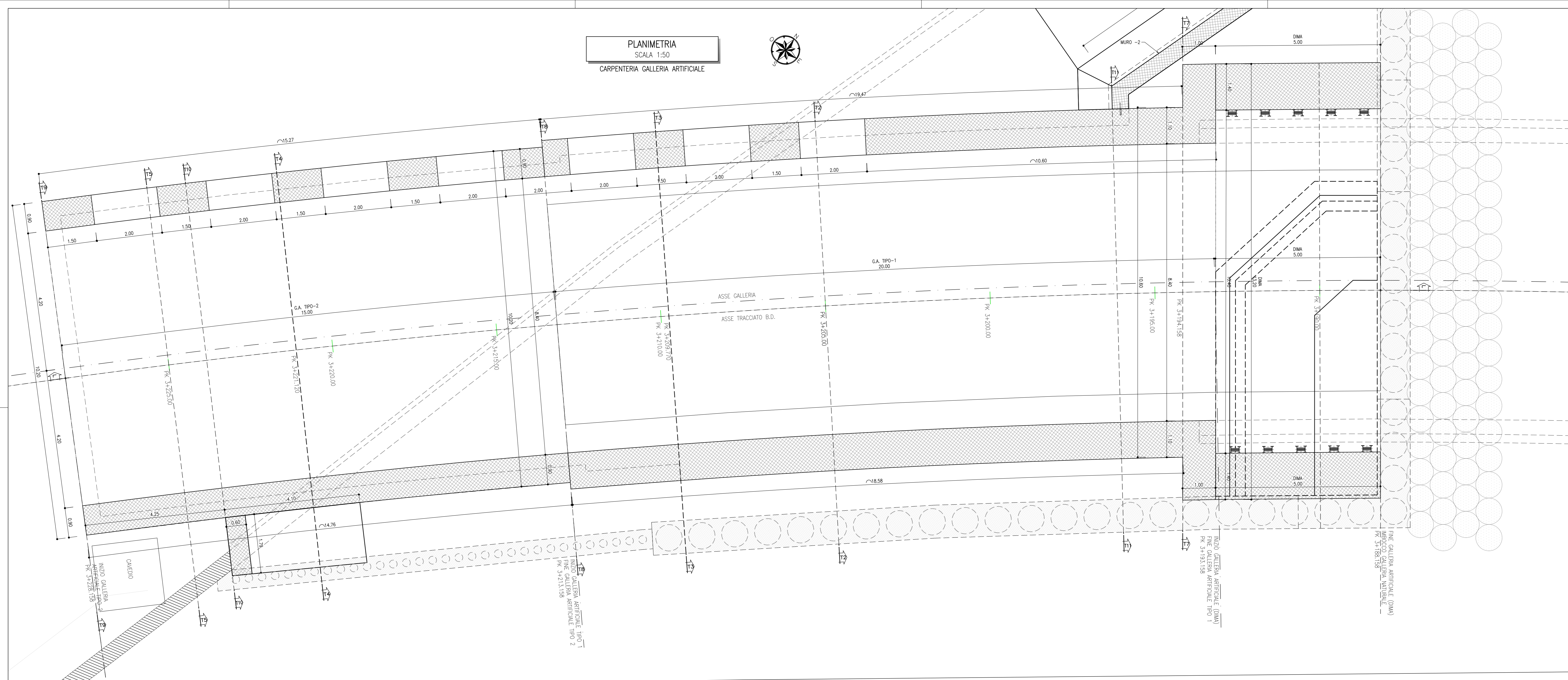
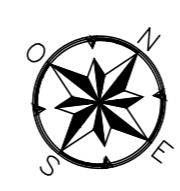


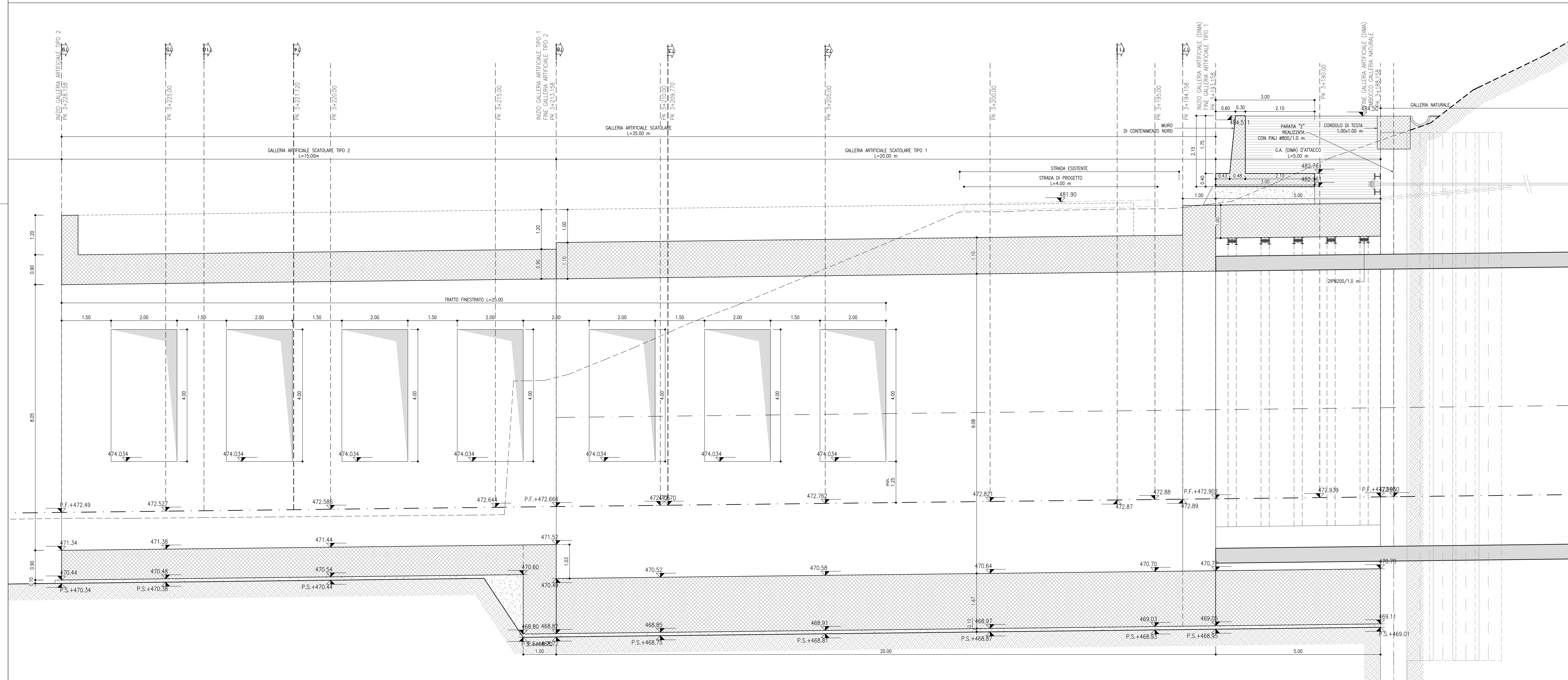
PLANIMETRIA
SCALA 1:50
CARPENTERIA GALLERIA ARTIFICIALE



RIFERIMENTI	
Per le caratteristiche dei materiali, si rimanda all'elaborato specifico IBOU1BEZZSPGN000001A	

LEGENDA	
P.C.	PIANO DEI CENTRI
P.F.	PIANO FERRO
P.S.	PIANO DI SCAVO

INCIDENZA ARMATURE	
DIMA :	70 kg/m ²
GALLERIA ARTIFICIALE TIPO 1 :	70 kg/m ²
GALLERIA ARTIFICIALE TIPO 2 :	70 kg/m ²
BELLA TBM :	100 kg/m ²



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

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

APPALTATORE: **Wbuild** **Impianti** **CONSORZIO DOLOMITI**

PROGETTAZIONE MANDATARIA: **SWS**

MANDANTI: **PINI** **GDP GEOMINI** **SISI**

IL DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE: **DR. ING. GIULIO TRENTO** **DR. ING. SPALDO CUCINO** (ISCRIZIONE ALBO N° 2216)

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: **08 - GALLERIE**
F-GALLERIE DI INTERCONNESSIONE DI PONTE GARDENA
Imbocco Galleria Binario Dispart
Galleria Artificiale - Planimetria e profilo

APPALTATORE: **IL DIRETTORE TECNICO** (Firma)

SCALA: 1:50

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERAZIONE/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IB02	1B	E	ZZ	WB	GA0700	002	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Data	Approvato	Data	Autografo Data
A	Emessa	L. Lorenzetti	G. Vanni	18/01/2022	18/01/2022	18/01/2022	IL PROGETTISTA P. CAGNO

File: IBOU1BEZZWBGA0700002A.dwg n. Elab.: