

AUTOSTRADA A22

FIUME ISARCO

FERROVIA

AUTOSTRADA A22

CONDOTTA OTTURATA

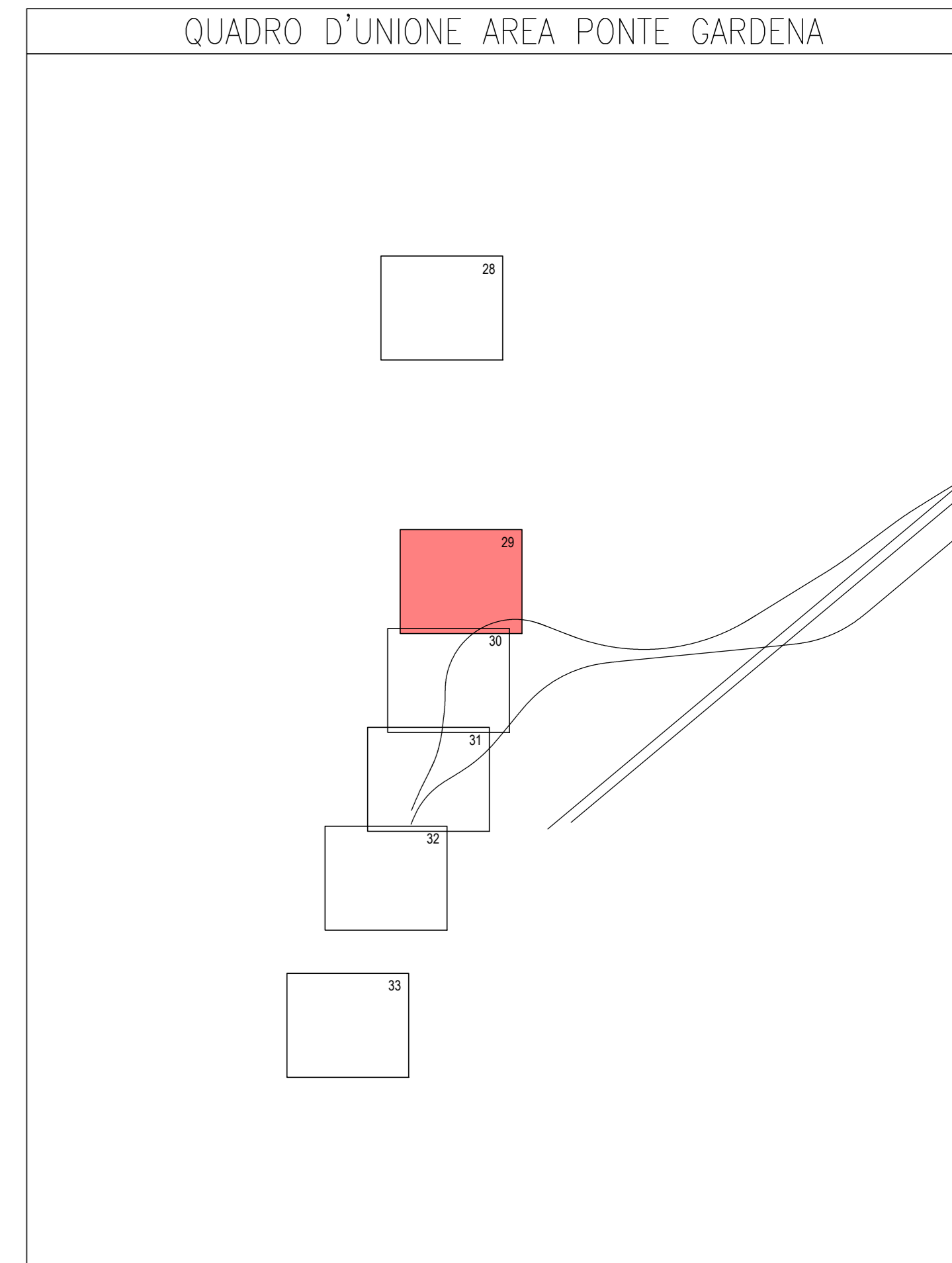
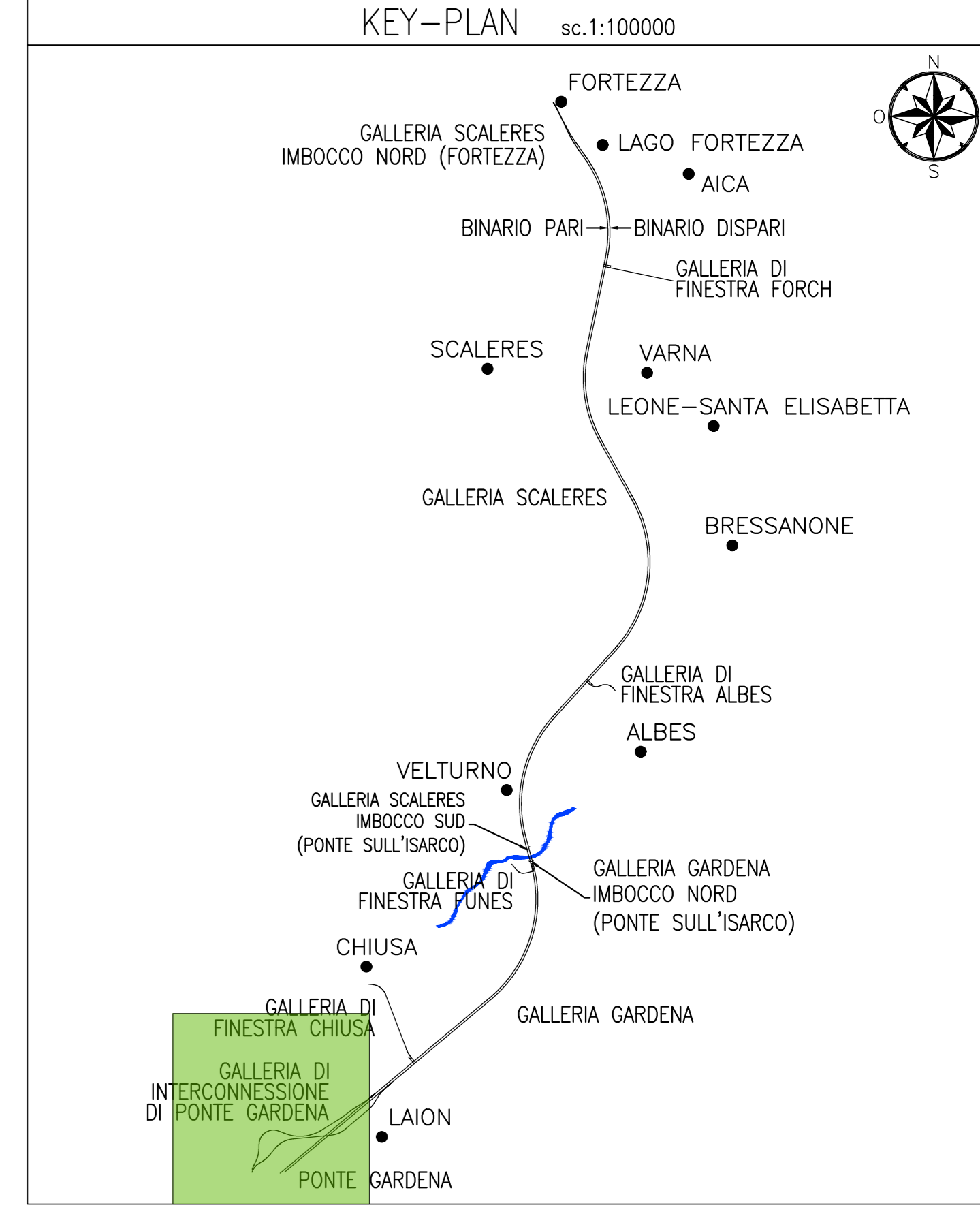
FERROVIA

AUTOSTRADA A22

FIUME ISARCO

SS12

SS12



NOTE
Sistema di riferimento: FPG_TM_GRS80 (planimetrico) - IGM (altimetrico) Relazione altimetrica tra sistema FPG e BBT: 750.000 m (FPG) = 749.683 m (BBT)

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

DIREZIONE LAVORI: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE: **CONSORZIO DOLOMITI**

PROGETTAZIONE: **SWS**

MANDATARI: **PINI**, **GDP GEOMINI**, **SISI**

IL DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE: **ING. P. LAJEN**

PROGETTO ESECUTIVO
PROGETTAZIONE ESECUTIVA ED ESECUZIONE DEI LAVORI DI REALIZZAZIONE DEL LOTTO 1 DEL QUADRUPPLICAMENTO DELLA LINEA FERROVIARIA FORTEZZA - VERONA TRATTA "FORTEZZA - PONTE GARDENA"

DISEGNO
00 - ELABORATI GENERALI
RILIEVI TOPOGRAFICI

Planimetria generale - Ponte Gardena - tav. 2

APPALTATORE: **LAION LAJEN**

SCALA: 1:500

Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	Data	Autore/Verificatore	Data	Autore/Verificatore
A	Emessa	31/03/2022	C. Anselmi	01/04/2022	09/04/2022	ING. P. LAJEN	09/04/2022	ING. P. LAJEN