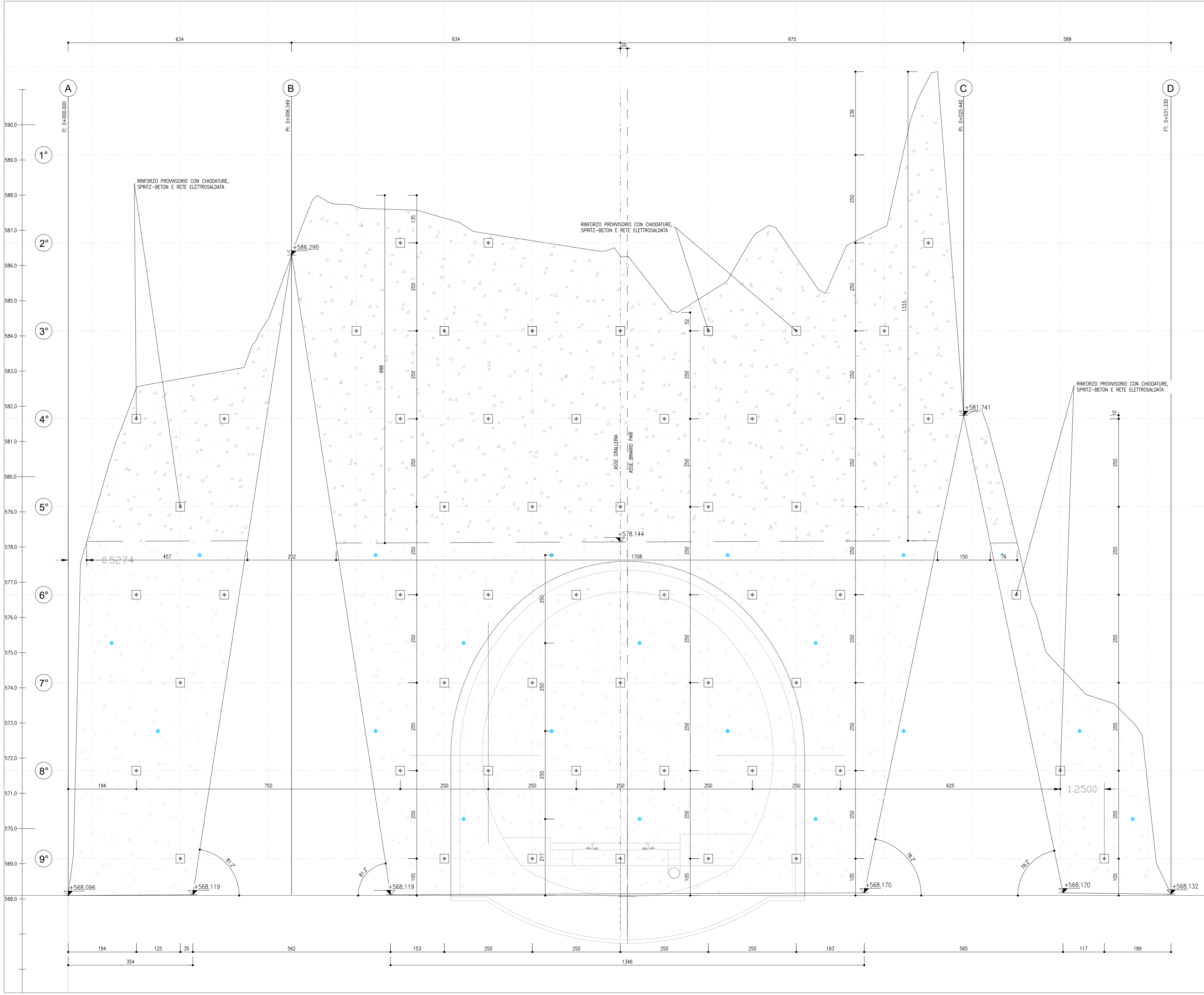


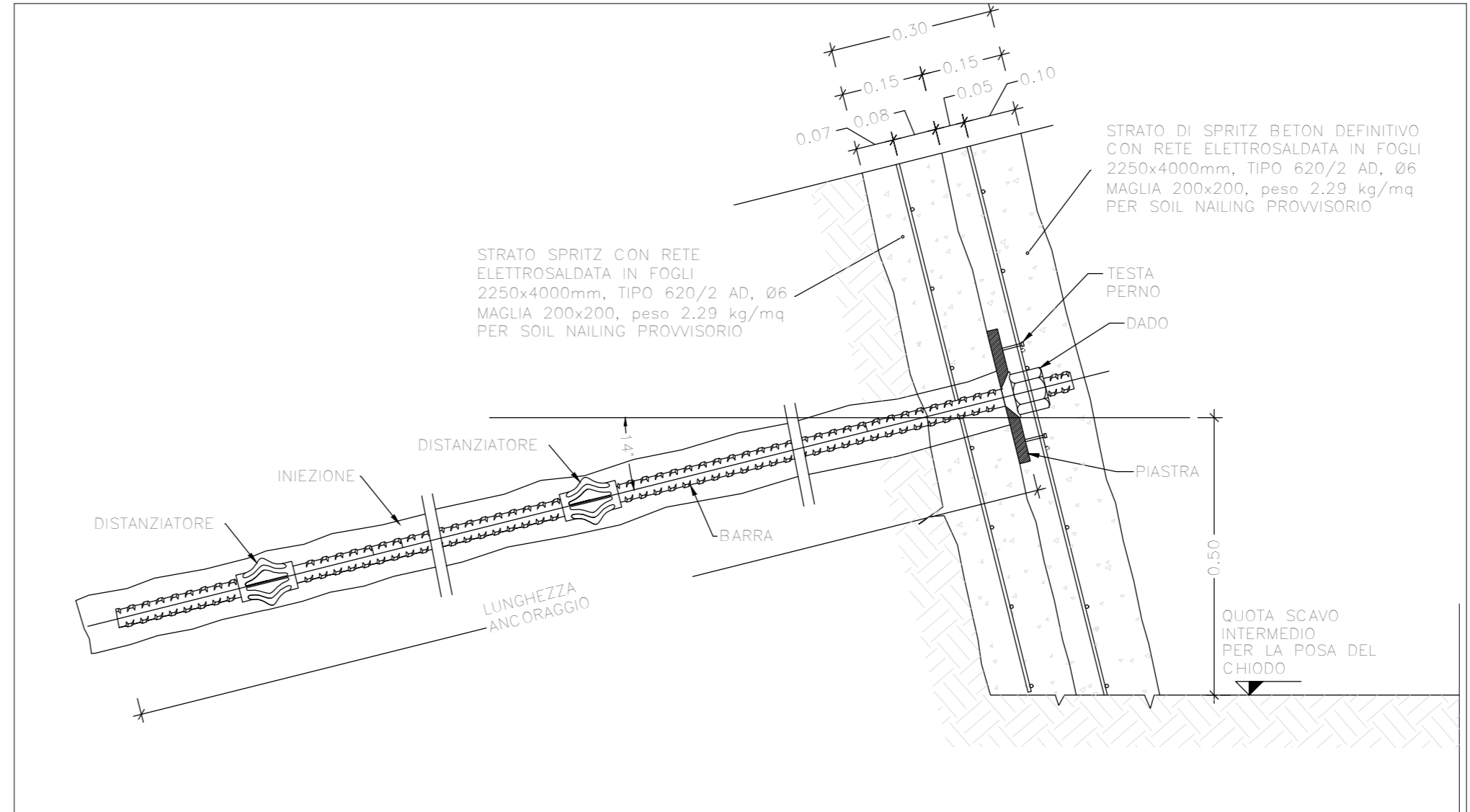
Imbocco BP - Sviluppata
SCALA 1 : 50



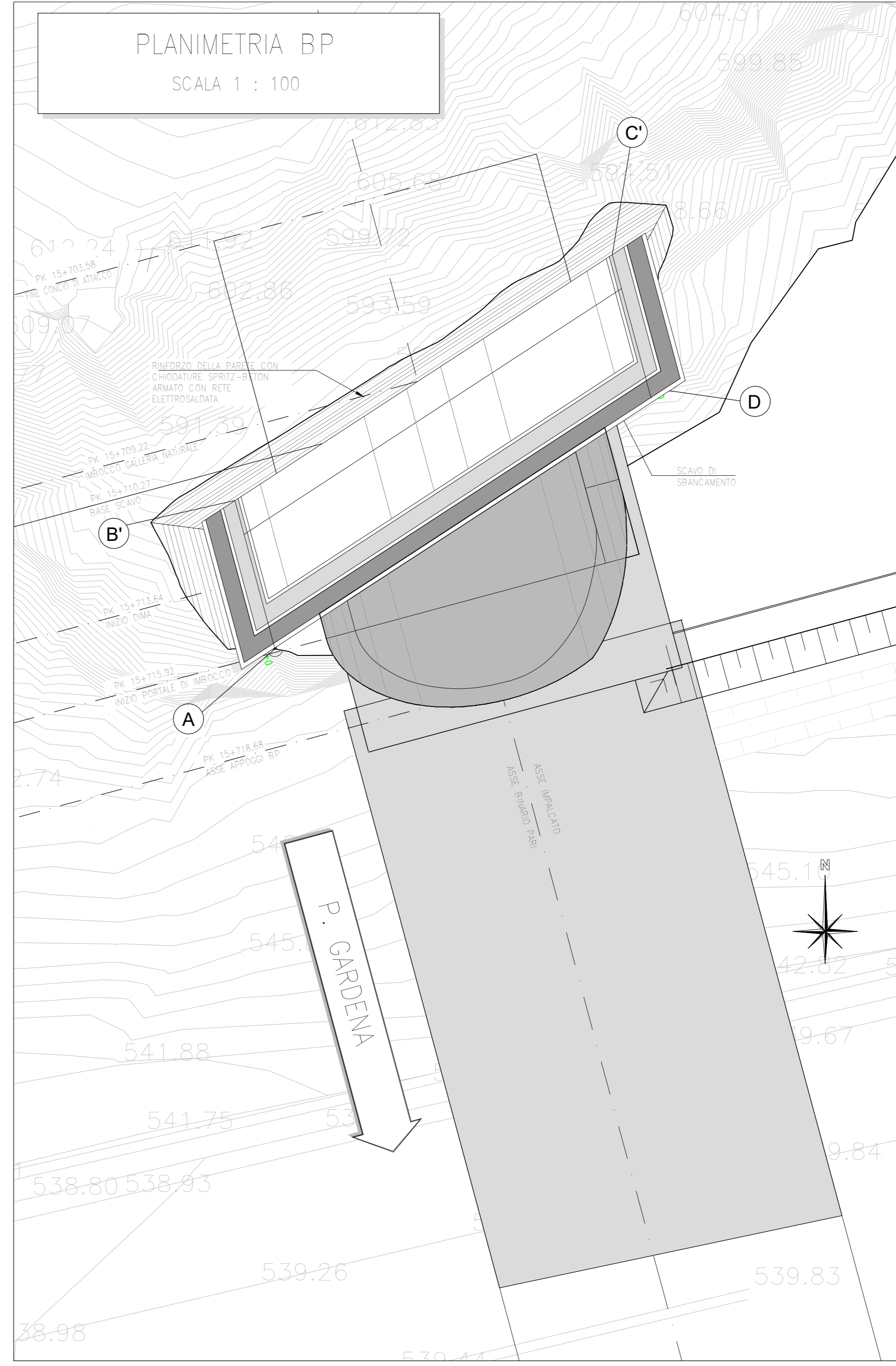
TRATTA	SPESORE [cm]	VOLUME [mc]	AREA [mq]	PESO RETE [kg]
A-B	15	3,21	21,45	62,20
B-C	15	23,96	159,79	463,13
C-D	15	0,378	2,52	7,30

PUNTO	X	Y	QUOTA
A	19540,833	26824,155	568,07
B'	19539,838	26828,588	568,13
C'	19550,913	26835,937	568,18
D	19551,985	26831,961	568,13

Chiodature Permanenti
SCALA 1 : 10



PLANIMETRIA BP
SCALA 1 : 100



KEY-PLAN

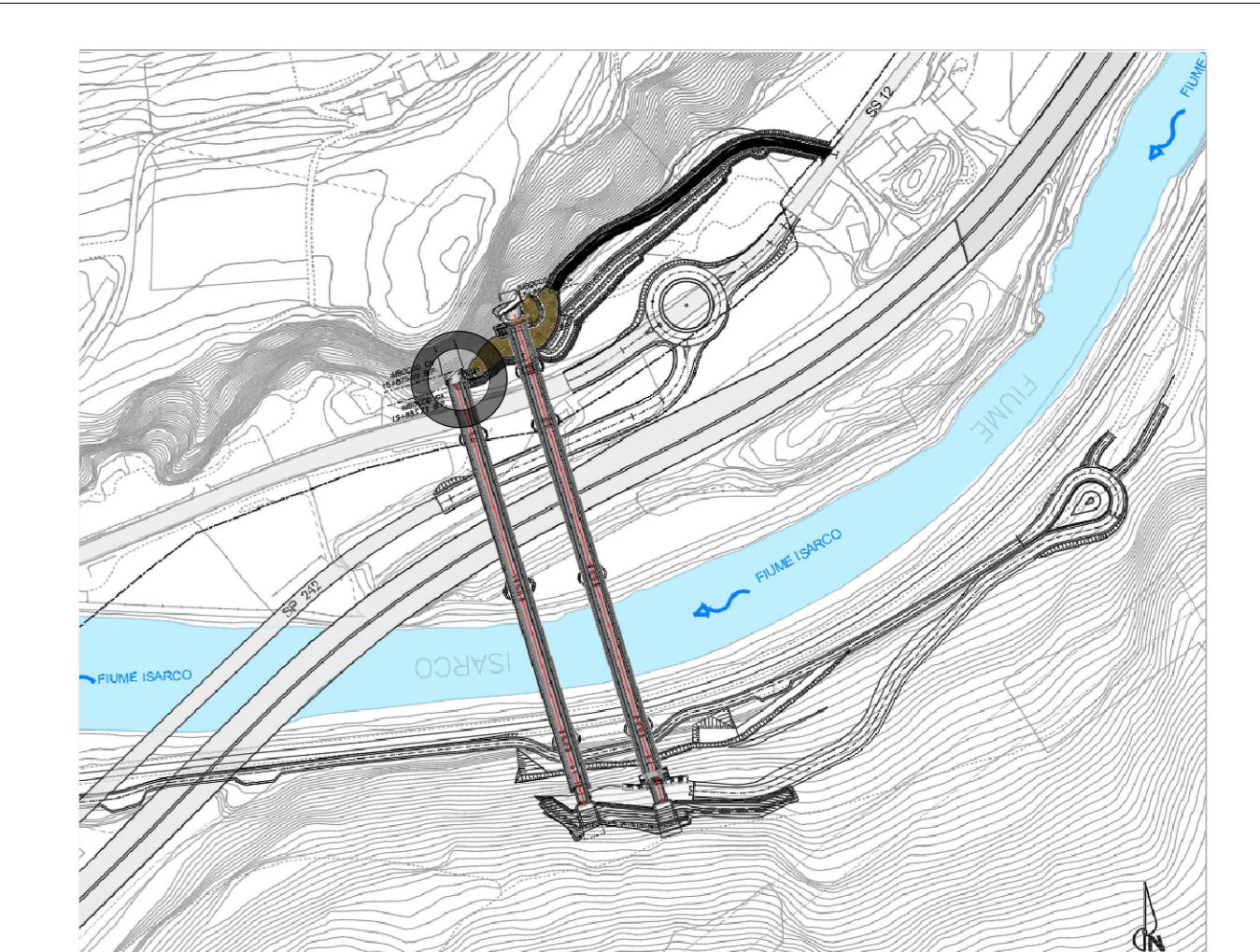
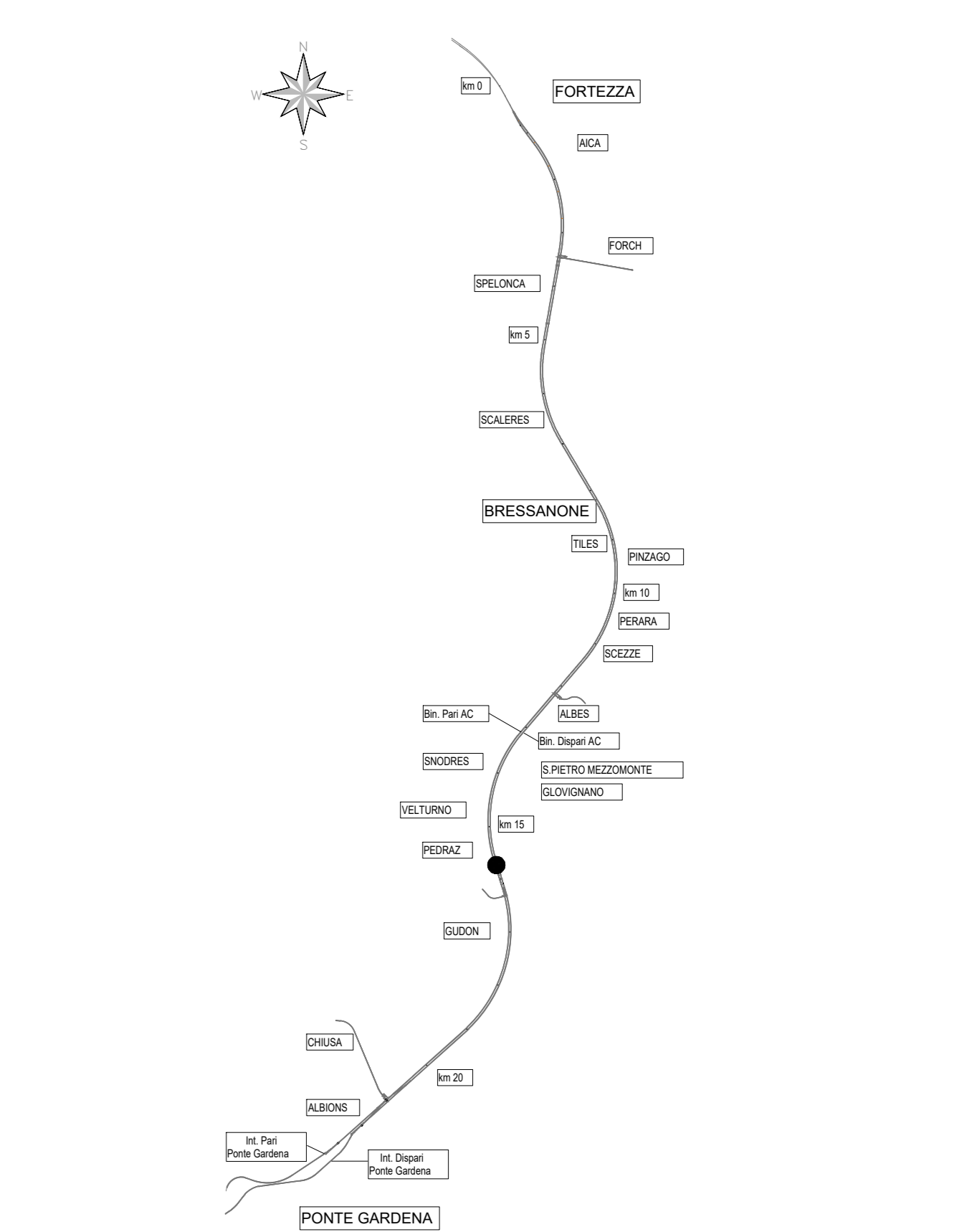
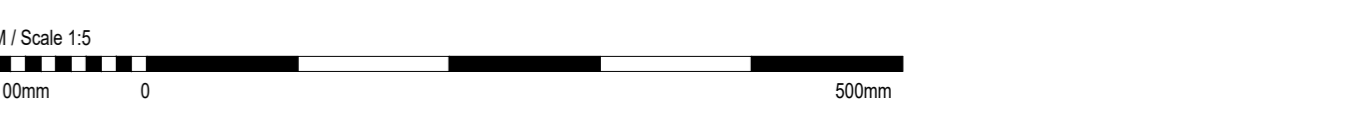


TABELLA RIASSUNTIVA INTERVENTI FASI PERMANENTI

SPRITZ-BETON	PERMANENTE Sp. 0,15m+0,15m + 2 fogli di rete DR 15x15
--------------	---



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

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

APPALTATORE: **Impresit** CONSORZIO DOLOMITI

PROGETTAZIONE: **SWS** MANDANTI: **PINI**, **GDP GEOMIN**, **SISI**

IL DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE: **GIUDIZIARIO INGEGNERI**

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: **GALLERIA SCALERES**
Imbocco Sud (Ponte sull'Isarco)
Portale di imbocco BP - Interventi permanenti

APPALTATORE: **SWS** SCALA: **VARIE**

Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Data	Operat/Disciplina	Prog.	Rev.
A	Emissione	Mangano	A. Veneri	27/01/2022	D. Scavato	06/10/2022	02/29
B	Emissione a seguito di istruzione v. interdisciplinare	G. Lanzetta	M. Scavato	06/10/2022	D. Scavato	06/10/2022	02/29
C	Emissione a seguito di istruzione v. interdisciplinare	S. Cate	P. Fianora	26/03/2023	D. Scavato	27/03/2023	02/29

File: IBOU1BEZZBGA010029C.dwg In. Elab.