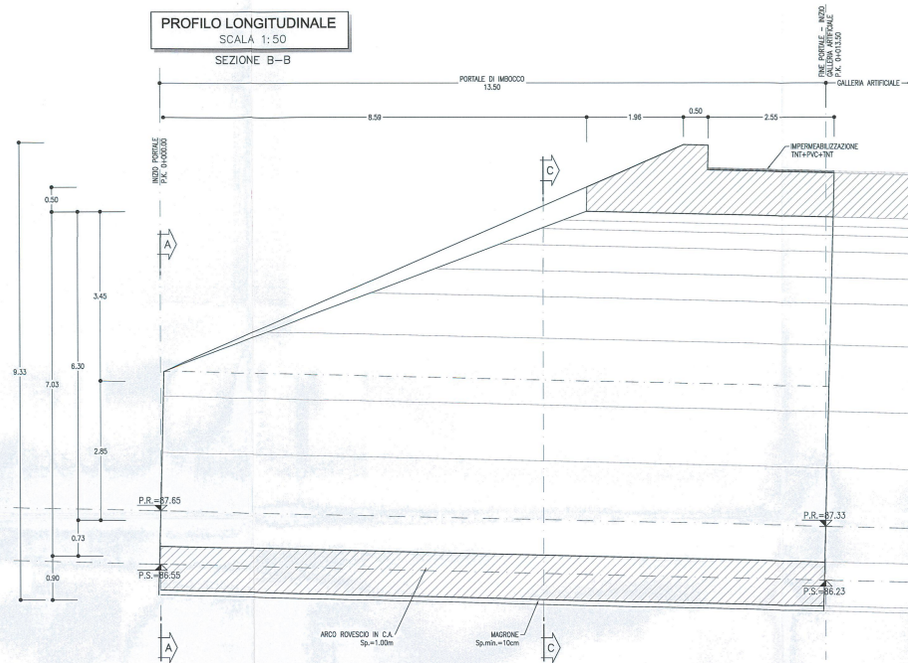
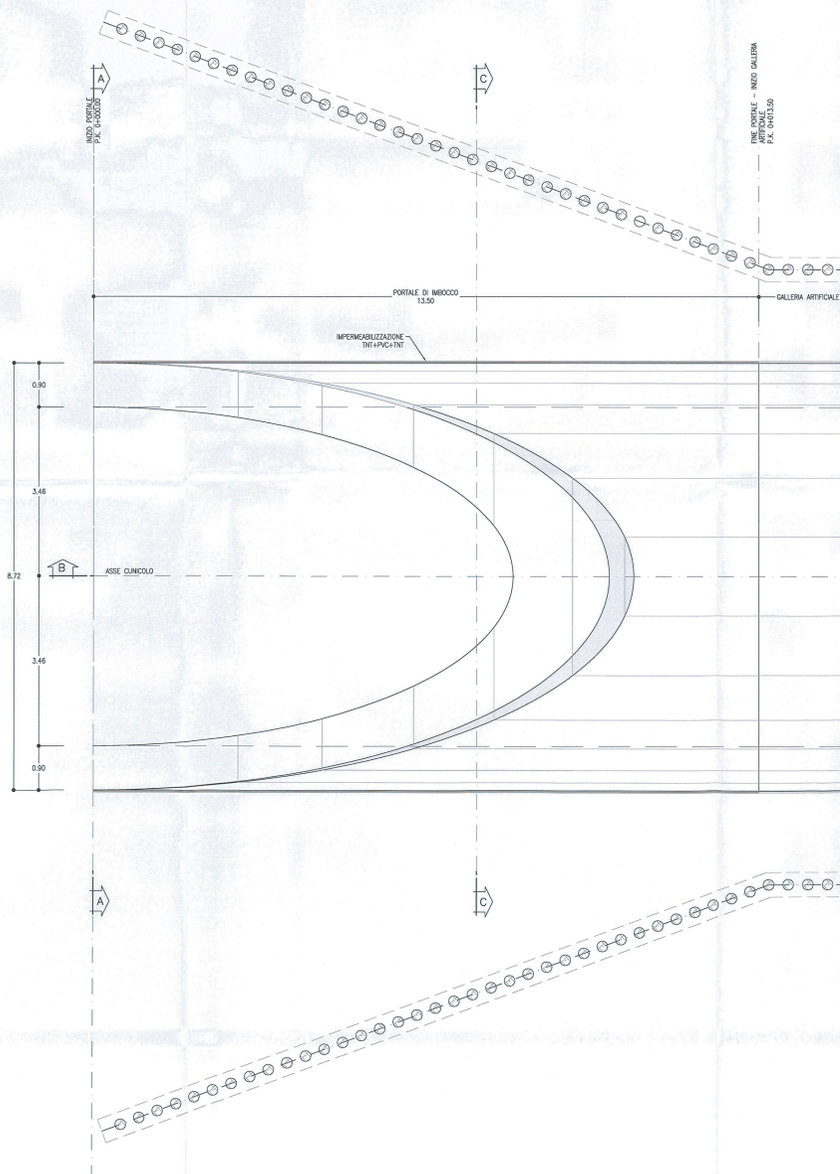


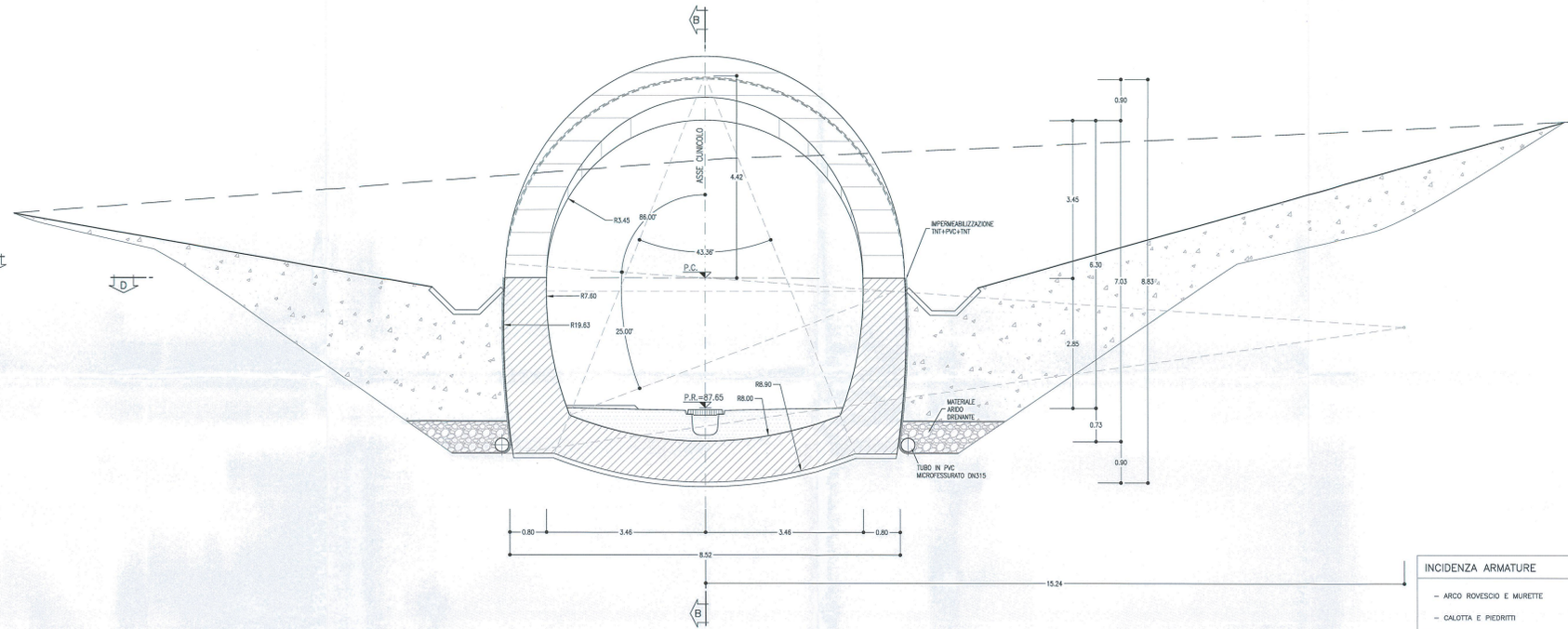
PROFILO LONGITUDINALE
SCALA 1:50
SEZIONE B-B



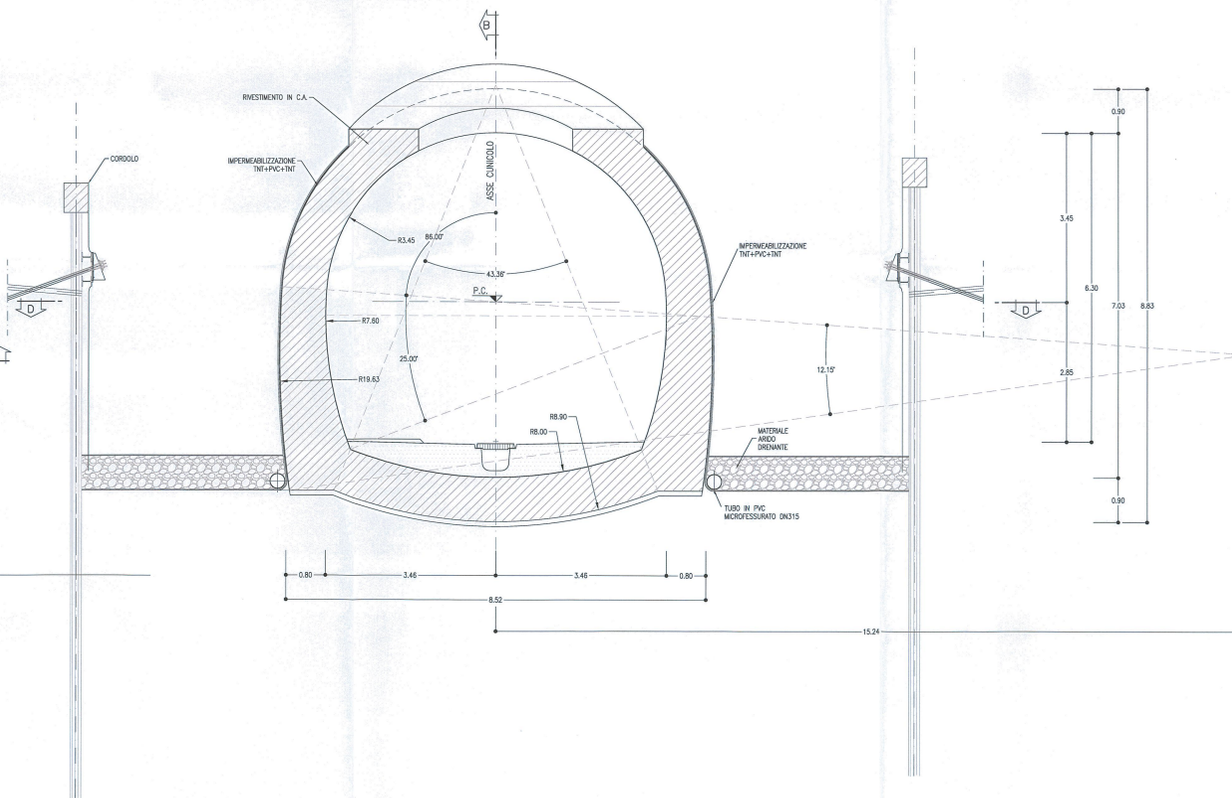
PIANTA
SCALA 1:50
SEZIONE D-D



PORTALE DI IMBOCCO
SCALA 1:50
SEZIONE A-A



PORTALE D'IMBOCCO
SCALA 1:50
SEZIONE C-C



INCIDENZA ARMATURE

- ARCO ROVESSCO E MURETTE 85 kg/m³
- CALOTTA E PIEDRITI 80 kg/m³

LEGENDA

- P.C. = PIANO DEI CENTRI
- P.R. = PIANO DI ROTOLAMENTO
- P.S. = PIANO DI SGAVO

NOTE

- PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI SI RIMANDA ALL'ELABORATO IT0122207SP00000001A
- EVENTUALI DIFFERENZE TRA LE MISURE TOTALI E LE SOMMATORIE DELLE MISURE PARZIALI SONO DOVUTE AGLI ARROTONDAMENTI AUTOMATICI DI AUTOCAD

KEY PLAN
SCALA 1:100000



COMMITTENTE:
RFI
R.F.E. FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:
ITALFERR
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE TECNICA
UO GALLERIE

PROGETTO DEFINITIVO

ITINERARIO NAPOLI - BARI
RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO
II LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO
2° LOTTO FUNZIONALE TELESE - SAN LORENZO

GALLERIA SAN LORENZO - USCITA DI EMERGENZA pk 35+846.78 km - IMBOCCO
Portale di imbocco - Carpenteria

SCALA:
1:50

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IF0H	22	D	07	BB	GA1900	003	A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione esecutiva	A. Colavito	03/05/2017	A. Amadio	03/05/2017	F. Comune	03/05/2017		