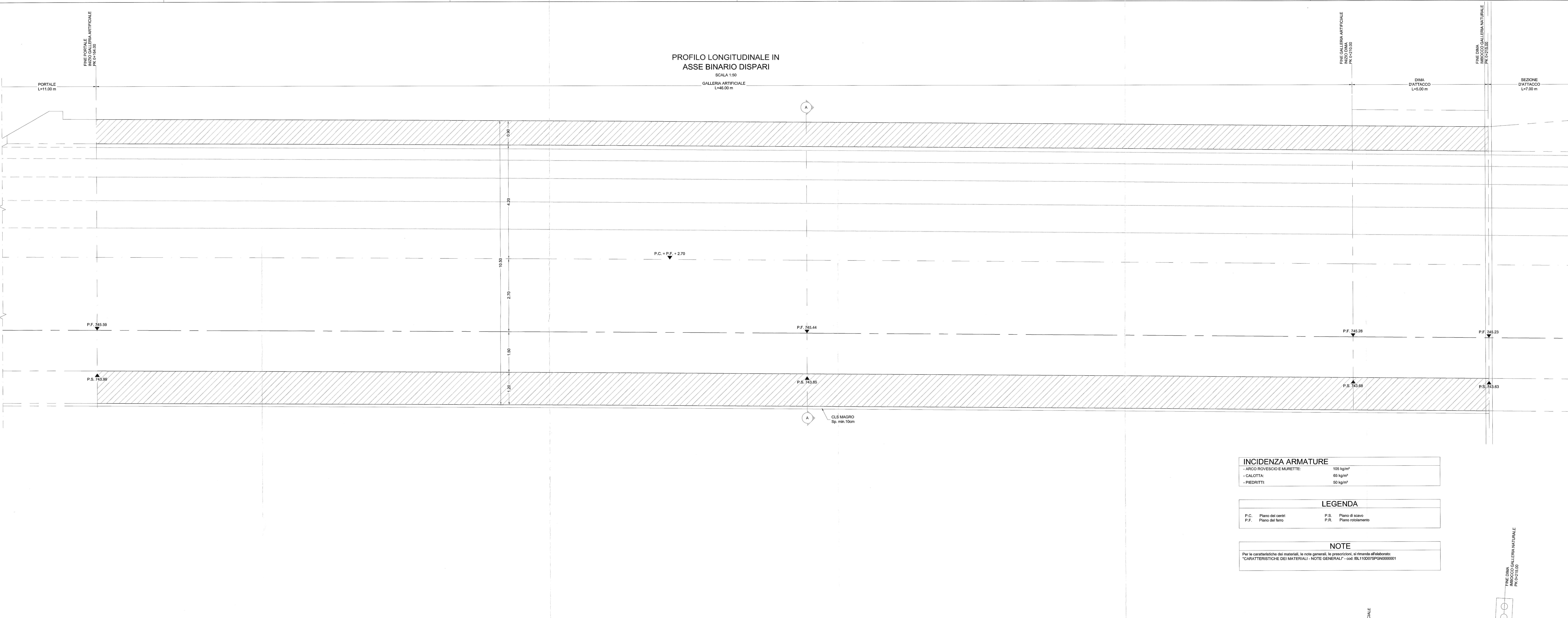


PROFILO LONGITUDINALE IN ASSE BINARIO DISPARI

SCALA 1:50

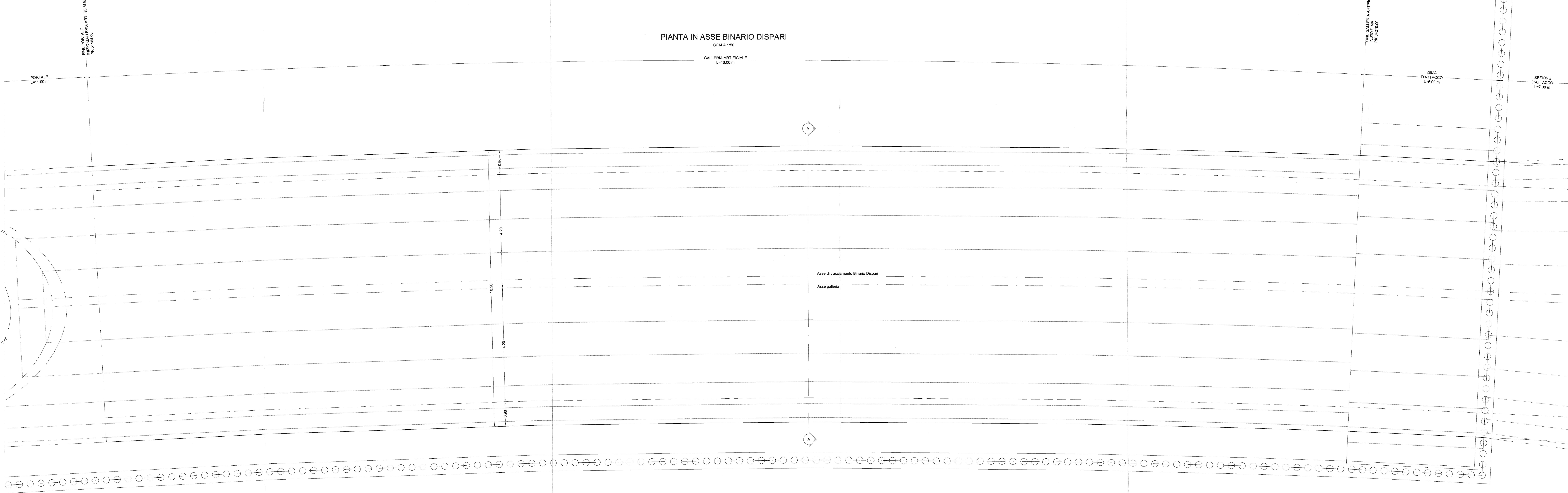
GALLERIA ARTIFICIALE L=48,00 m



PIANTA IN ASSE BINARIO DISPARI

SCALA 1:50

GALLERIA ARTIFICIALE L=48,00 m



INCIDENZA ARMATURE

- ARCO ROVESCIO E MURETTE:	105 kg/m ²
- CALOTA:	50 kg/m ²
- PIEDRITTI:	50 kg/m ²

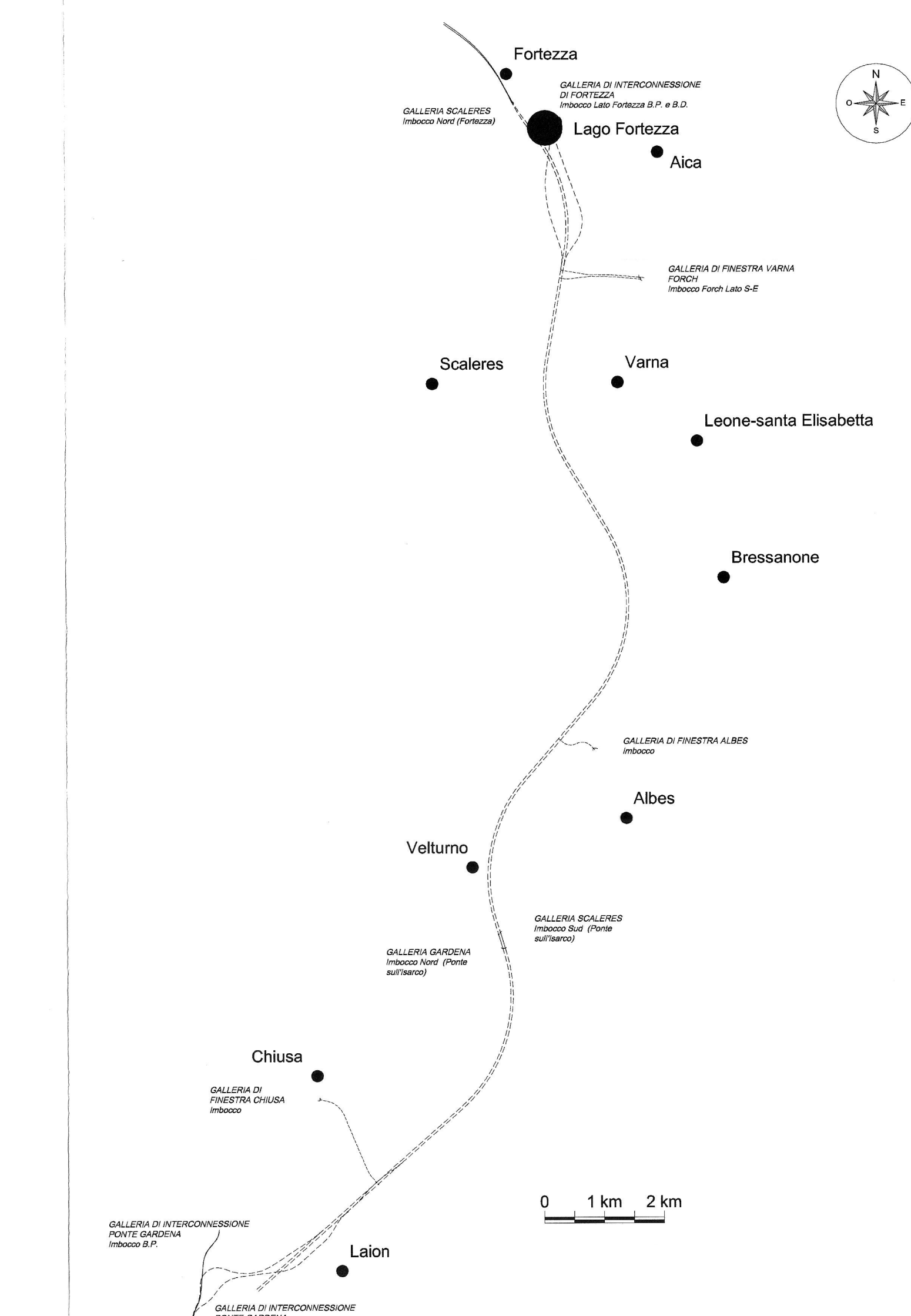
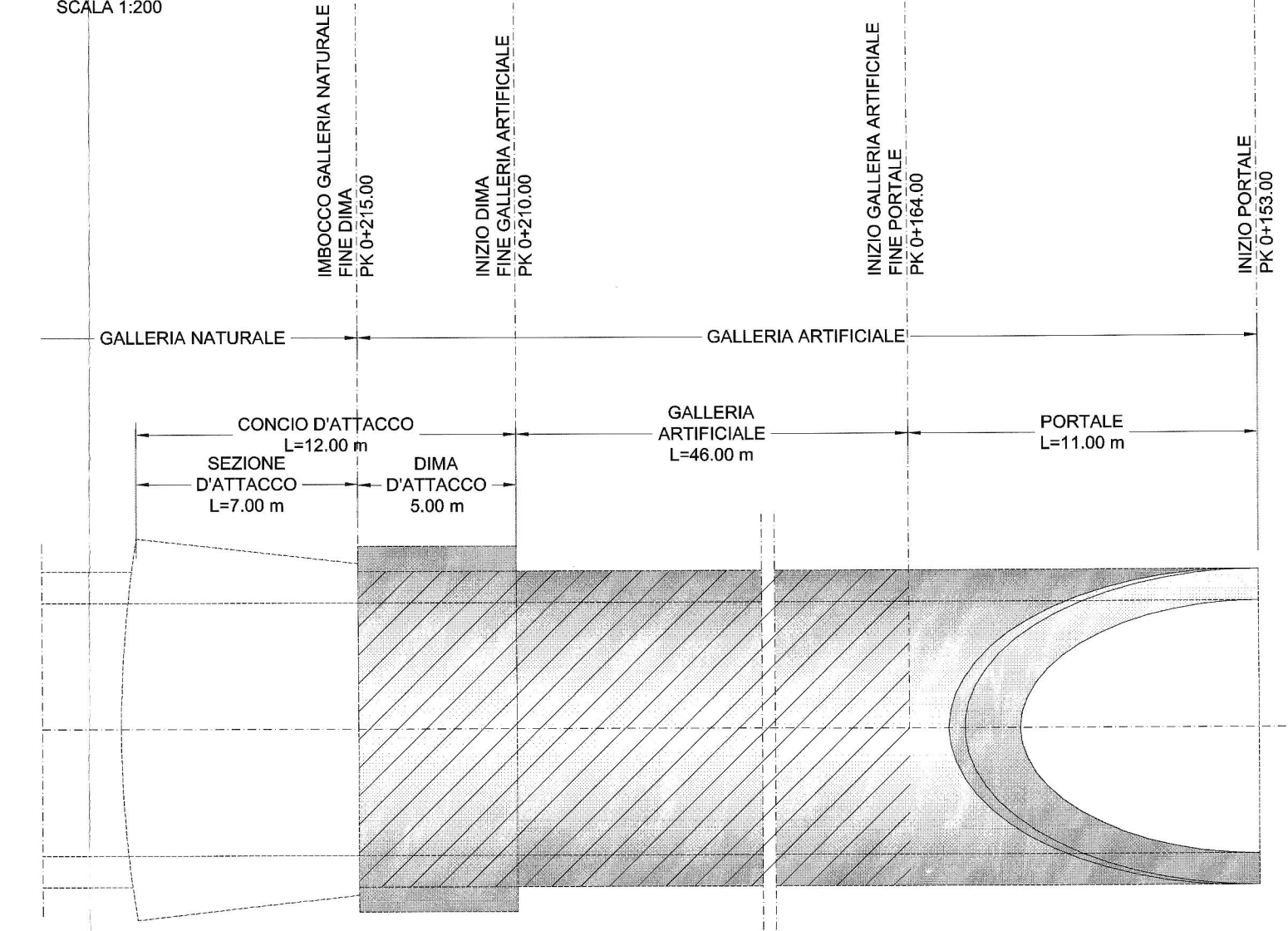
LEGENDA

P.C.	Piano dei centri	P.S.	Piano di scavo
P.F.	Piano del ferro	P.F.	Piano di finitura

NOTE
 Per le caratteristiche dei materiali, si rinvia general. le prescrizioni, si rimanda all'ibonno: "CARATTERISTICHE DEI MATERIALI - NOTE GENERALI" - con il numero di riferimento.

SCHEMA PLANIMETRICO

SCALA 1:200



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: J94F4400020001

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 FORTEZZA - IMBOCCHI
 IMBOCCO LATO FORTEZZA B.D.
 Galleria Artificiale - Carpenteria Tav. 1 di 2

SCALA: 1:50

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IBL1	10	D	07	BB	GA0600	006	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Aut.
A	Emissione definitiva C.I.S.	A. Caporin	12/03/2013	A. Caporin	12/03/2013	[Signature]	12/03/2013	A. Caporin

File: B1110001BSP010000001.DWG n. Ediz: 1