

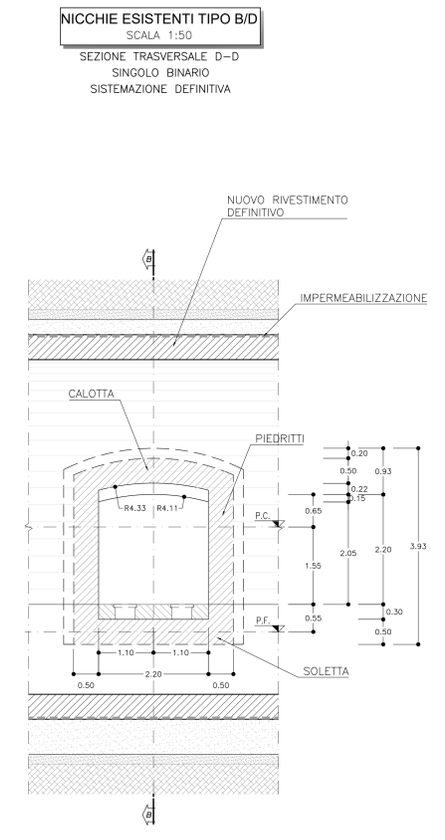
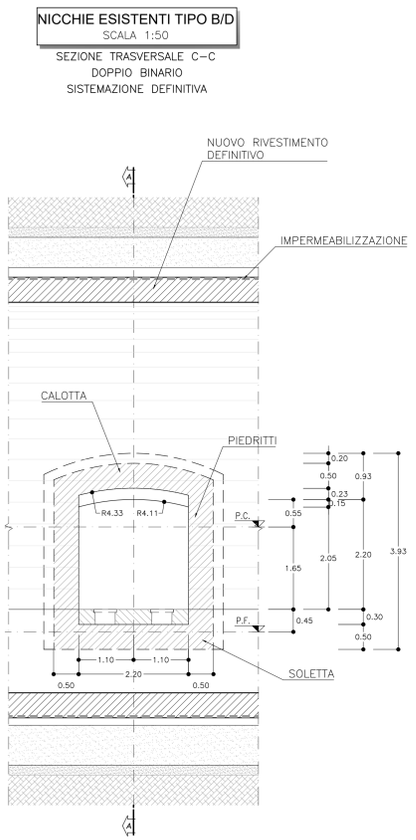
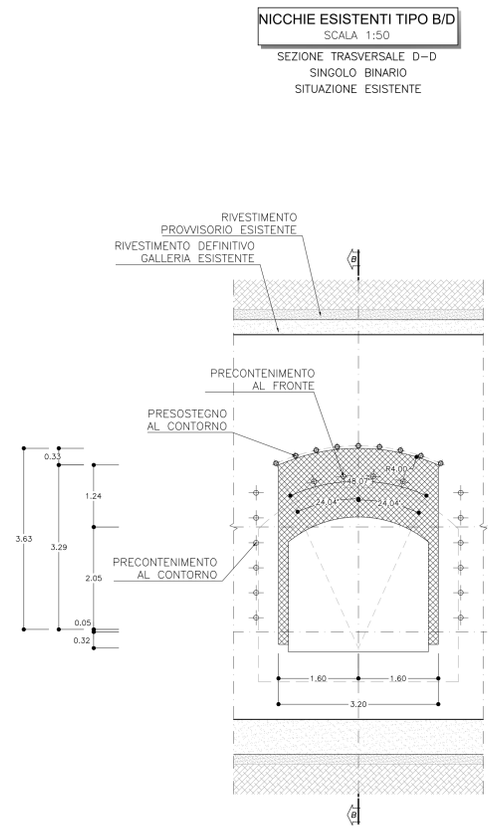
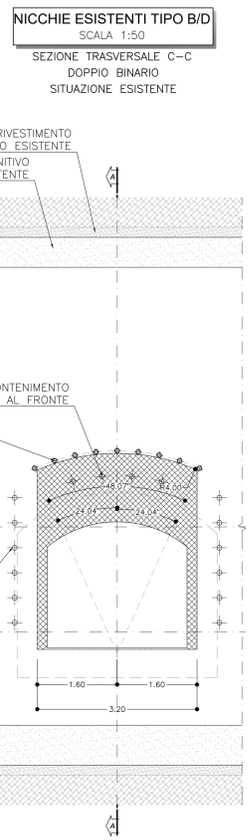
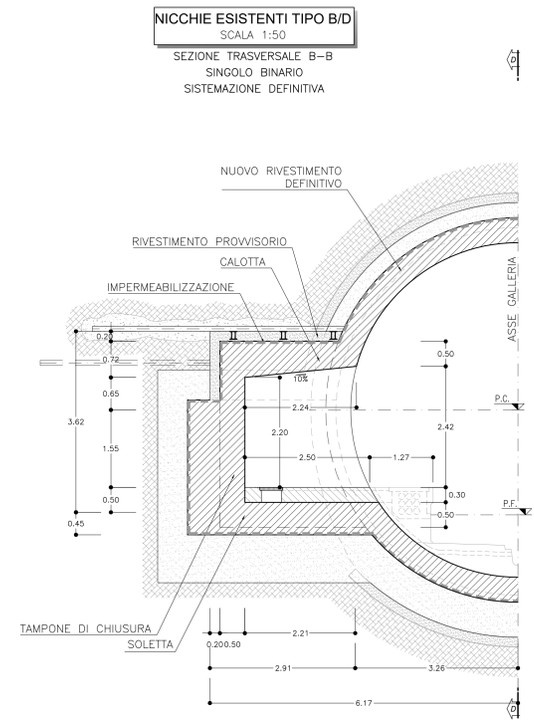
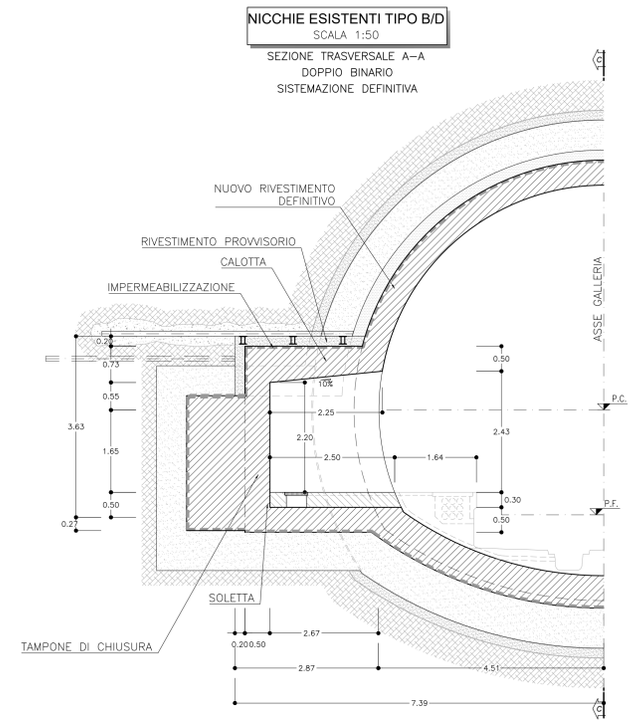
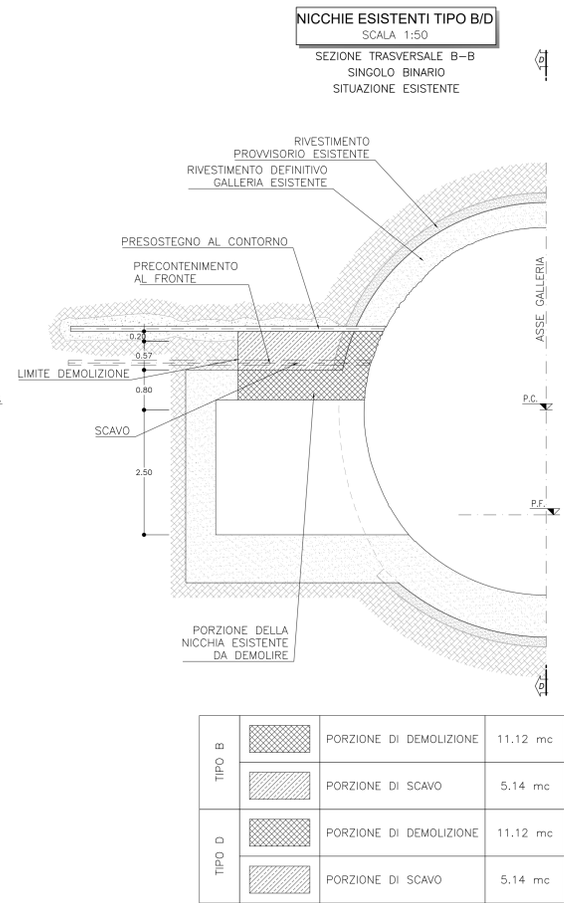
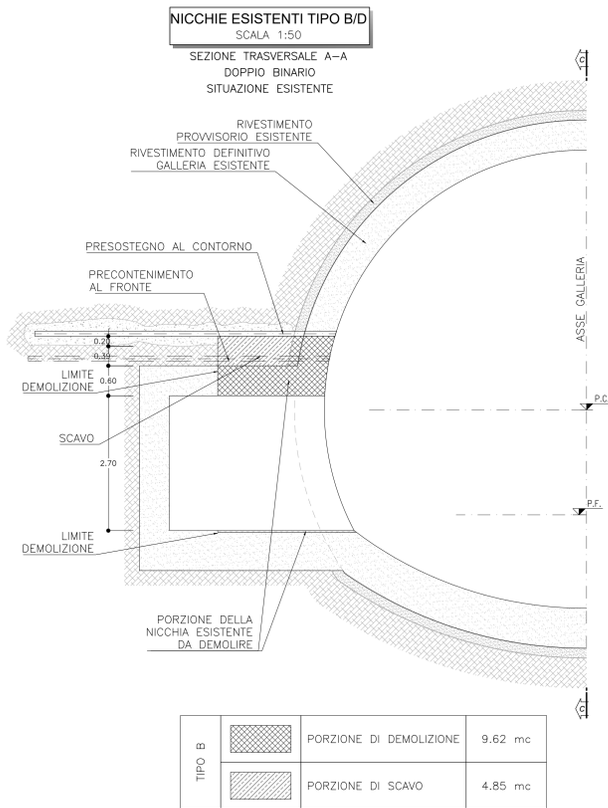
LEGENDA
P.C. = PIANO DEI CENTRI
P.F. = PIANO DEL FERRO
P.S. = PIANO DI SCAVO

NOTE
1. EVENTUALI DIFFERENZE TRA LE MISURE DI QUOTE TOTALI E LA SOMMATORIA DELLE MISURE DI QUOTE PARZIALI SONO DOVUTE AD ARROTONDAMENTI AUTOMATICI.

| TABELLA RIASSUNTIVA - NICCHIA QdT | |
|-----------------------------------|--|
| PRECONTENIMENTO AL CONTORNO (*) | N° 12 ELEMENTI IN VTR VALVOLATI (2v/m) INNETTATI CON MISCELE CEMENTIZIE L=6 m p=0,50m ±20% |
| PRESOSTEGNO AL CONTORNO (*) | N° 9 TUBI IN ACCIAIO #127mm sp.10mm L=6m, VALVOLATI (1v/m) p=0,50m ±20% |
| PRECONTENIMENTO AL FRONTE (*) | N° 4 ELEMENTI IN VTR CEMENTATI CON MISCELE CEMENTIZIE L=6 m ±20% |
| RIVESTIMENTO PROVVISORIO | CENTINE METALLICHE 2/PN 160 p=1m ±20% |
| | SPRITZ-BETON FIBRORINFORZATO AL CONTORNO Sp=0,20m |
| RIVESTIMENTO DEFINITIVO | SOLETTA Sp=0,50m, IN CLS ARMATO (INCIDENZA 60kg/mc) |
| | CALOTTA Sp=min. 0,50m, IN CLS ARMATO (INCIDENZA 60kg/mc) |
| | TAMPONE DI CHIUSURA Sp=0,50m, IN CLS ARMATO (INCIDENZA 60kg/mc) |

(*) LA VARIABILITA' INDICATA E' RELATIVA ALL'INCIDENZA DEL CONSOLIDAMENTO (N° INTERVENTI E LUNGHEZZA)

| COMPUTO QdT IN NICCHIA ESISTENTE TIPO B/D | |
|---|----|
| TIPO B | 11 |
| TIPO D | 8 |



COMMITTENTE:
RFI
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE
DIREZIONE INVESTIMENTI
DIREZIONE PROGRAMMI INVESTIMENTI
DIRETTRICE SUD - PROGETTO ADRIATICA

PROGETTAZIONE:
ITALFERR
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE TECNICA
U.O. GALLERIE

PROGETTO DEFINITIVO
Nuova linea Ferrandina - Matera La Martella per il collegamento di Matera con la rete ferroviaria nazionale
NUOVA LINEA FERRANDINA - MATERA LA MARTELLA

GALLERIA MIGLIONICO
Nicchia tipo QdT in nicchia esistente tipo B/D - Carpentaria, scavo e consolidamenti

SCALA: 1:50

| Rev. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Autorizzato Data |
|------|---------------------|-------------|------------|-------------|------------|-------------|------------|------------------|
| A | EMISSIONE ESECUTIVA | [Signature] | 11/05/2019 | [Signature] | 11/05/2019 | [Signature] | 11/05/2019 | 11/05/2019 |

File: IA5F01D0788GND100009A.dwg n. Elab.: