

PLANIMETRIA SISTEMAZIONE PROVVISORIA
SCALA 1:200

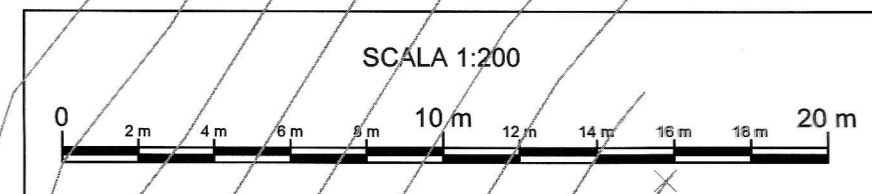
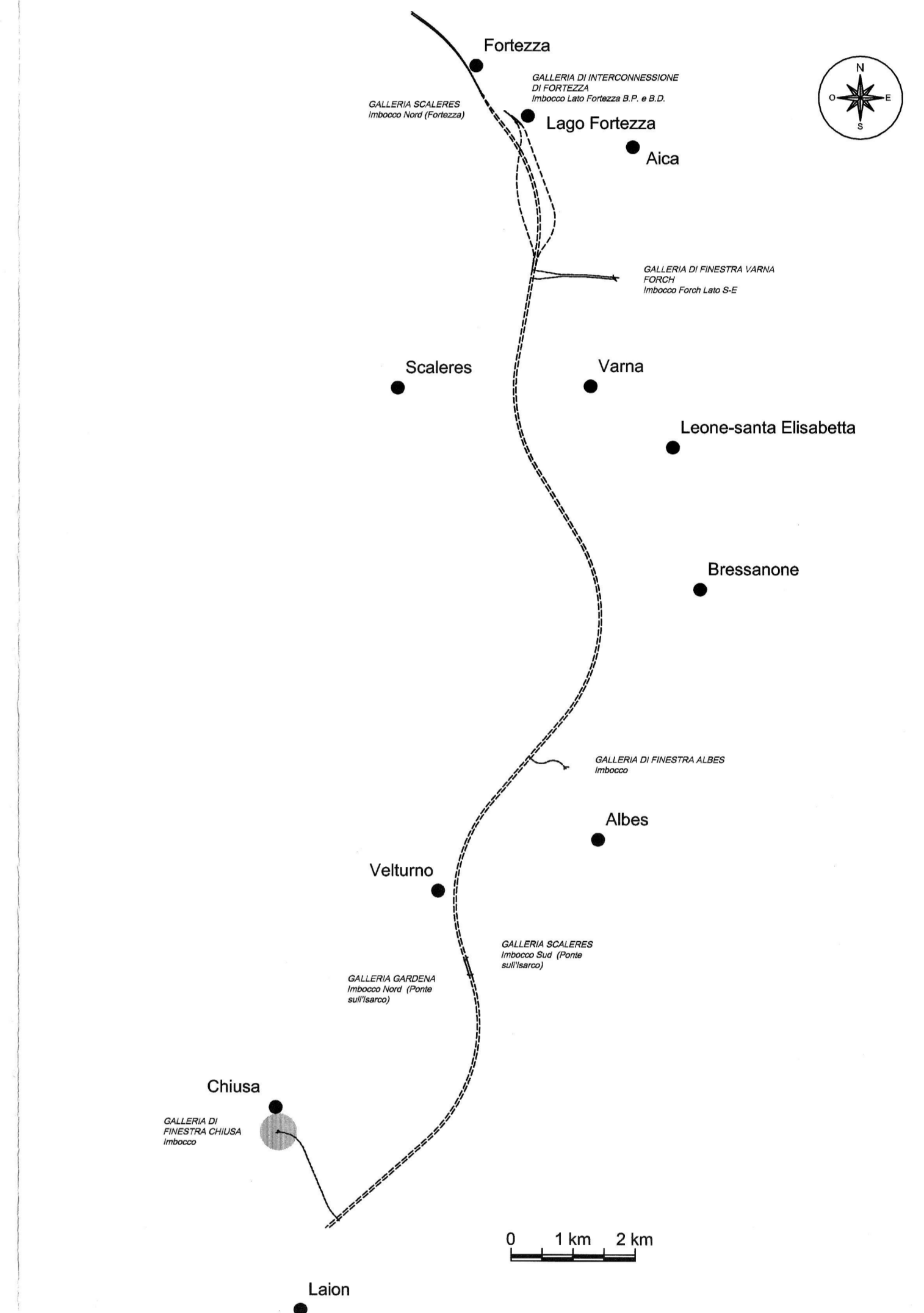
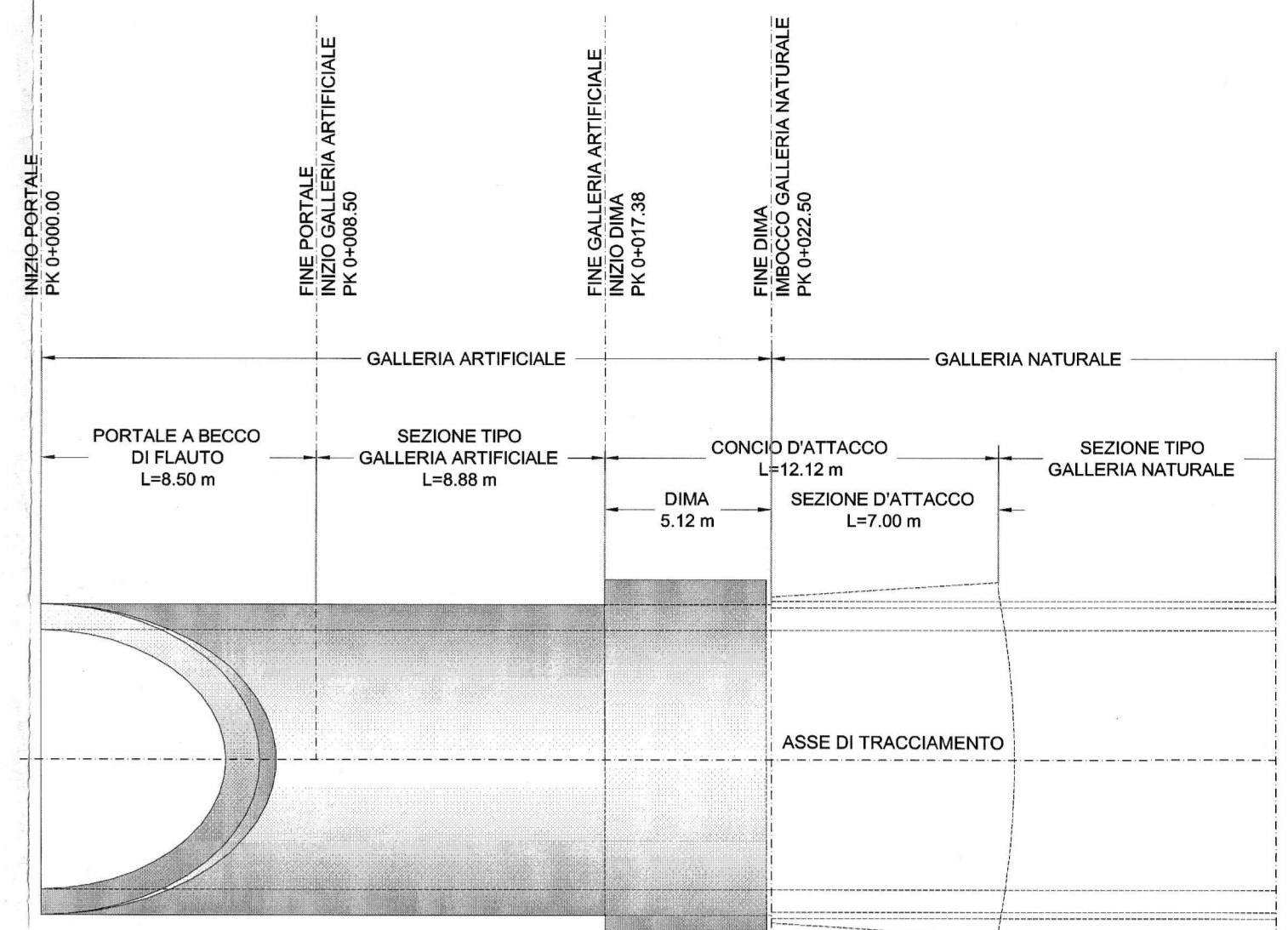


TABELLA COORDINATE			
Rif. Gauss-Boaga			
P.to	X	Y	Z
A	1696148.90	5167731.86	614.10
B	1696167.44	5167729.99	620.44
C	1696161.74	5167697.20	624.55
D	1696143.04	5167690.28	619.13
E	1696123.95	5167693.53	614.50

SCHEMA PLANIMETRICO
SCALA 1:200



LEGENDA

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

NOTE
Per le caratteristiche dei materiali, le note generali, le prescrizioni, si rimanda all'alaborato: "CARATTERISTICHE DEI MATERIALI - NOTE GENERALI" - cod. BL11007SP00000001A

- FASI ESECUTIVE PRINCIPALI**
- FASE 1 - realizzazione platea di lavoro per esecuzione berlinese.
 - FASE 2 - realizzazione paratia berlinese a trave di testata.
 - FASE 3 - scavo di sbancamento del terreno fino a 1.00 m dalla quota di progetto del 1° ordine di ferri.
 - FASE 4 - simultanea realizzazione di spritz-beton armato con rete elettrosaldata a protezione dello scavo.
 - FASE 5 - perforazione, inserimento tralci di armatura e cementazione del primo ordine di ferri.
 - FASE 6 - messa in opera tralci di ripartizione.
 - FASE 7 - esecuzione drenaggi corti.
 - FASE 8 - equalizzazione fase precedente per i restanti ordini.
 - FASE 9 - scavo fino a quota fondo scavo.
 - FASE 10 - esecuzione dei consolidamenti per il conco d'attacco secondo la geometria di progetto.
 - FASE 11 - esecuzione degli eventuali drenaggi al contorno.
 - FASE 12 - realizzazione copertina metallica per dima e conco d'attacco.
 - FASE 13 - realizzazione dima d'attacco.

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

PROGETTAZIONE: **ITALFER** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

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

Progetto cofinanziato dalla Unione Europea CUP: J84F0400020001

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

GALLERIA DI FINESTRA CHIUSA

IMBOCCO
Planimetria Opere di imbocco - Fasi Provvisorie

SCALA: 1:200

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Aut. Operazioni	Data
A	Emissione definitiva per C.G.S.	SEI/na	12/08/2013	SEI/na	12/08/2013	CC	12/08/2013	A. Pappalardo	12/08/2013

File: BL11007SPG4500001.DWG A. Elio