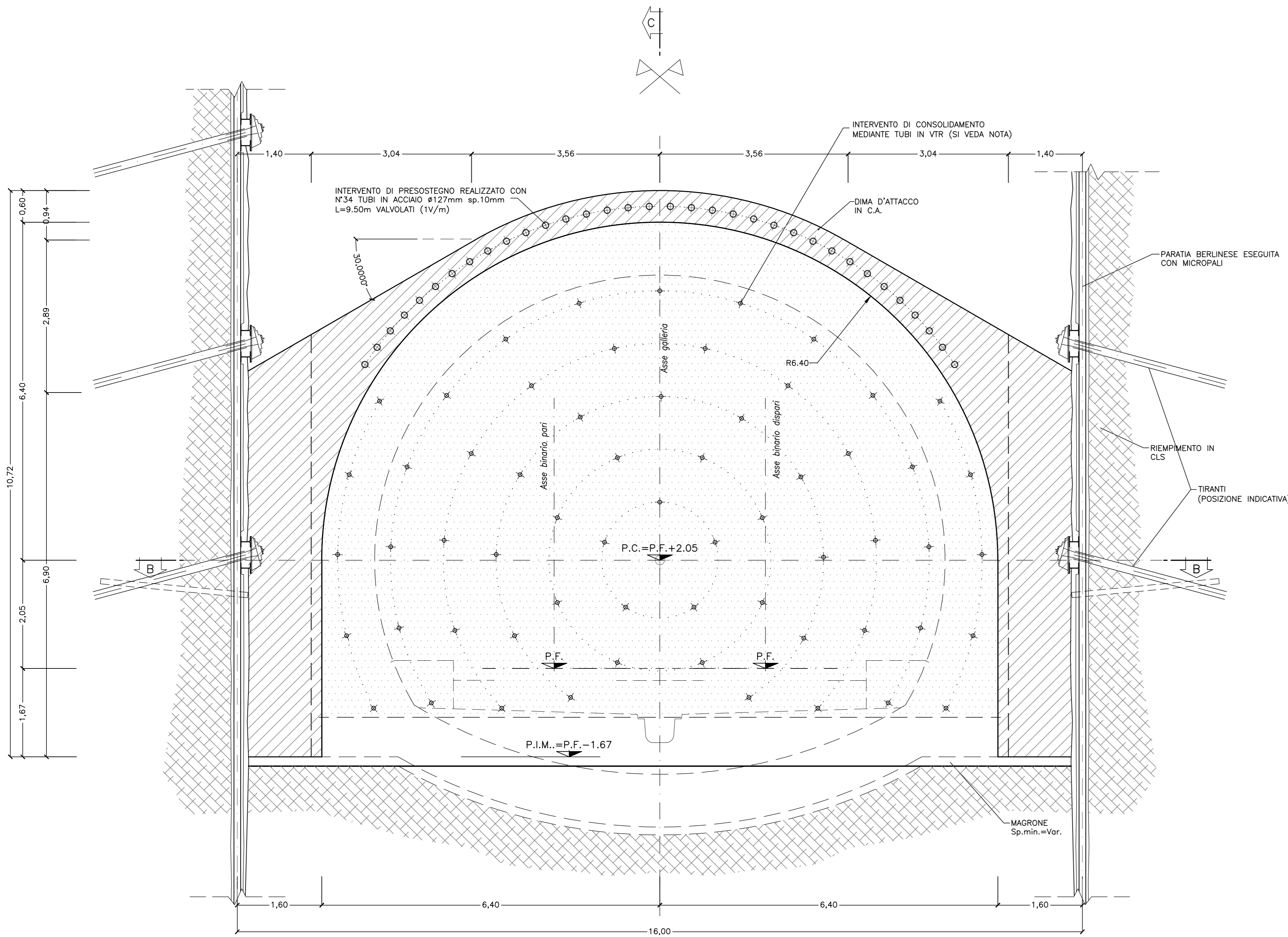


SEZIONE A-A

SCALA 1:50

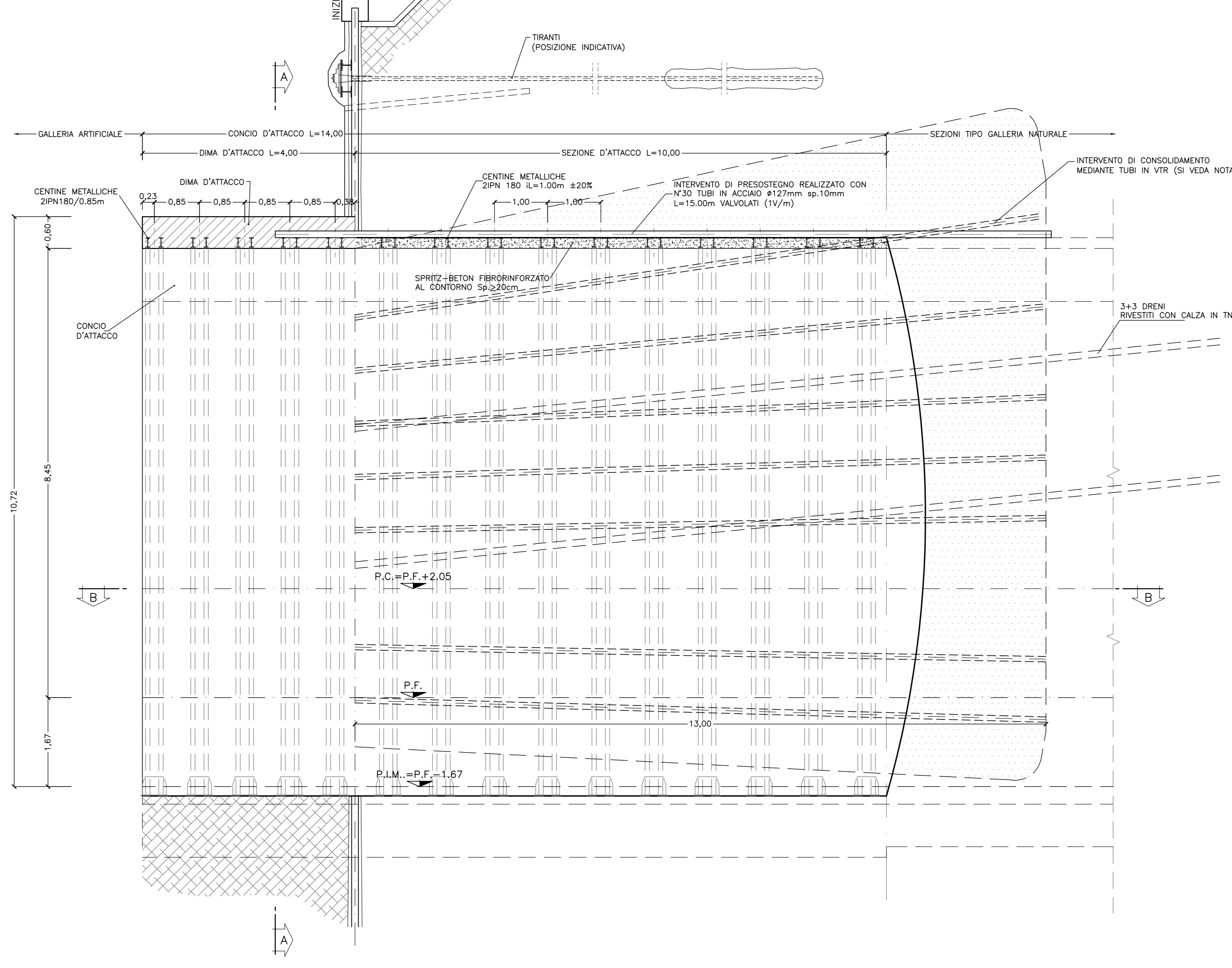
DIMA D'ATTACCO



SEZIONE C-C

SCALA 1:50

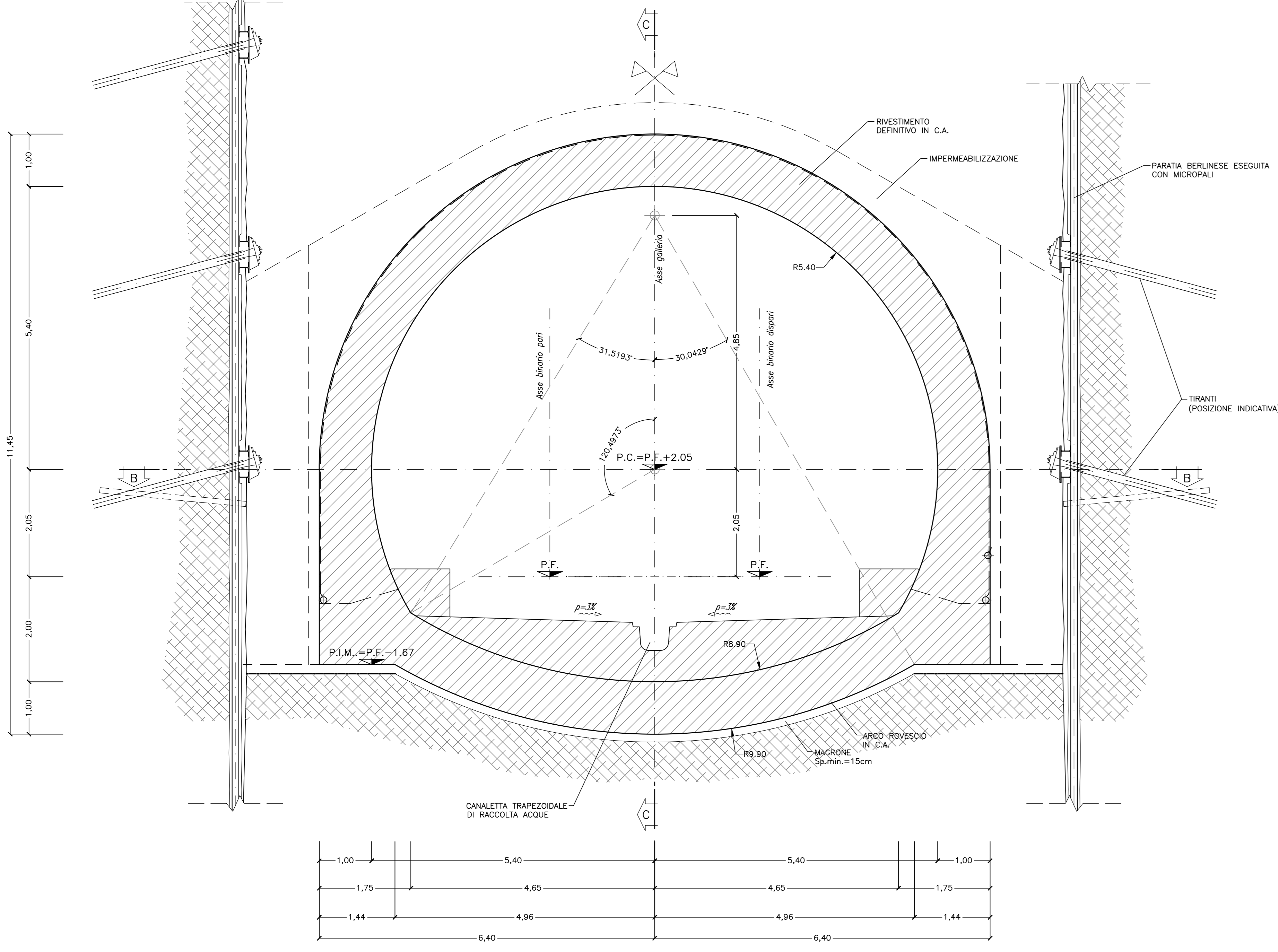
PROFILO LONGITUDINALE



SEZIONE A-A

SCALA 1:50

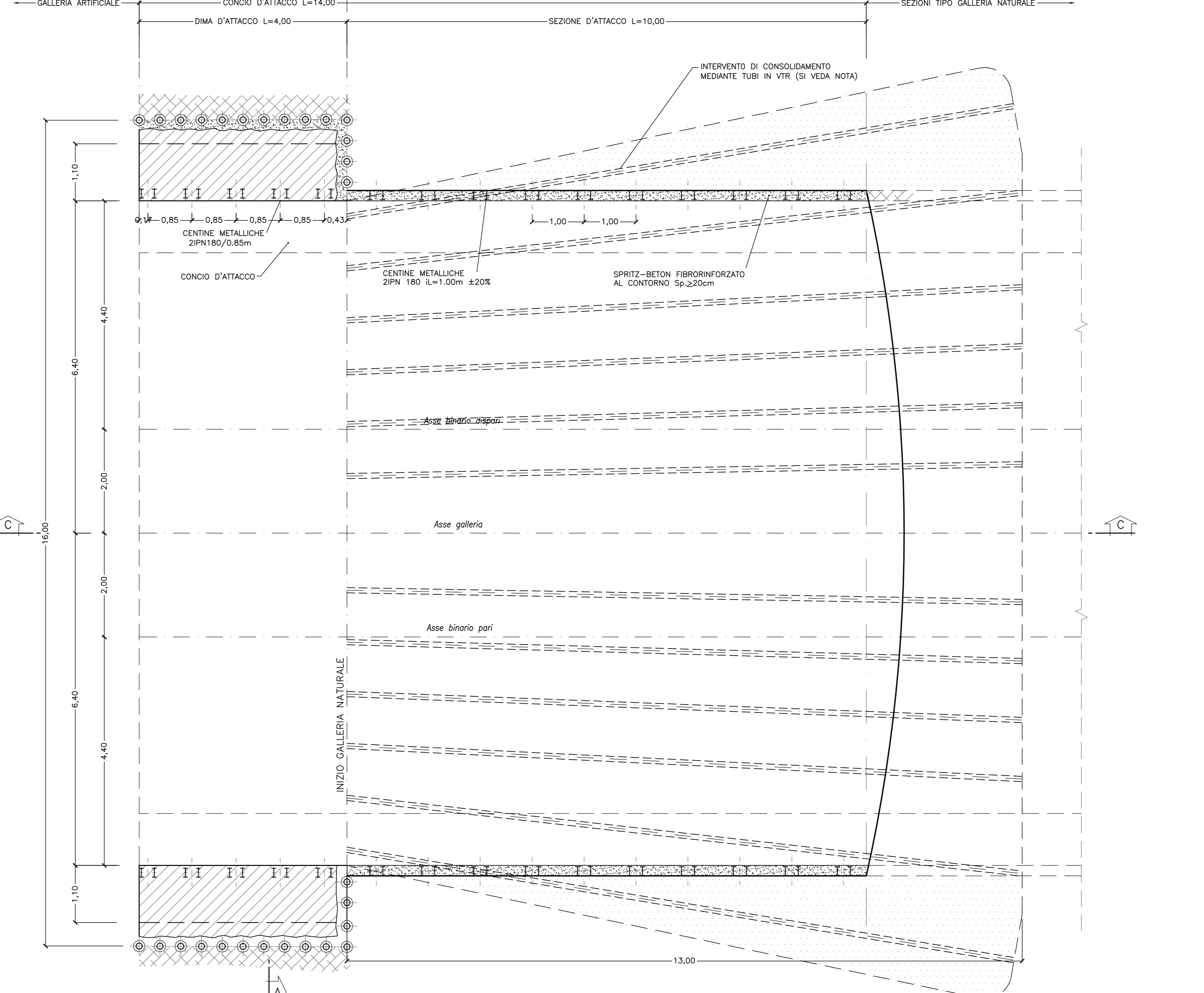
CONCIO D'ATTACCO



SEZIONE B-B

SCALA 1:50

PIANTA



TRATTAMENTO DI CONSOLIDAMENTO MEDIANTE VTR

PRECONSOLIDAMENTO AL CONTORNO
N°49 ±10% ELEMENTI STRUTTURALI IN VETRORESINA VALVOLATI (2 vlv/m) L=13.0m
INIETTI IN FORO CON MISCELE CEMENTIZIE A PRESSIONE E VOLUME CONTROLLATI

PRECONSOLIDAMENTO AL FRONTE
N°61 ±10% ELEMENTI STRUTTURALI IN VETRORESINA VALVOLATI (2 vlv/m) L=13.0m
CEMENTATI IN FORO CON MISCELE CEMENTIZIE

INCIDENZA ARMATURA

- ARCO ROVESCIO E MURETTE: 100 kg/mc
- CALOTTA E PIEDRITTI: 100 kg/mc

NOTE

PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI SI VEDA SPECIFICO ELABORATO

LEGENDA

- P.C. Piano dei centri
- P.F. Piano del ferro
- P.S. Piano di scavo

COMMITTENTE:  **RFI**
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:  **ITALFER**
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

U.O. GALLERIE

PROGETTO DEFINITIVO

RADDOPPIO DELLA LINEA GENOVA - VENTIMIGLIA
TRATTA FINALE LIGURE - ANDORA

GALLERIA PINELAND
IMBOCCO LATO VENTIMIGLIA
DIMA E CONCIO D'ATTACCO - CARPENTERIA
E CONSOLIDAMENTI

SCALA: 1:50

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

I|V|0|1| 0|0| 0|7| B|B| G|A|0|8|0|0| 0|0|1| B|

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione esecutiva	[Signature]	06/2021	[Signature]	06/2021	[Signature]	06/2021	[Signature]	06/2021
B	Emissione esecutiva	[Signature]	01/2022	[Signature]	01/2022	[Signature]	01/2022	[Signature]	01/2022

File: I:\000078BGA\8000018.dwg n. Elab.: 155