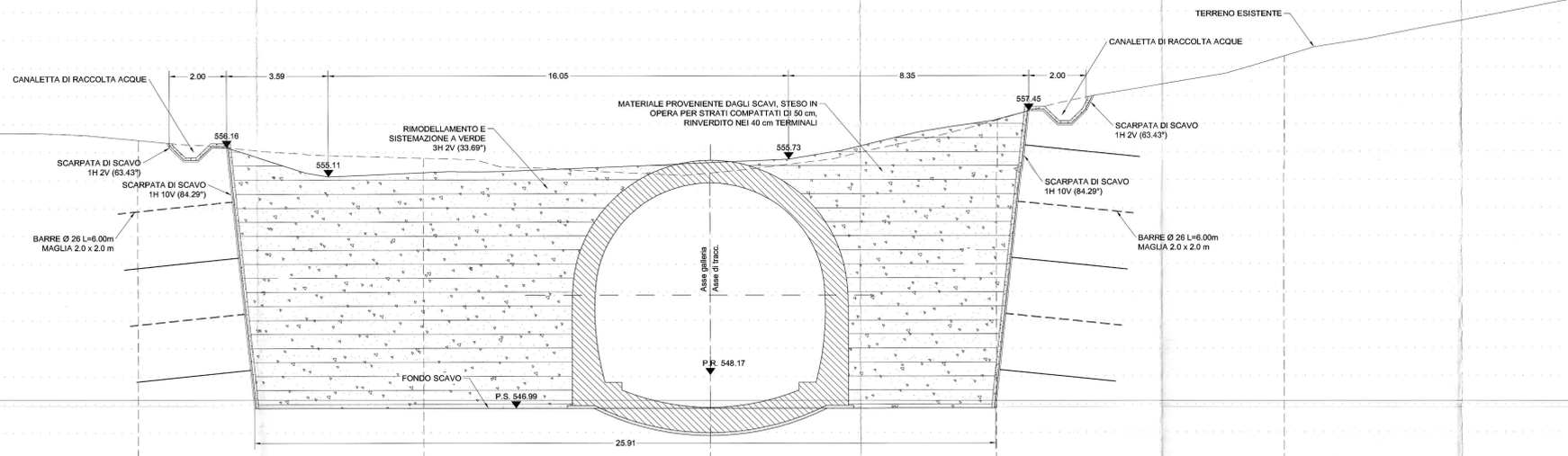
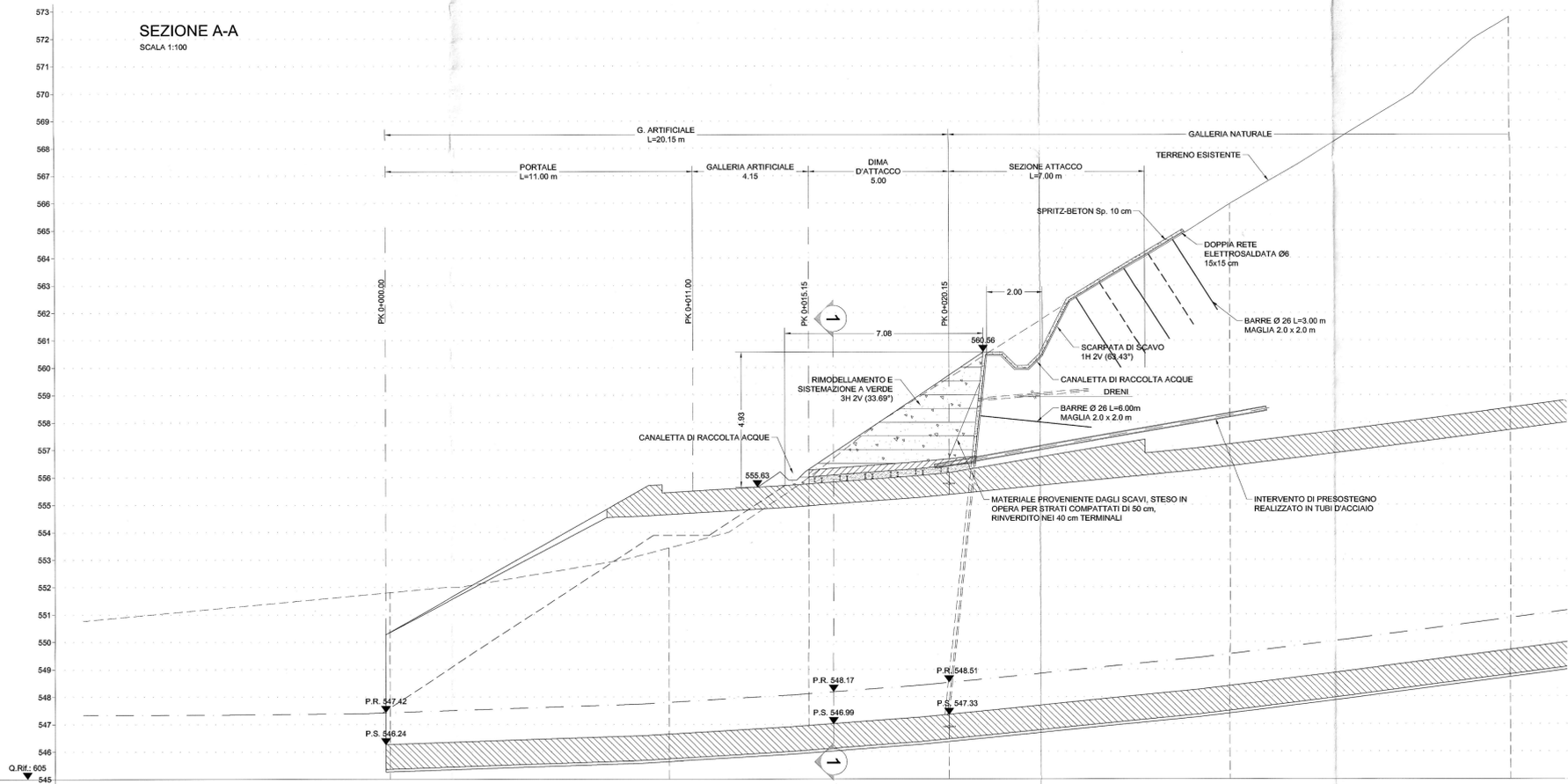


SEZIONE 1-1  
SCALA 1:100  
PK 0+018.03



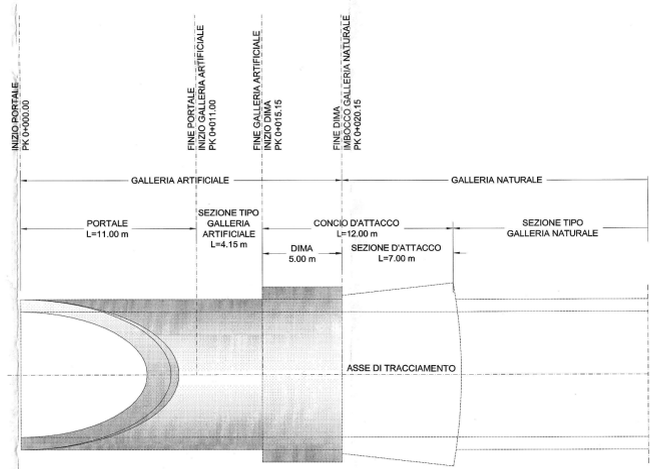
SEZIONI	QUOTE	TERRENO	DIST. PARZIALI
	556.89		
	556.43		10.00
	555.77		10.00
	555.24		10.00
	557.14		10.00
	559.40		10.00
	561.41		10.00

SEZIONE A-A  
SCALA 1:100



SEZIONI	PROGETTO	TERRENO	DIST. PARZIALI	DIST. PROGRESSIVE
	547.33	547.43		
	550.87	551.80	10.00	10.00
		553.43	10.00	20.00
		556.01	10.00	30.00
		558.96	10.00	40.00
		560.87	10.00	50.00

SCHEMA PLANIMETRICO  
SCALA 1:200



LEGENDA

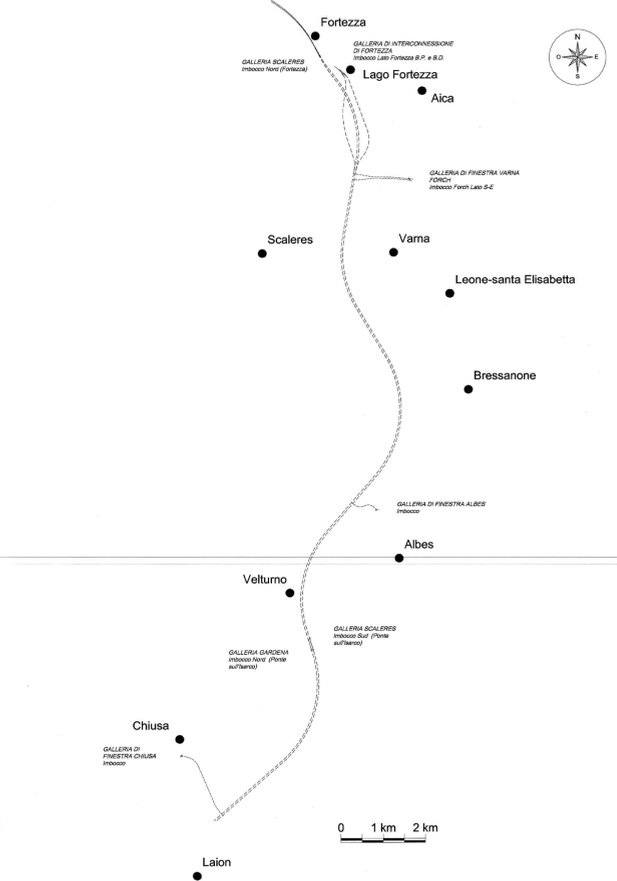
P.C.	Piano dei centri	P.S.	Piano di scavo
P.F.	Piano del ferro	P.R.	Piano rotolamento

NOTE

Per le caratteristiche dei materiali, le note generali, le prescrizioni, si rimanda all'elaborato: "CARATTERISTICHE DEI MATERIALI - NOTE GENERALI" - cod. ISL 11000/7SPG00000001A

FASI ESECUTIVE PRINCIPALI

- FASE 1
  - realizzazione pista di lavoro per esecuzione chiodatura.
  - realizzazione chiodatura + doppia rete elettrosaldata + spritz-beton.
- FASE 2
  - realizzazione canaletta raccolta acque.
  - scavo di abancamento del terreno con pendenza 1H 10V (84.29°) fino a 1.00 m dalla quota di progetto della chiodatura.
  - realizzazione chiodatura + doppia rete elettrosaldata + spritz-beton.
- FASE 3
  - proseguo degli scavi di abancamento con pendenza 1H 10V (84.29°) per campioni di 2.00 m di altezza fino a 1.00 m dalla quota di progetto della barra in vit.
  - messa in opera di barre in vit + chiodatura + doppia rete elettrosaldata + spritz-beton fino al raggiungimento del fondo scavo.
- FASE 4
  - esecuzione dei consolidamenti per il congio d'attacco secondo la geometria di progetto.
  - esecuzione degli eventuali drenaggi al contorno.
  - realizzazione carpenteria metallica per dima e congio d'attacco
- FASE 5
  - realizzazione dima d'attacco



COMMITTENTE: **RFI** INFRASTRUTTURE FERROVIARIE ITALIANE 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: J04F0400020001

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 ALBES  
IMBOCCO  
Sistemazione definitiva - Profili e sezioni trasversali

SCALA: 1:100

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato / Data
A	Emissione definitiva per C.d.S.	A. Anselmi	FEB 2013	N. Casagrandi	FEB 2013	E. Mazzoni	FEB 2013	A. Pignati FEB 2013