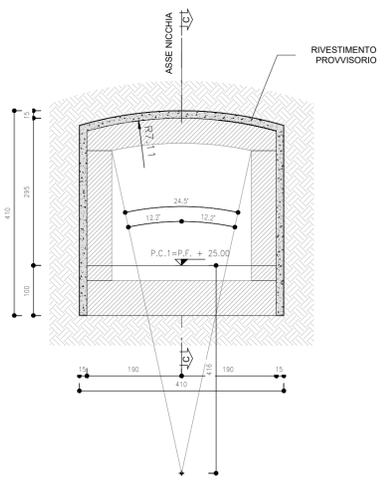


SEZIONE B-B

SCALA 1 : 50

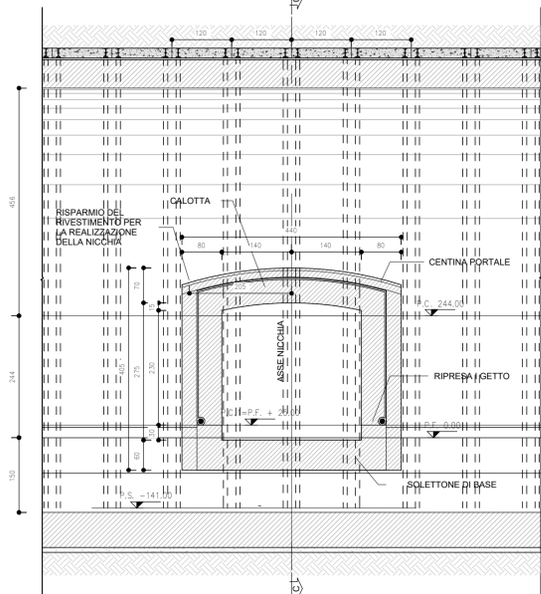
NICCHIA TECNOLOGICA TIPO A
SCAVI E CONSOLIDAMENTI



SEZIONE A-A

SCALA 1 : 50

NICCHIA TECNOLOGICA TIPO A
VISTA DALLA GALLERIA CORRENTE

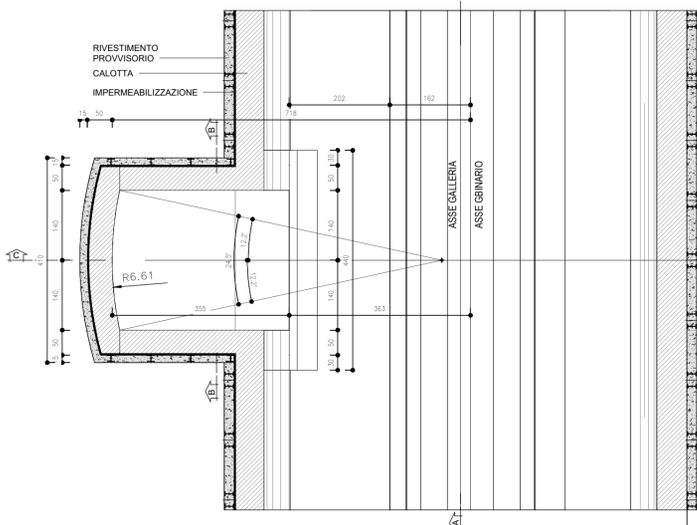


PIANTA PC

SCALA 1 : 50

NICCHIA TECNOLOGICA TIPO A

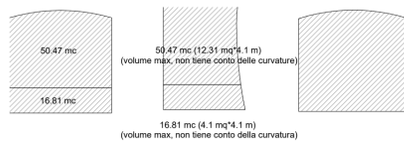
PIANTA



VOLUME DI SCAVO

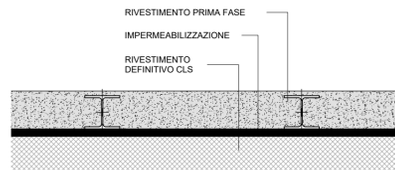
SCALA 1 : 100

NICCHIA TECNOLOGICA TIPO A



DETTAGLIO 1

SCALA 1 : 10



SEZIONE C-C

SCALA 1 : 50

NICCHIA TECNOLOGICA TIPO A
SCAVI E CONSOLIDAMENTI

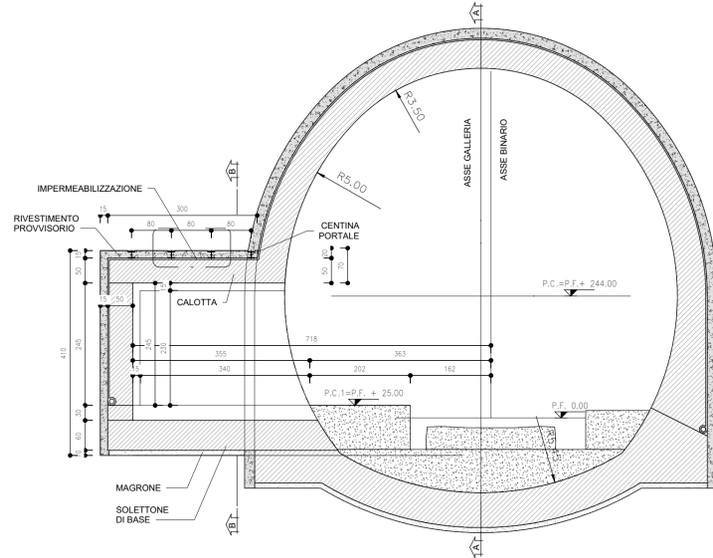
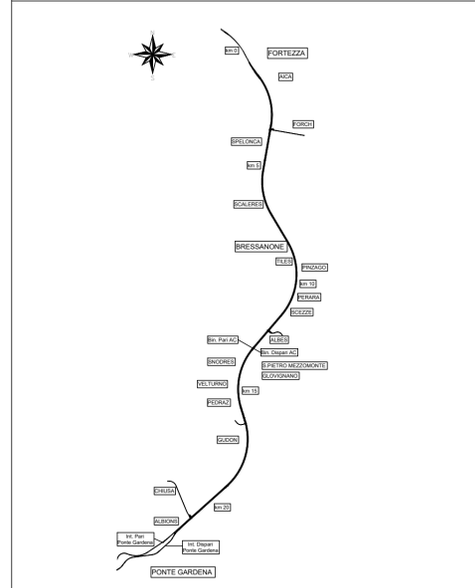


TABELLA RIASSUNTIVA - NICCHIA TECNOLOGICA TIPO A P=3.55m L=2.80m H=2.45m

SPRITZ-BETON FIBROREINFORZATO AL	SFONDI	-
PROTEZIONE	FINE SCAVO 0.15m	-
RIVESTIMENTO PROVVISORIO	CENTRI METALLICHE	Ø=100 p=0.8m #
RIVESTIMENTO DEFINITIVO	SPRITZ-BETON FIBROREINFORZATO AL C. D'ARMATURA	Ø=100m + 5cm di PRE-SPRITZ (INCIDENZA 30kg/mc)
	SOLETTONE DI BASE Ø=0.60m, IN C.L.S. ARMATO	-
	CALOTTA Ø=0.50m, IN C.L.S. ARMATO	-
	IMPERMEABILIZZAZIONE IN C.L.S. ARMATO	-

TABELLA INCIDENZE ARMATURA RIVESTIMENTO DEFINITIVO	
INNESTO TIPO A	100 kg/m ²
INNESTO TIPO B	125 kg/m ²
INNESTO TIPO C	150 kg/m ²

KEY-PLAN



NOTE

1. EVENTUALI DIFFERENZE TRA LE MISURE DI QUOTE TOTALI E LA SOMMATORIA DELLE MISURE DI QUOTE PARZIALI SONO DOVUTE AD ARROTONDAMENTI AUTOMATICI.
2. PER LE TRACCE DI APPLICAZIONE DELLE SEZIONI TIPO SI RIMANDA AGLI ELABORATI DI PROFILO GEOTECNICO.
3. PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI, SI RIMANDA ALL'ELABORATO IBOU1BEZZSPGN0000001B.

LEGENDA

- P.C.	PIANO DEI CENTRI
- Q.P.	QUOTA DI PROGETTO
- P.S.	PIANO DI SCAVO



COMMITTENTE:
RFI
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE LAVORI:
ITALFERR
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE:
webuild **implerit**
CONSORZIODOLOMITI

PROGETTAZIONE:
MANDATARIA: **SWS**
MANDANTI: **PN**, **GDP GEOMIN**, **SIS**
IL DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE:
ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROV. DI TRENTO
Dott. Ing. GIULIO COZZUOLINO
SEDE: ALTO N° 2116

PROGETTO ESECUTIVO
PROGETTAZIONE ESECUTIVA ED ESECUZIONE DEI LAVORI DI REALIZZAZIONE DEL LOTTO 1 DEL QUADRUPLICAMENTO DELLA LINEA FERROVIARIA FORTEZZA - VERONA TRATTA "FORTEZZA - PONTE GARDENA"

08 - GALLERIE
C-GALLERIE NATURALI DI LINEA E DI INTERCONNESSIONE
Nicchie Tipo A
Scavo e consolidamenti

APPALTATORE: IL DIRETTORE TECNICO <i>[Signature]</i>	SCALA: Varie
--	-----------------

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPER./DISCIPLINA	PROGR.	REV.
I B O U	1 B	E	Z Z	W B	G N O 0 0 0	0 5 2	B

Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Data	Approvato	Data	AutORIZZAZIONE
A	EMISSIONE	M. Nigamini	A. Valente	17/01/2022	D. Bazzani	18/01/2022	[Stamp]
B	Emissione per riduzione emissione	L. Gobbi	A. Valente	18/01/2022	D. Bazzani	20/01/2022	[Stamp]