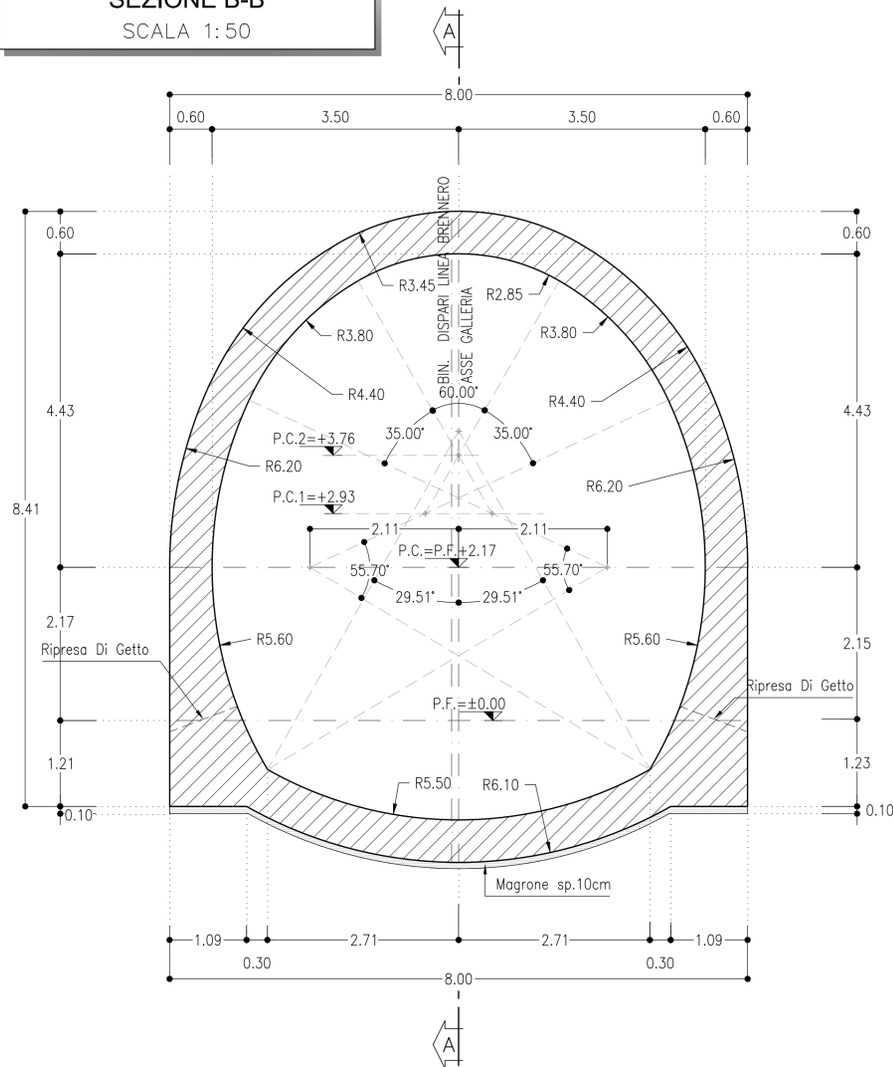
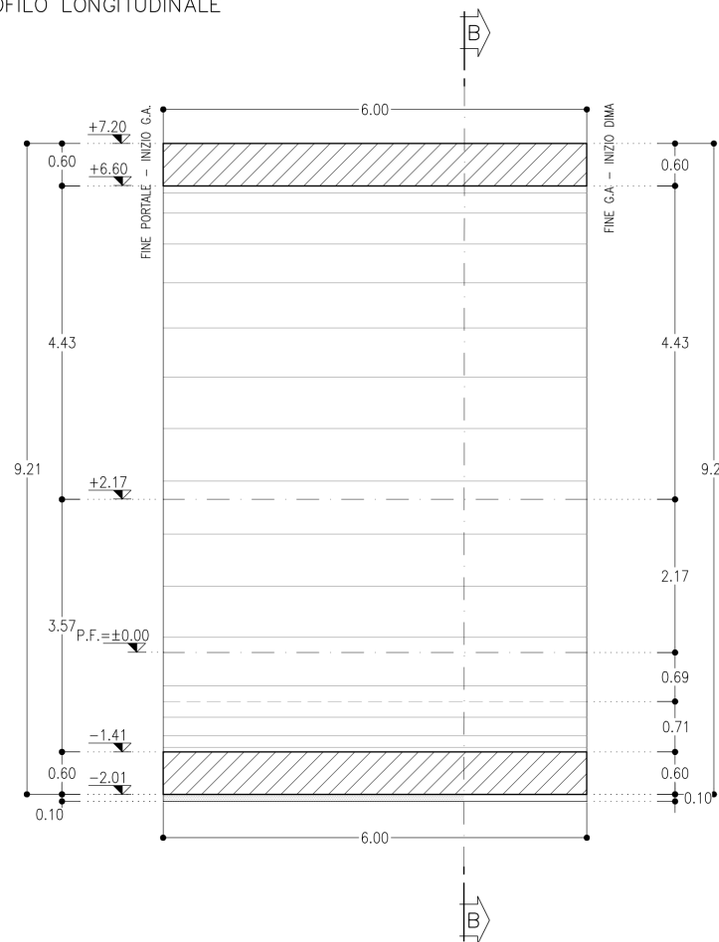


SEZIONE B-B
SCALA 1:50

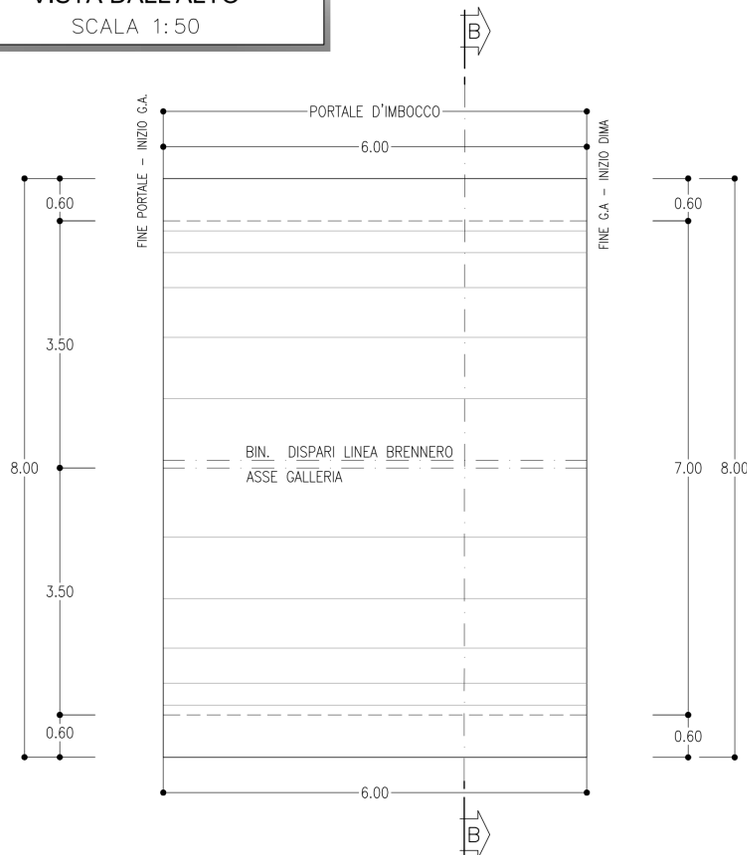


SEZIONE A-A
SCALA 1:50

PROFILO LONGITUDINALE



VISTA DALL'ALTO
SCALA 1:50



INCIDENZA ARMATURE

CALOTTA E PIEDRITTI : 95 kg/m³
ARCO ROVESCIO : 95 kg/m³

NOTE

- EVENTUALI DIFFERENZE TRA LE MISURE DI QUOTE TOTALI E LA SOMMATORIA DELLE MISURE DI QUOTE PARZIALI SONO DOVUTE AD ARROTONDAMENTI AUTOMATICI
- PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI E NOTE DI CARATTERE GENERALE SI RIMANDA ALL'ELABORATO SPECIFICO DI RIFERIMENTO
- LE QUOTATURE SONO RIFERITE ALL'ASSE DELLA GALLERIA

LEGENDA

P.F. = PIANO DEL FERRO
P.S. = PIANO DI SCAVO
P.C. = PIANO DI CENTRI

COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



CUP J94J17000040001

U.O. GALLERIE

PROGETTO DEFINITIVO

LINEA BOLZANO - MERANO
REALIZZAZIONE NUOVO TUNNEL DEL VIRGOLO A 3 BINARI -
SPOSTAMENTO BIVIO LINEA MERANESE

GALLERIA DEL VIRGOLO - IMBOCCO LATO VERONA - SINGOLO BINARIO
Galleria artificiale policentrica - Carpenteria

SCALA:

1:50

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.

NB1D 01 D 07 BB GA0200 001 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione Esecutiva	P. Russo	Aprile 2021	L. Paragroni	Aprile 2021	C. Mazzocchi	Aprile 2021	A. Sestini	Aprile 2021

File: NB1D01D07BBGA0200001A.DWG

ITALFERR S.p.A.
U.O. GALLERIE
Contr. It. - Assistenza Scelta
Cassa degli Ingegneri di Roma
n° 19246