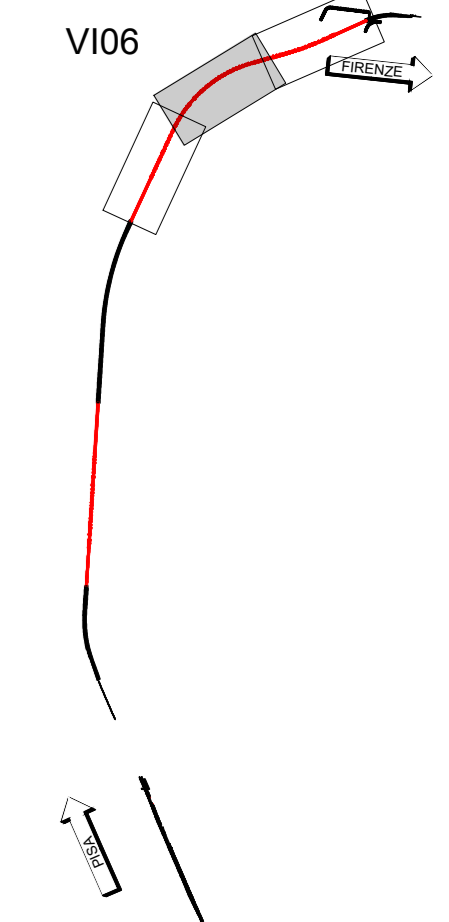
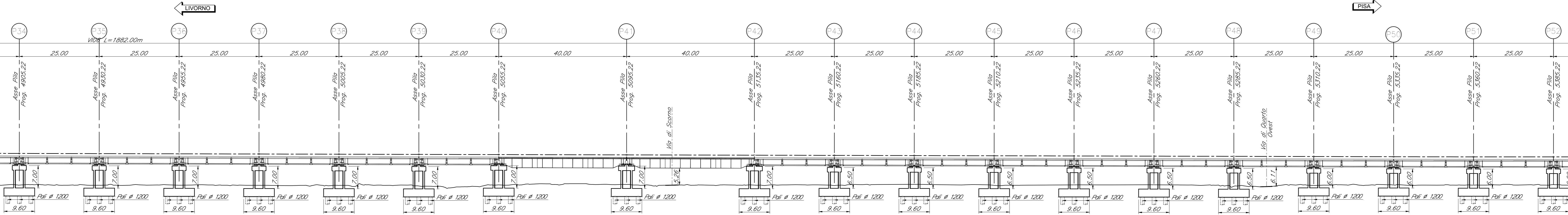
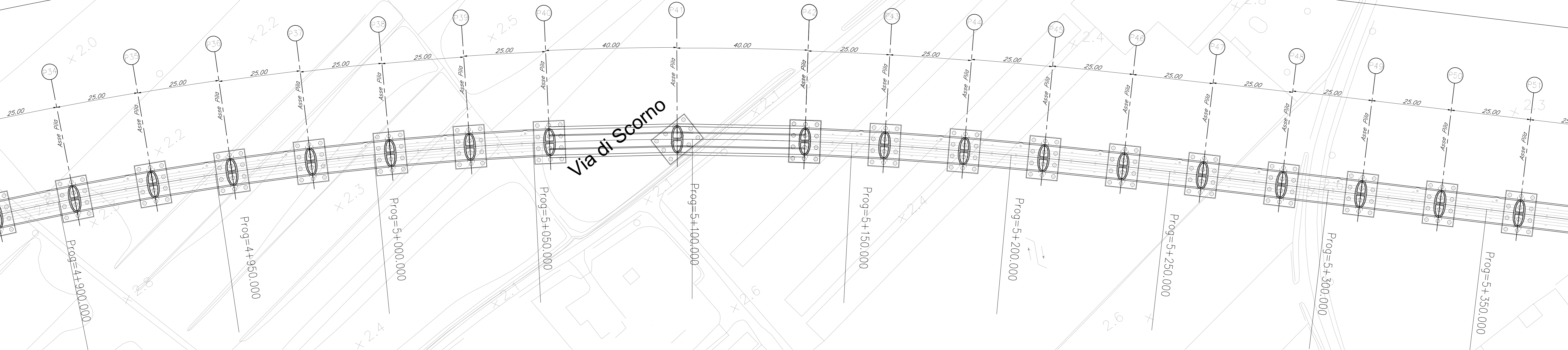


VIADOTTO VI06 L=1882.00m

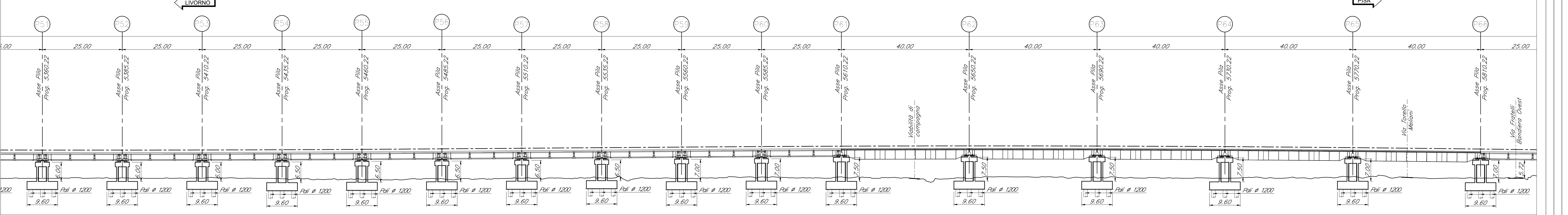
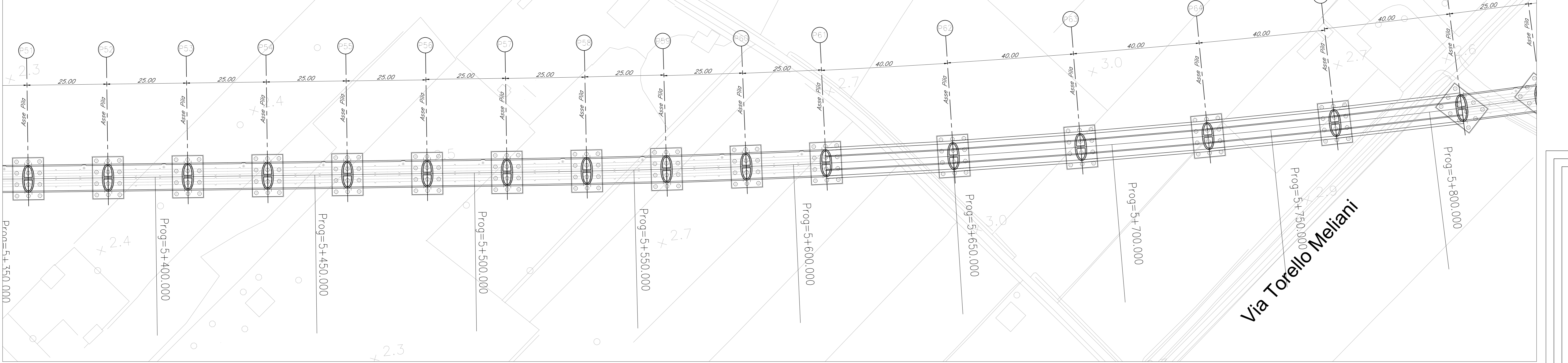
KEY-PLAN




NB: Per le lunghezze dei pali vedi relazione descrittiva



VIADOTTO VI06 L=1882.00m



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

PROGETTAZIONE:  **ITALFER**
INGEGNERIA E SERVIZI

NB: Per le lunghezze dei pali vedi relazione descrittiva

DIREZIONE TID SPOKE & DIGITAL RAIL INFRASTRUCTURE DEVELOPMENT

PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICA ED ECONOMICA

LINEA PISA - COLLESALVETTI - VADA

Collegamento dell'interporto di Guasticke con la linea Pisa - Vado ed interconnessione della linea Pisa - Vado con la linea Firenze - Pisa
Interconnessione della linea Pisa - Vado con la linea Firenze - Pisa

VI06 Viadotto S.G.C. FI-PI-LI - pianta prospetto Tav 2

SCALA: 1:500

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
NF0Q	02	F	12	A8	V10600	002	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione esecutiva	A. Merello	Luglio 2023	P. Di Nucci	Luglio 2023	D. Geronzi	Luglio 2023	P. Di Nucci	Luglio 2023

File: XRF_CARTIGLIO_A_CIAVARELLA.DWG n. Etab.: X