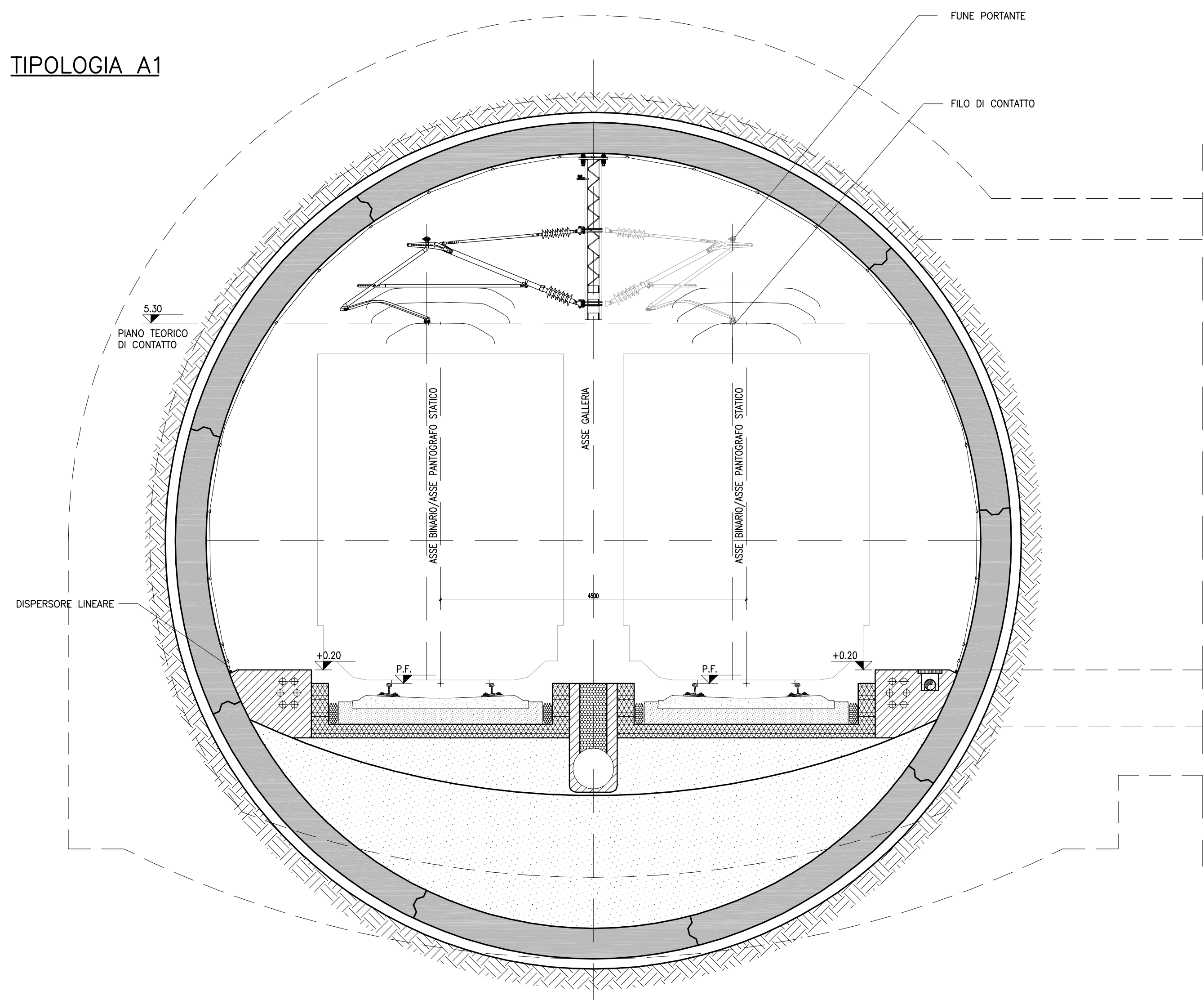
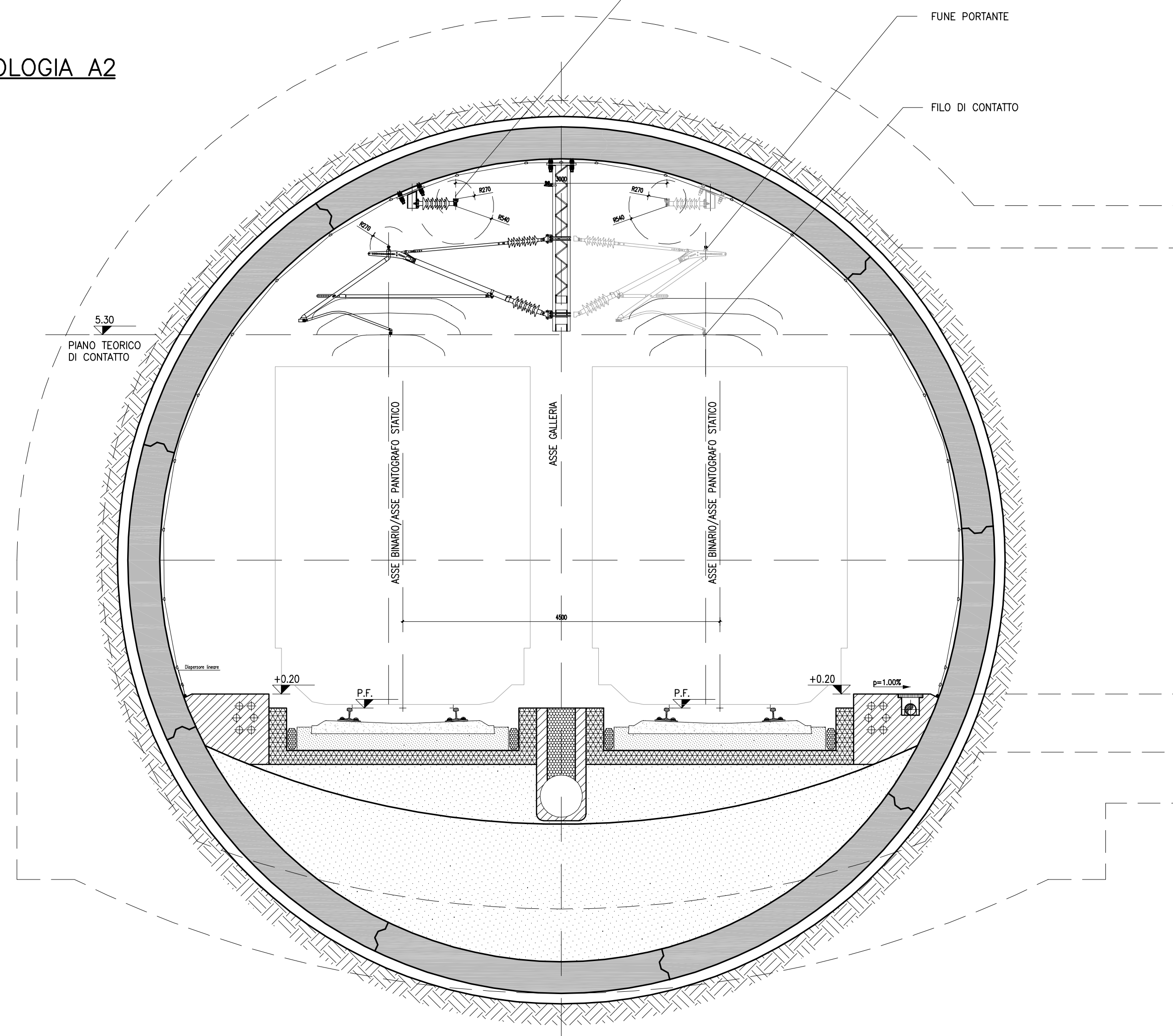


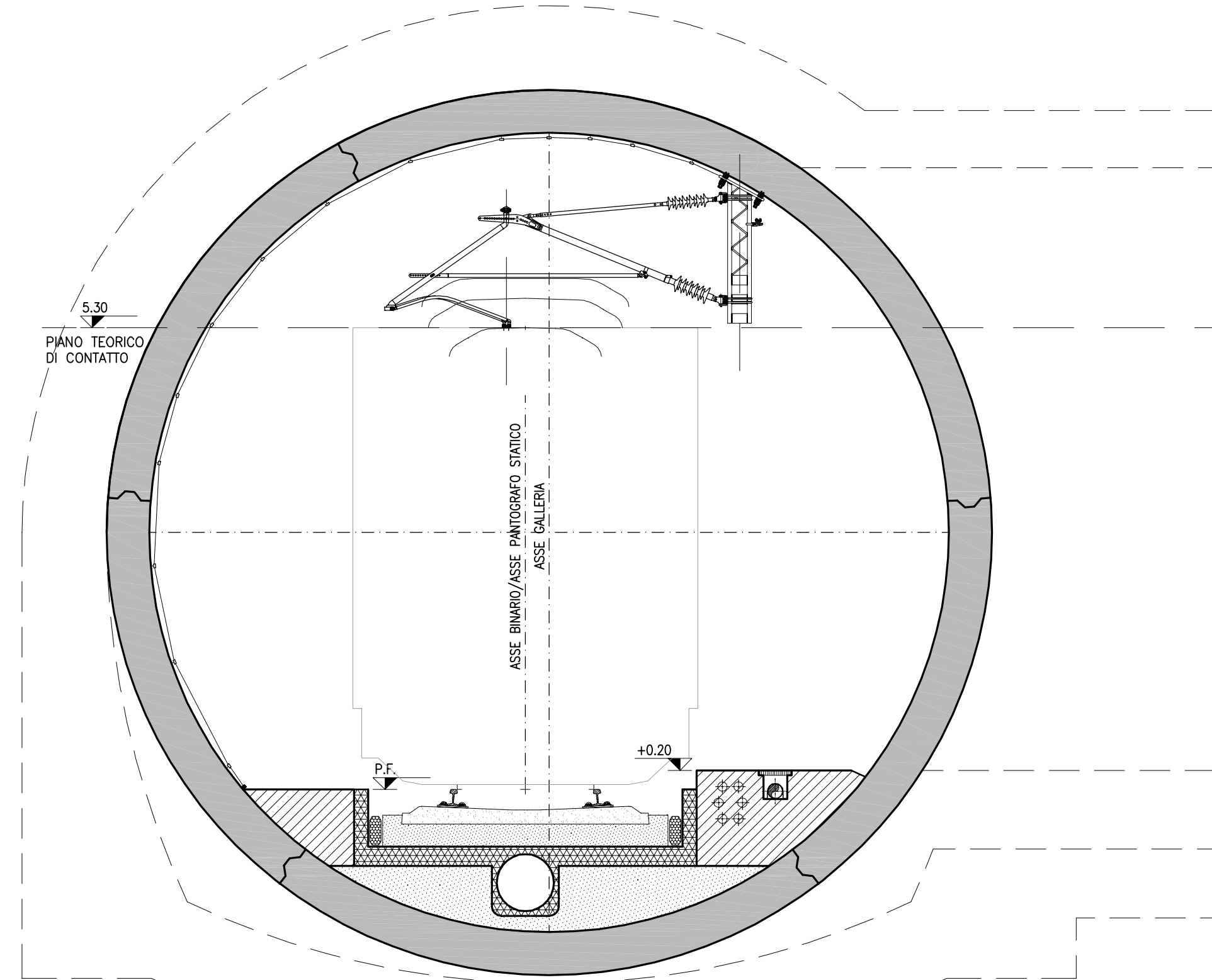
TIPOLOGIA A1



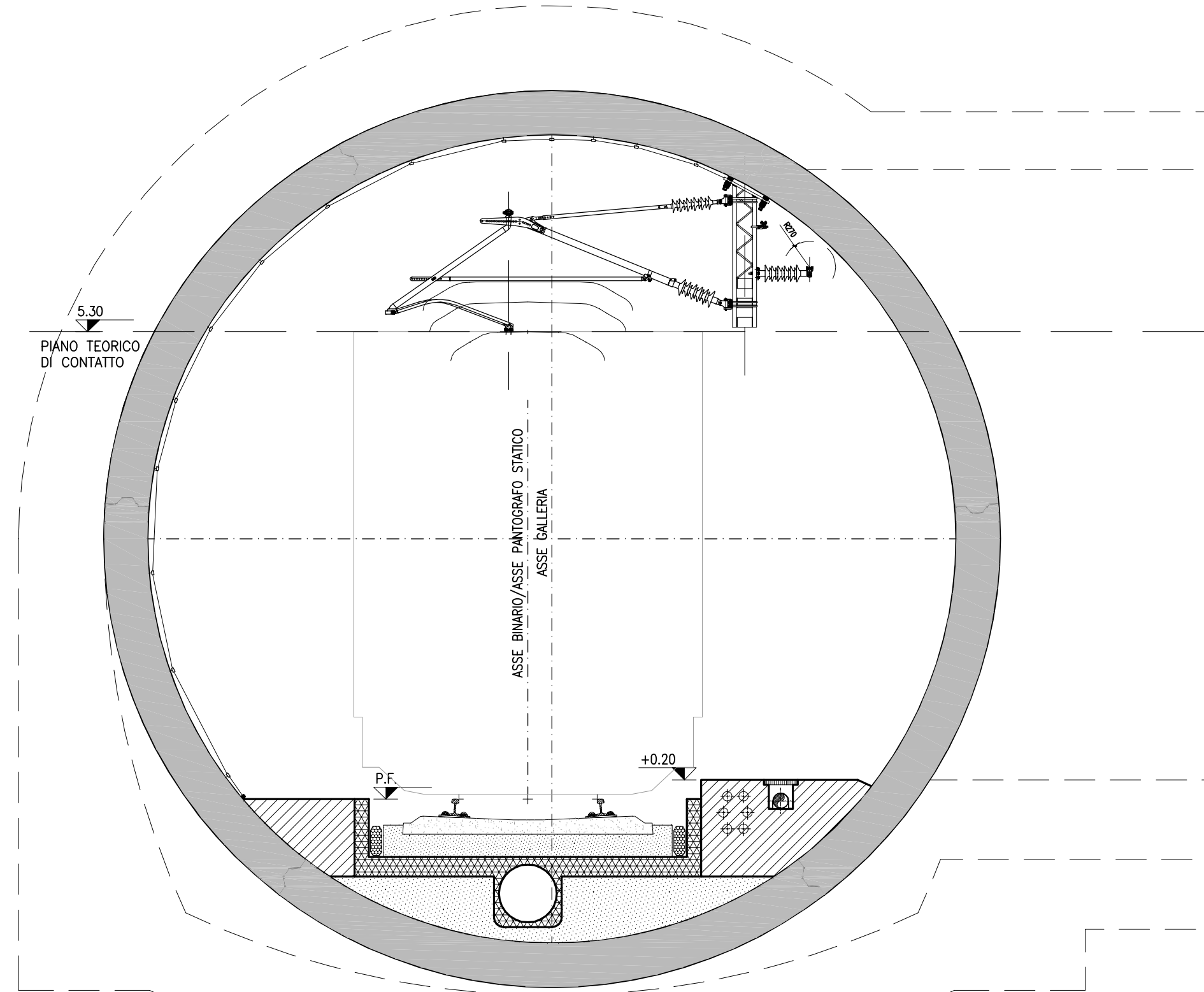
TIPOLOGIA A2



TIPOLOGIA B1



TIPOLOGIA B2



TIPOLOGIA A1: SEZIONE GALLERIA DI LINEA (SCAVO MECCANIZZATO) A DOPPIO BINARIO CON ELETRIFICAZIONE A 3 kV c.c.

TIPOLOGIA A2: SEZIONE GALLERIA DI LINEA (SCAVO MECCANIZZATO) A DOPPIO BINARIO CON ELETRIFICAZIONE A 25 kV c.a.

TIPOLOGIA B1: SEZIONE GALLERIA DI LINEA (SCAVO MECCANIZZATO) A SINGOLO BINARIO CON ELETRIFICAZIONE A 3 kV c.c.

TIPOLOGIA B2: SEZIONE GALLERIA DI LINEA (SCAVO MECCANIZZATO) A SINGOLO BINARIO CON ELETRIFICAZIONE A 25 kV c.a.

N.B.: LE SEZIONI DI GALLERIA CON SCAVO TRADIZIONALE SONO ELETRIFICATE CON I MEDESIMI MATERIALI TE RIPORTATI NELLA PRESENTE TAVOLA RIFERITA ALLE GALLERIE CON SCAVO MECCANIZZATO

POTENZIAMENTO ASSE FERROVIARIO MONACO - VERONA

LINEA DI ACCESSO SUD
FORTEZZA - VERONA

LOTTO 3 - CIRCONVALLAZIONE DI TRENTO E ROVERETO

Progetto PRELIMINARE

| | | |
|---|--|--|
| TITOLO TAVOLA: Sezioni TE tipologiche in galleria | | Scala: 1/50 |
| CODICE TAVOLA: 16-18.00-08V0R0 | | File: ACTP-16.18.00-08V0R0.dwg |
| REVISIONE: Data Ult. Agg.: R0 26/03/2008 | | REDAITTO DA: DATA REDAZIONE: ATOS Progetti s.r.l. febbraio 2008 |

| Nr. | Revisori precedenti | data | nome | Revisori precedenti | data | nome |
|--|---------------------|------|------|---------------------|------|------|
| IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO e PROGETTISTA DELLE OPERE CIVILI Dott. Ing. Raffaele De Col | | | | | | |
| IL PROGETTISTA DELLE OPERE FERROVIARIE: Dott. Ing. Antonio Ciaravolo | | | | | | |

| | |
|--|--|
|  PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO PROGETTO SPECIALE COORDINAMENTO ATTIVITA' PER LA FERROVIA DEL BRENNERO E PER LO SVILUPPO DELL'INTERMODALITA' |  RFI DIREZIONE MANUTENZIONE DIREZIONE COMPARTIMENTALE INFRASTRUTTURA VERONA |
|--|--|