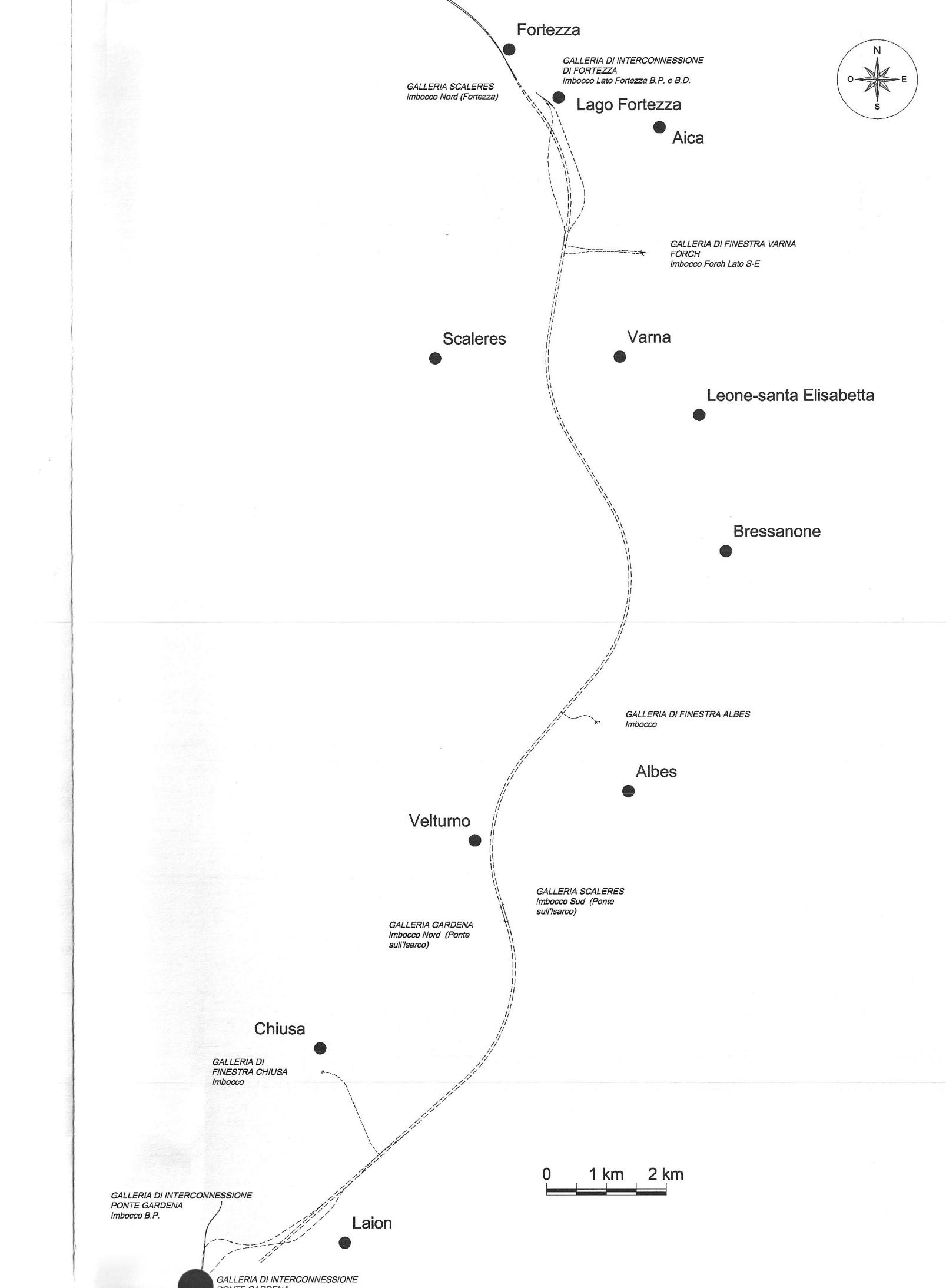
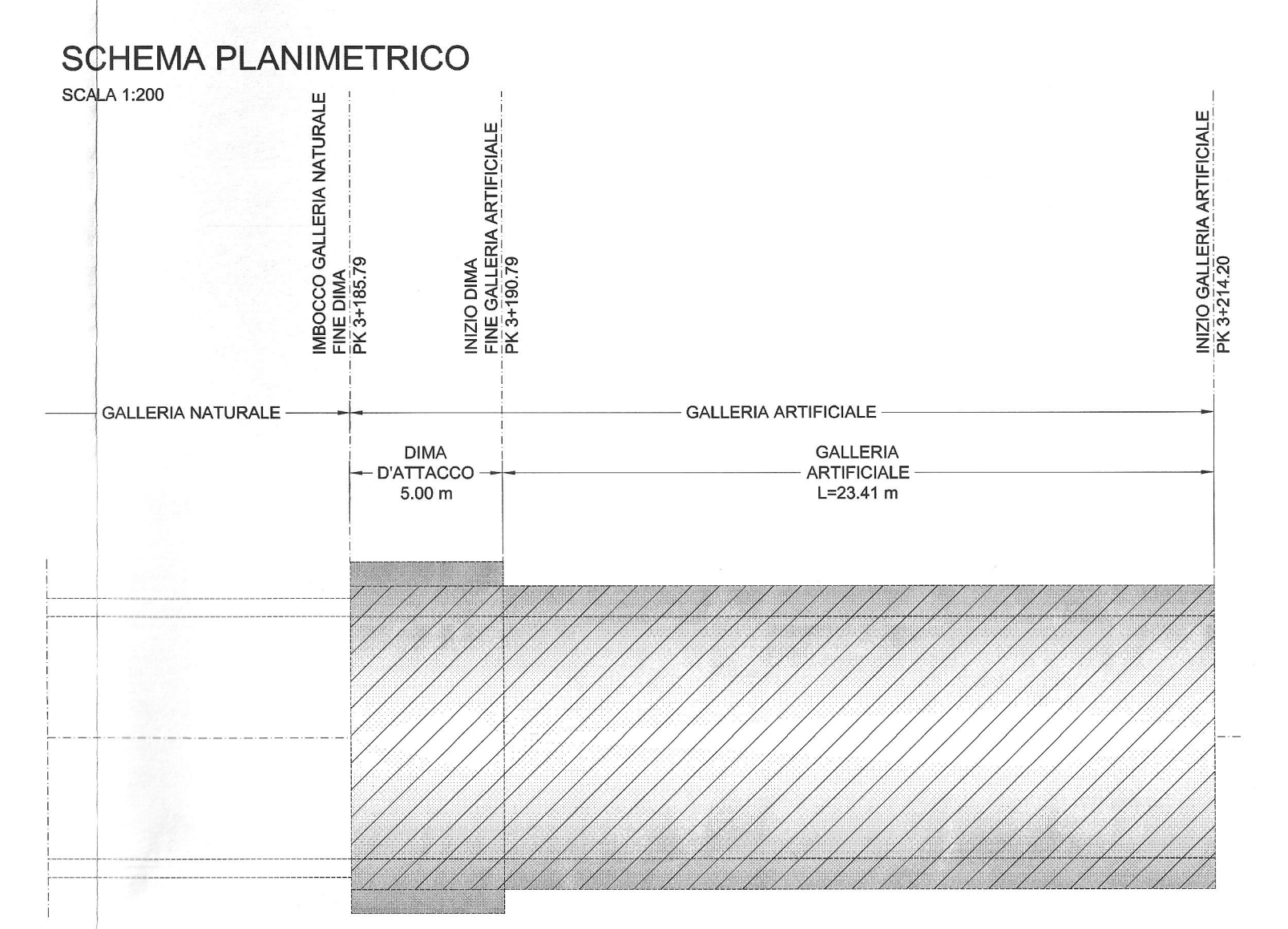
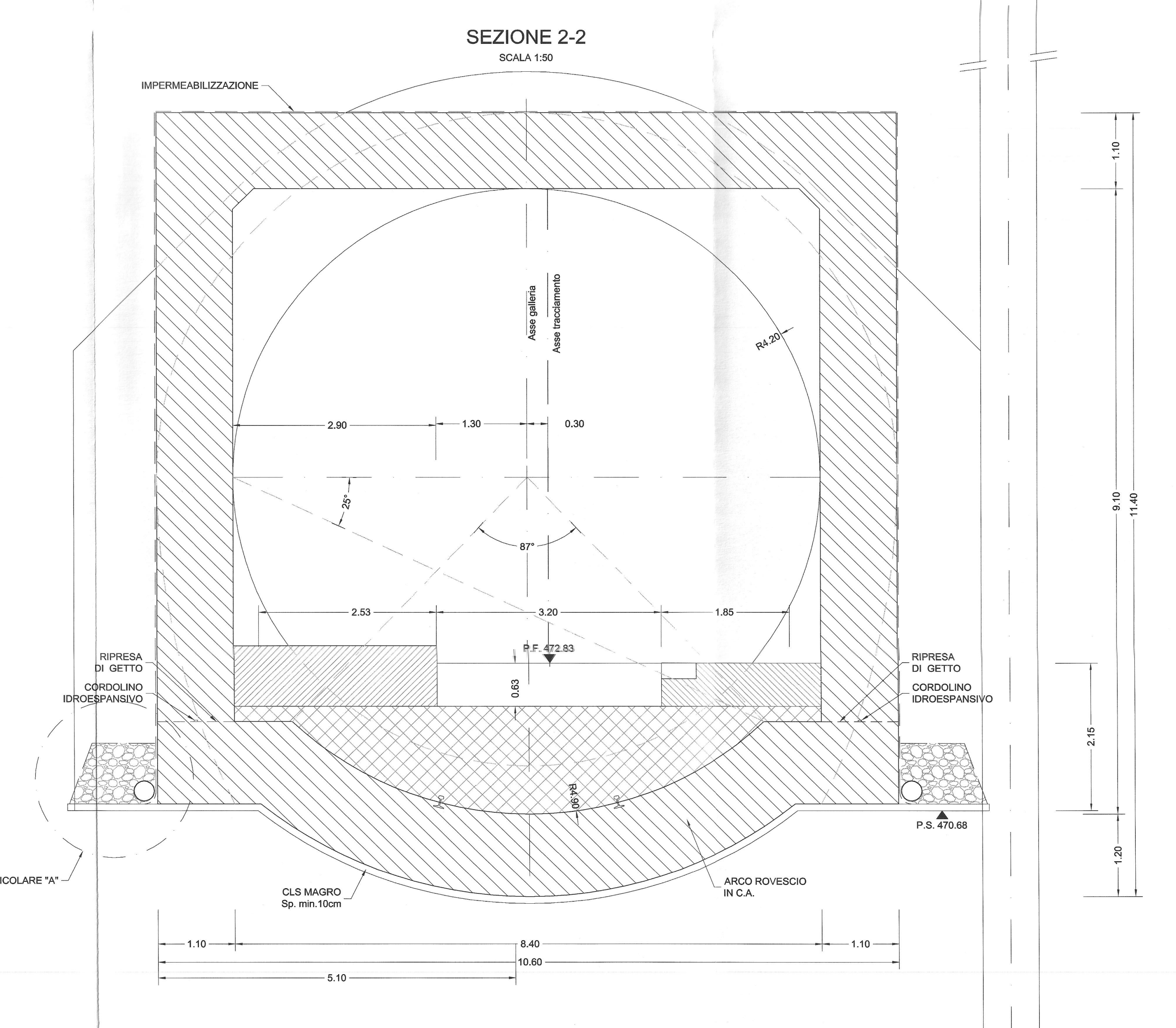


INCIDENZA ARMATURE	
- ARCO ROVESCIO E MURETTE	146 kg/m²
- CALOTTA	130 kg/m²
- PIEDRITTE	135 kg/m²

LEGENDA	
P.C.	Piano di calce
P.F.	Piano di ferro
P.S.	Piano di scavo
P.R.	Piano roccioso

NOTE	
Per le caratteristiche dei materiali, le note generali, le prescrizioni, si rimanda all'elaborato "CARATTERISTICHE DEI MATERIALI - NOTE GENERALI" con file 1110007000000001	



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

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

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01 e s.m.i.

Progetto cofinanziato dalla Unione Europea CUP: JN4F4000020001

U.O. GALLERIE

PROGETTO DEFINITIVO

ASSE FERROVIARIO MONACO - VERONA

ACCESSO SUD ALLA GALLERIA DI BASE DEL BRENNERO QUADRUPPLICAMENTO DELLA LINEA FORTEZZA - VERONA

LOTTO 1: FORTEZZA - PONTE GARDENA

GALLERIE DI INTERCONNESSIONE DI PONTE GARDENA

IMBOCCO GALLERIA BINARIO DISPARI
Galleria Artificiale - Carpentaria

SCALA: 1:50

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERAZIONE/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IBL1	10	D	07	BB	GA0700	001	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore/Verificatore
A	Emissione definitiva per C.A.S.	N. Capovilla	03.2013	A. Sassi	03.2013	[Signature]	03.2013	A. Pignatelli

File: 8111000700014.DWG