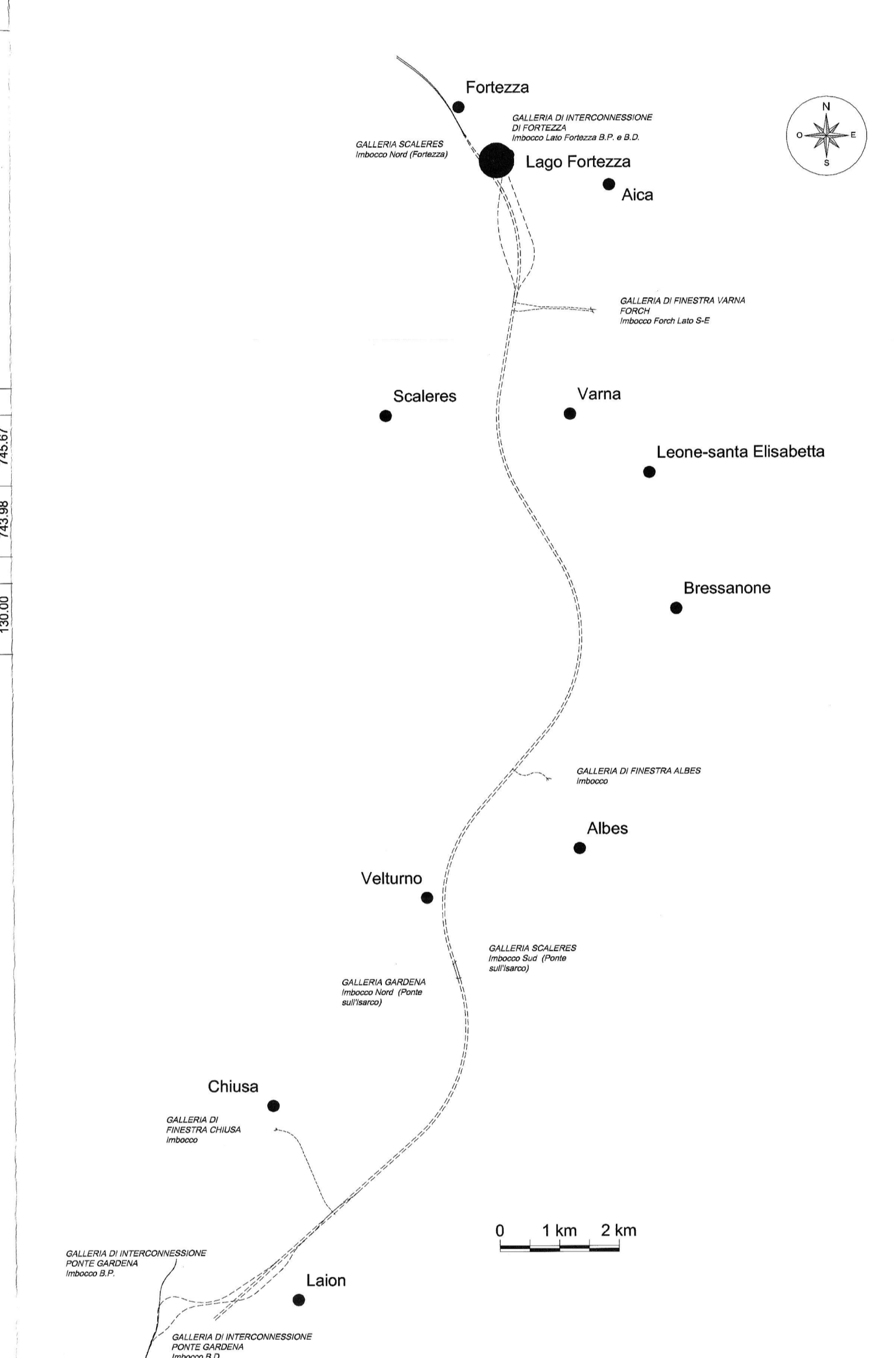
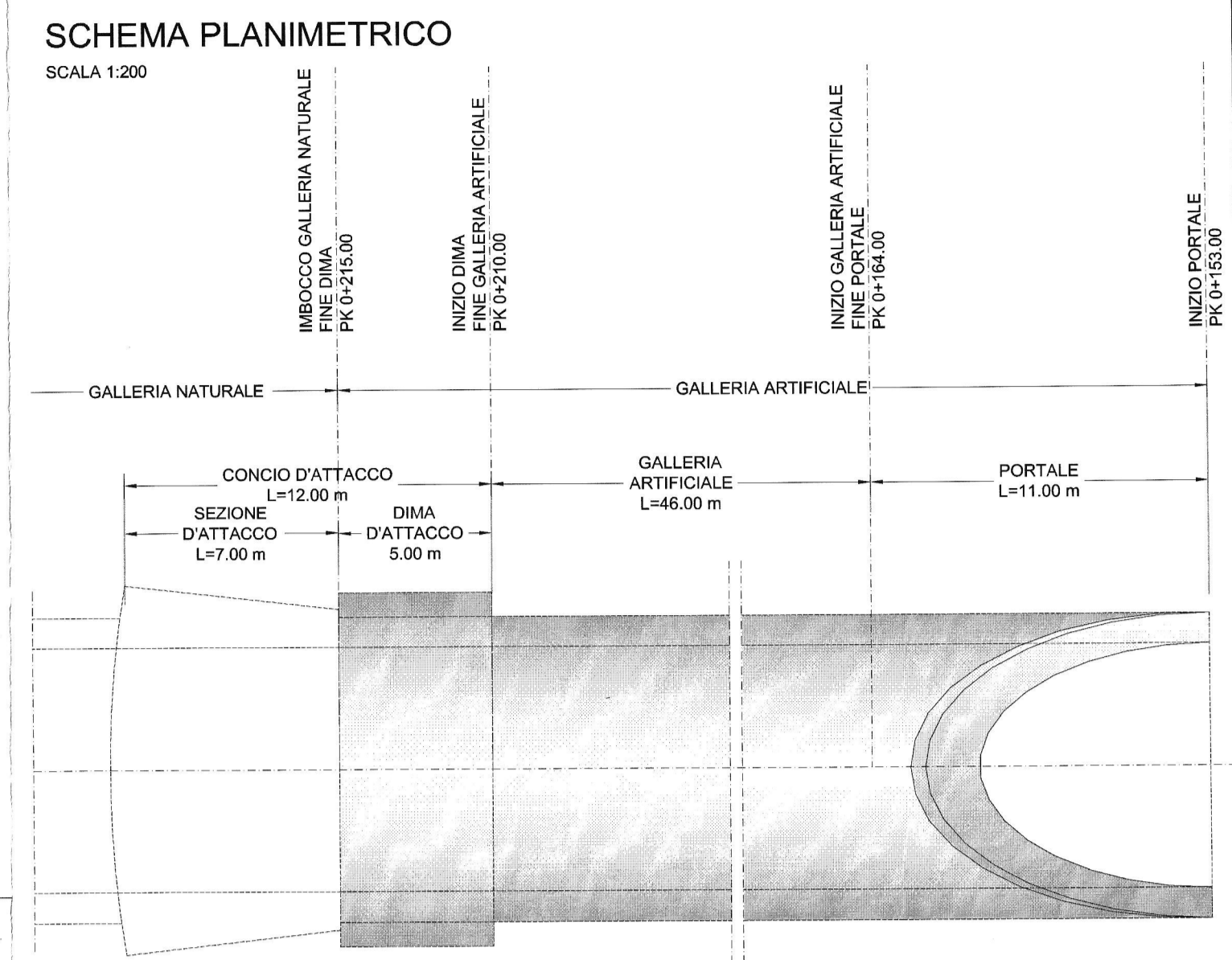


SEZIONI	PROGETTO	TERRENO	DIST. PARZIALI	DIST. PROGRESSIVE
	746.81	746.00	10.00	200.00
	746.99	745.00	10.00	210.00
	746.99	745.00	10.00	220.00
	746.99	745.00	10.00	230.00
	746.99	745.00	10.00	240.00
	746.99	745.00	10.00	250.00
	746.99	745.00	10.00	260.00
	746.99	745.00	10.00	270.00
	746.99	745.00	10.00	280.00
	746.99	745.00	10.00	290.00
	746.99	745.00	10.00	300.00
	746.99	745.00	10.00	310.00
	746.99	745.00	10.00	320.00
	746.99	745.00	10.00	330.00
	746.99	745.00	10.00	340.00
	746.99	745.00	10.00	350.00
	746.99	745.00	10.00	360.00
	746.99	745.00	10.00	370.00
	746.99	745.00	10.00	380.00
	746.99	745.00	10.00	390.00
	746.99	745.00	10.00	400.00
	746.99	745.00	10.00	410.00
	746.99	745.00	10.00	420.00
	746.99	745.00	10.00	430.00
	746.99	745.00	10.00	440.00
	746.99	745.00	10.00	450.00
	746.99	745.00	10.00	460.00
	746.99	745.00	10.00	470.00
	746.99	745.00	10.00	480.00
	746.99	745.00	10.00	490.00
	746.99	745.00	10.00	500.00

SEZIONE 3
PK 0+210.00
SCALA 1:100



FASI ESECUTIVE PRINCIPALI

FASE 1
- realizzazione pista di lavoro per esecuzione definitivo.
- realizzazione parete definitiva e trave di testata.

FASE 2
- scavo di sbiancamento del terreno fino a -1.00 m dalle quote di progetto del 1° ordine di travi.
- immediata realizzazione di sarti d'aria armati con rete elettrosalata a protezione delle sarti.

FASE 3
- perforazione, inserimento sarti di armatura e cementazione del primo ordine di travi.

FASE 4
- messa in opera sarti di copertura.
- esecuzione drenaggi copri.

FASE 5
- esecuzione fase precedente per i restanti ordini.
- scavo fino a quota fondo scavo.

FASE 6
- esecuzione dei consolidamenti per il conoido d'attacco secondo le geometrie di progetto.
- esecuzione degli eventuali drenaggi al conoido.

FASE 7
- installazione copertina metallica per il conoido d'attacco.

FASE 8
- realizzazione dima di attacco.

LEGENDA

P.C. Piano dei centri
P.F. Piano del fondo
P.S. Piano di scavo
P.F. Piano coibentato.

NOTE

Per le caratteristiche dei materiali, le note generali, le previsioni, al rinvio all'altobonico.
CARATTERISTICHE DEI MATERIALI - NOTE GENERALI - fog. 08/1000/PROF/00000001A.

COMMITTEE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO ENTELE DELLO STATO ITALIANO

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

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

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.
Profili e sezioni delle opere di imbocco - Fasi provvisorie Tav. 2 di 2

SCALA: 1:100

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERAZIONE	DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IBL1	10	D	07	W9	GA0600	006	A	

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Administrativo/Dir.
A	Emissione definitiva per C.C.A.	[Signature]	028.2015	[Signature]	028.2015	[Signature]	028.2015	028.2015

File: IBL100071700-04-000004-DWG n. Em.: 1