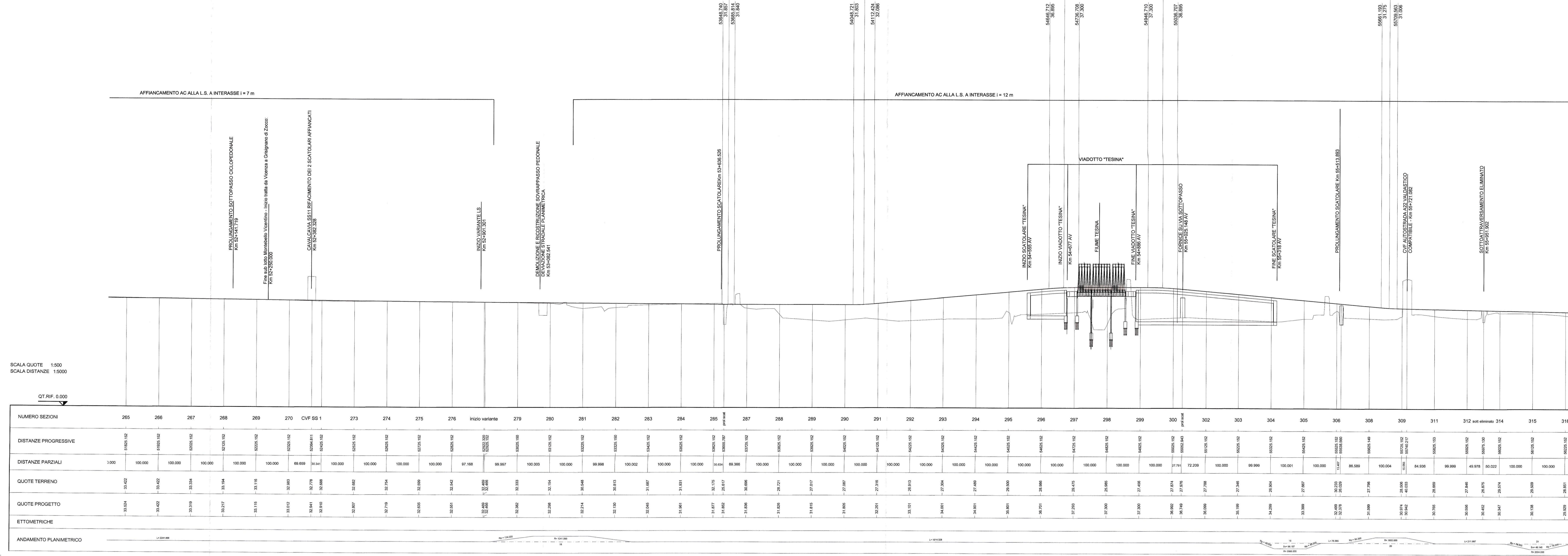


- LEGENDA
- VARIANTE LINEA STORICA
  - LINEA AC
  - DEMOLIZIONI
  - LINEA VICENZA-TREVISO
  - OPERE COMPLEMENTARI ALL'ATTRAVERSAMENTO FERROVIARIO NELLA CITTÀ DI VICENZA OGGETTO DI ALTRA PROGETTAZIONE

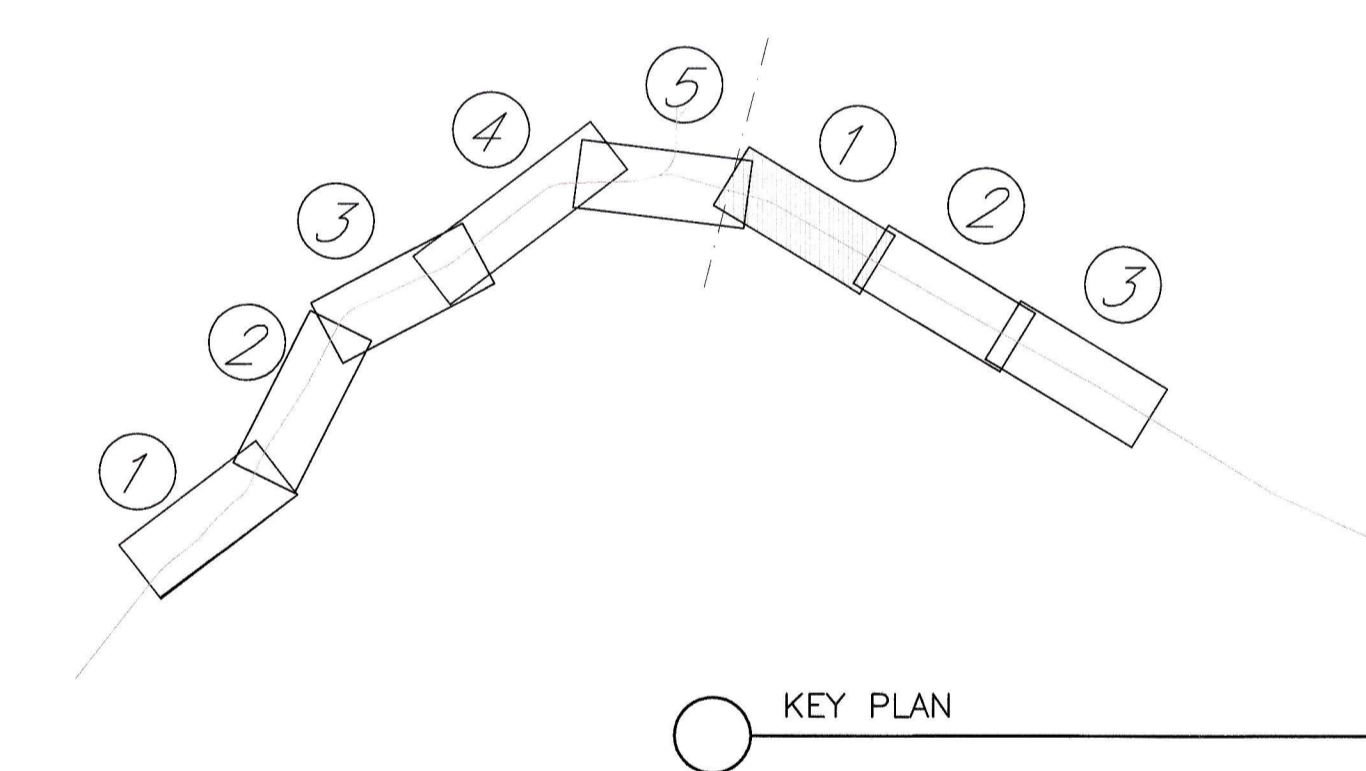


PLANIMETRIA  
scala 1:5000

LIVELLETTA	DIFF. DI QUOTA	DISTANZA	PERCENTUALE	h = -0.147	L = 1118.978	i = -0.00012	h = -0.943	L = 1118.284	i = -0.00084	h = -0.940	L = 413.287	i = -0.00019	h = 5.800	L = 811.136	i = 0.00000	h = -0.000	L = 300.000	i = 0.00000	h = -0.243	L = 662.669	i = -0.00000	
R	50000.000																					
T	18.537																					
P	0.008																					
PI	53667.277																					
CI	31.841																					



PROFILO  
scala 1:5000



KEY PLAN

COMMITTENTE: **RFI** INFRASTRUTTURE FERROVIARIE ITALIANE - GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

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

**INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01**

**U.O. PROGETTAZIONE LINEE NODI E ARMAMENTO**

**STUDIO DI FATTIBILITA'**

**TRATTA AVIAC VERONA-PADOVA**  
**SUB-TRATTA VICENZA - PADOVA**  
**Tratto da Vicenza a Grignano di Zocco**

LINEA LS

PLANOPROFILO - TAV. 1/3

SCALA: 1:5000/500

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IM00	02	F	13	F5	IF0001	004	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore/Disegnatore
A	Emissione definitiva	A. ANGELI	Nov 2014	M. MANZONI	Nov 2014	F. F. F.	Nov 2014	V. COMPTON

File: IM0002F13F5IF001004A.dwg n. Elab. 7X