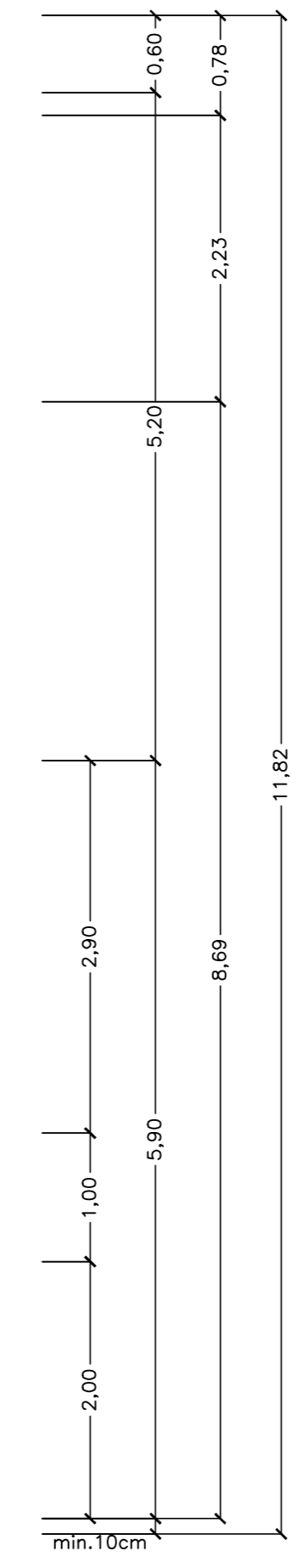
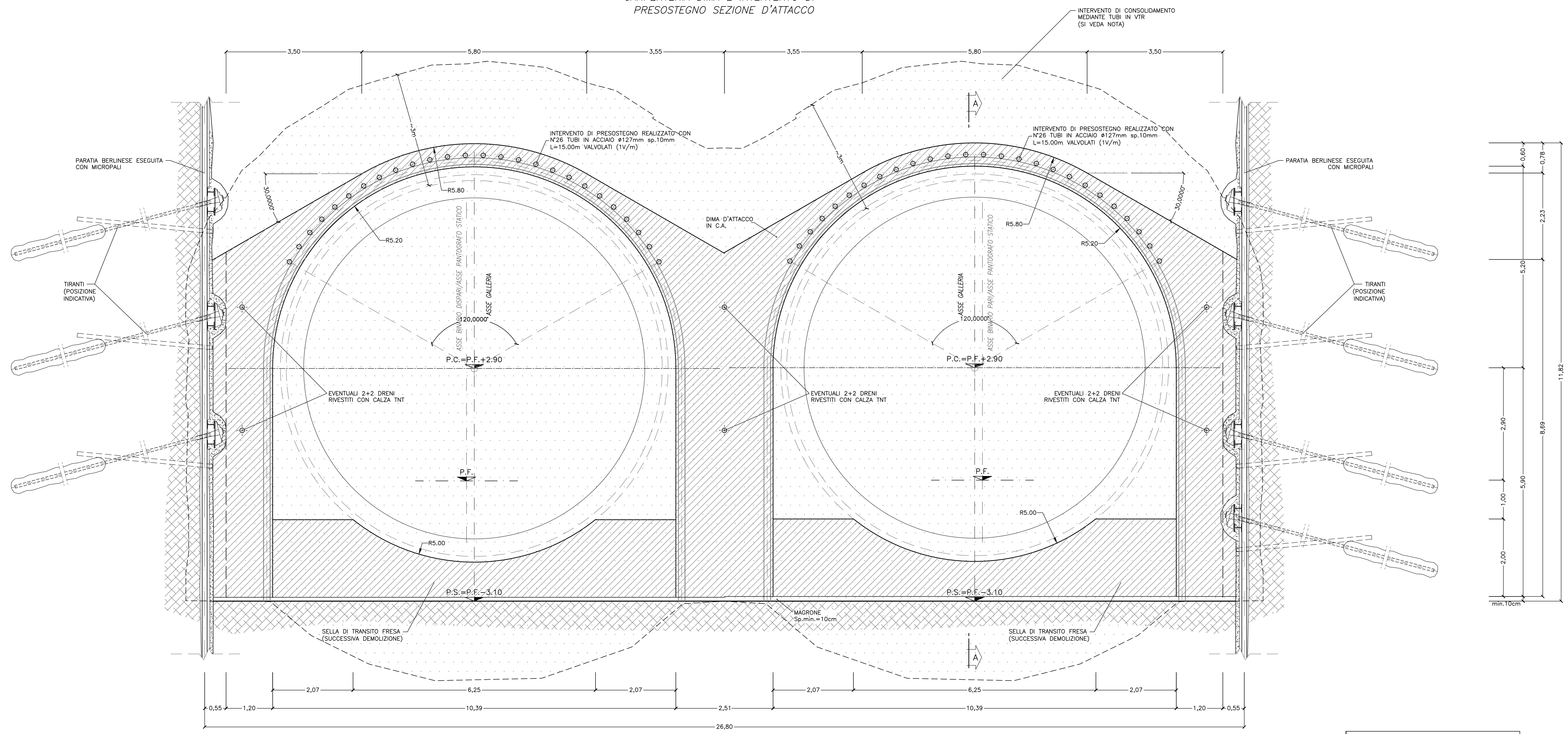


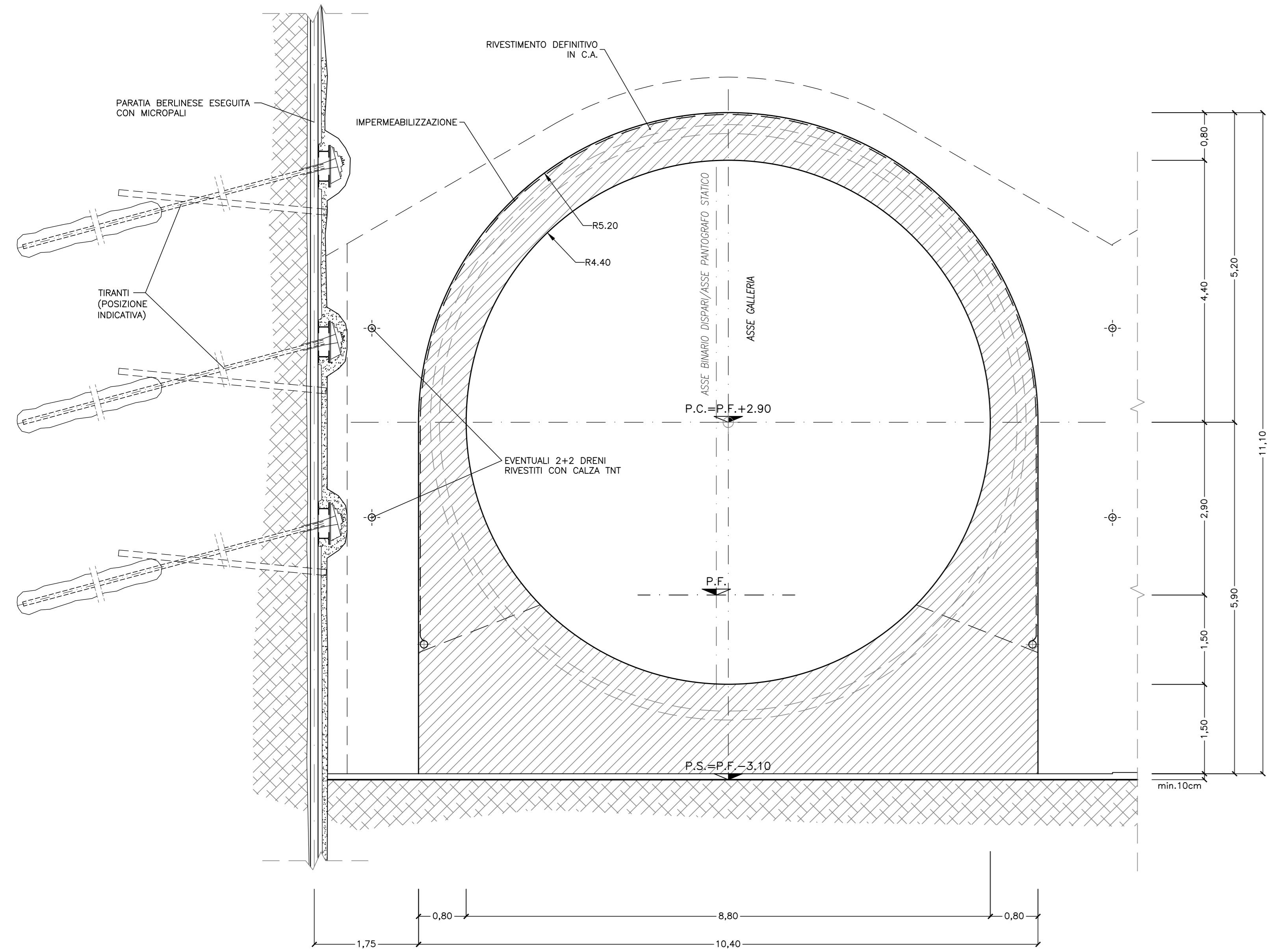
SEZIONE B-B

SCALA 1:50
CARPENTERIA DIMA E INTERVENTO DI PRESOSTEGNO SEZIONE D'ATTACCO



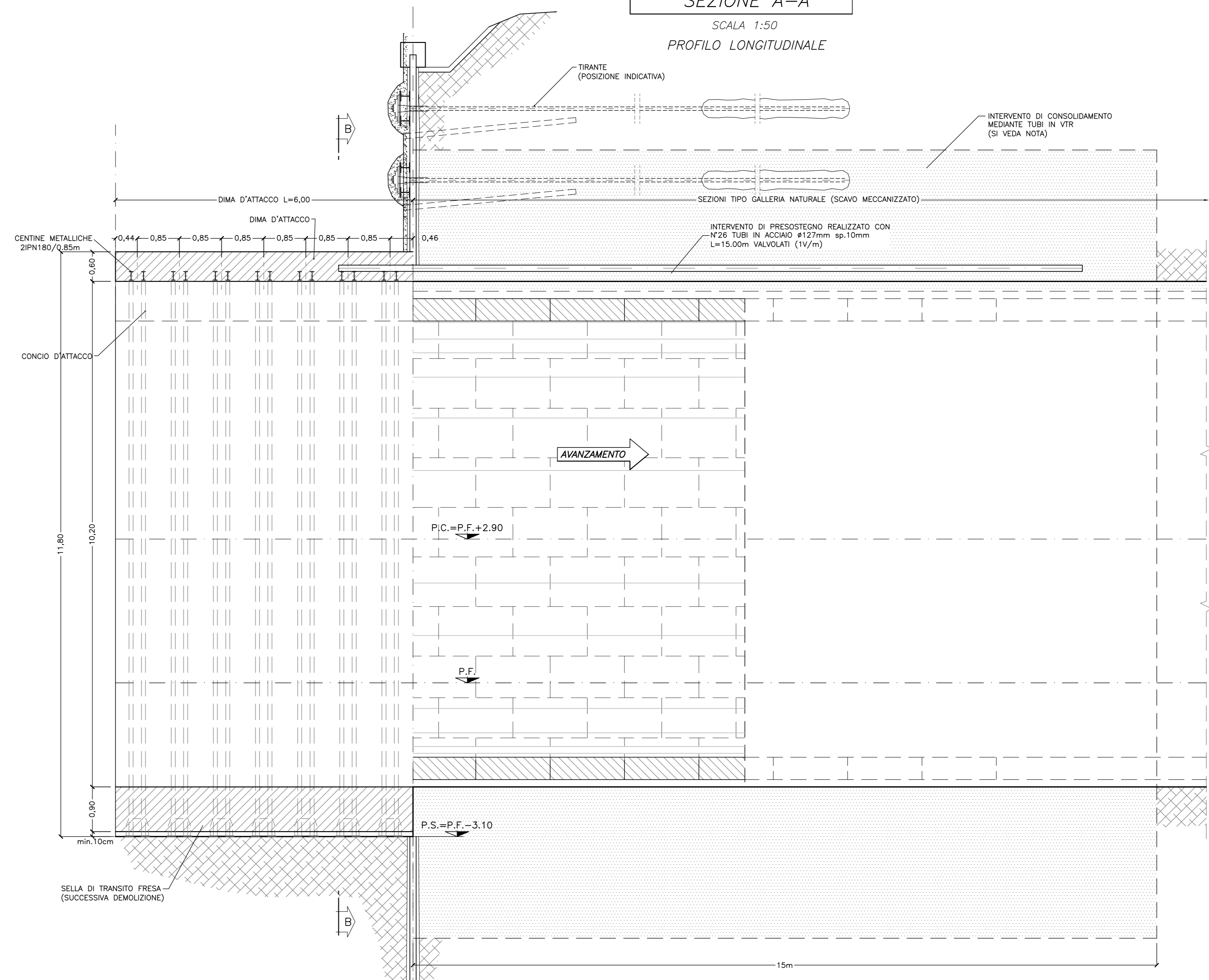
SEZIONE B-B

SCALA 1:50
CARPENTERIA CONCIO D'ATTACCO



SEZIONE A-A

SCALA 1:50
PROFILO LONGITUDINALE



TRATTAMENTO DI CONSOLIDAMENTO MEDIANTE VTR

PRECONSOLIDAMENTO AL CONTORNO
N°52 ±10% ELEMENTI STRUTTURALI IN VETRORESINA VALVOLATI (2 vlv/m) L=10.0m
INIETTATI IN FORO CON MISCELE CEMENTIZIE A PRESSIONE E VOLUME CONTROLLATI

PRECONSOLIDAMENTO AL FRONTE
N°128 ±10% ELEMENTI STRUTTURALI IN VETRORESINA VALVOLATI (2 vlv/m) L=10.0m
CEMENTATI IN FORO CON MISCELE CEMENTIZIE

INCIDENZA ARMATURA CONCIO D'ATTACCO

- STRUTTURE: 100 kg/mc
- SELLE DI TRANSITO FRESE: 100 kg/mc

LEGENDA

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



U.O. GALLERIE

PROGETTO DEFINITIVO

RADDOPPIO DELLA LINEA GENOVA - VENTIMIGLIA

TRATTA FINALE LIGURE - ANDORA

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

SCALA: 1:50

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

IV01 00 07 BB GA1500 001 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Edizione definitiva	D.P.	04/01/2021	[Signature]	04/01/2021	[Signature]	04/01/2021	04/01/2021

File: IV010007BBGA1500002A.dwg n. Elab.: 203