

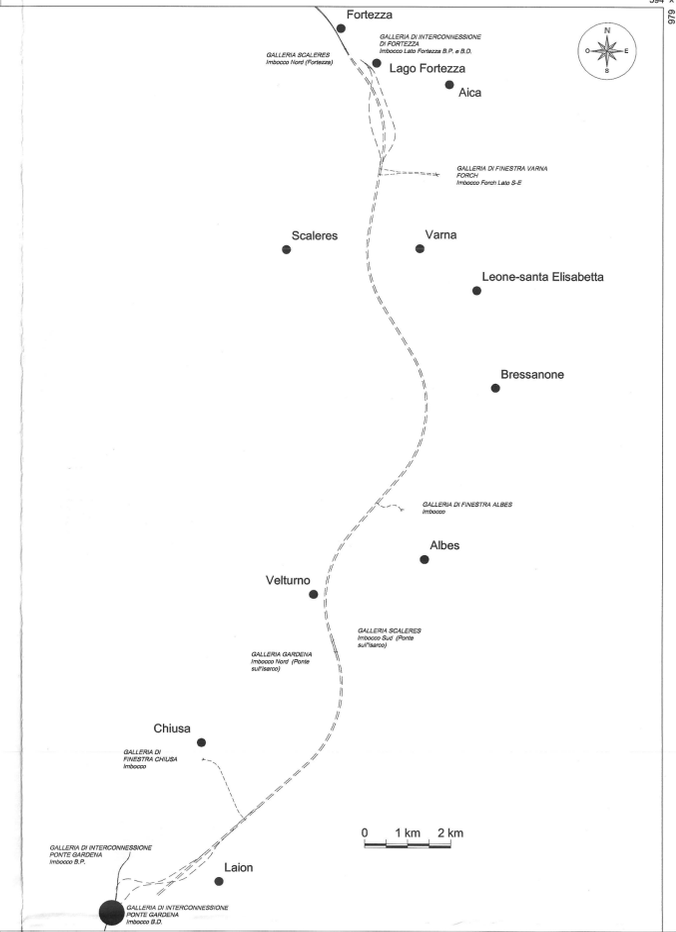
LEGENDA

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'elaborato: "CARATTERISTICHE DEI MATERIALI - NOTE GENERALI" - cod. IBL11000/SPGN0000001A

- FASI ESECUTIVE CONSOLIDAMENTI DA P.C.:**
1. PREPARAZIONE PAZZIGLIA DI LAVORO;
 2. POSIZIONAMENTO SU VERTICALE DI CONSOLIDAMENTO (maglie quinconce alternate 0.80m x 0.80m);
- PER OGNI CONSOLIDAMENTO:
3. PERFORAZIONE CON CAMICIA Ø180 A VUOTO PER 3m o FINO A SUPERAMENTO DEL MATERIALE DI RILEVATO;
 4. OGNI 3m SUCCESSIVI IN AVANZAMENTO;
 5. LAVAGGIO DEL TRATTO CON ACQUA IN PRESSIONE 5/10bar o 3mc FINO A PULIZIA;
 6. OPERAZIONI 4 E 5 FINO AL RAGGIUNGIMENTO DELLA PROFONDITA' MASSIMA (-5m da p.f.);
 7. ESECUZIONE DELLE INIEZIONI DAL BASSO CON SOLLEVAMENTO CAMICIA 3m ALLA VOLTA CON:
 - a. BOIACCA DA 38.7c a 79.3c, 1:1 MEDIO;
 - b. PRESSIONE 10bar;
 - c. PREVISIONE 200kg/ml DI BOIACCA;
 8. BOIACCA A RIEMPIMENTO (SENZA PRESSIONE) DEGLI ULTIMI 3m



COMMITTENTE:

RFI
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

PROGETTAZIONE:

ITALFERR
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: J94F0400002001

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 - INTERFERENZA CON A22

GALLERIA BINARIO DISPARI - INTERVENTI A SALVAGUARDIA RILEVATO AUTOSTRADALE

Planimetria, profilo e sezione opere di consolidamento da piano campagna

SCALA: 1:200

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IBL1	10	D	07	P9	GA0700	005	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autortizzato / Data
A	Emissione definitiva per C.d.S.	N. Casagrande	FEB.2013	A. Sisti	FEB.2013	C. Mazzocchi	FEB.2013	A. Pigon