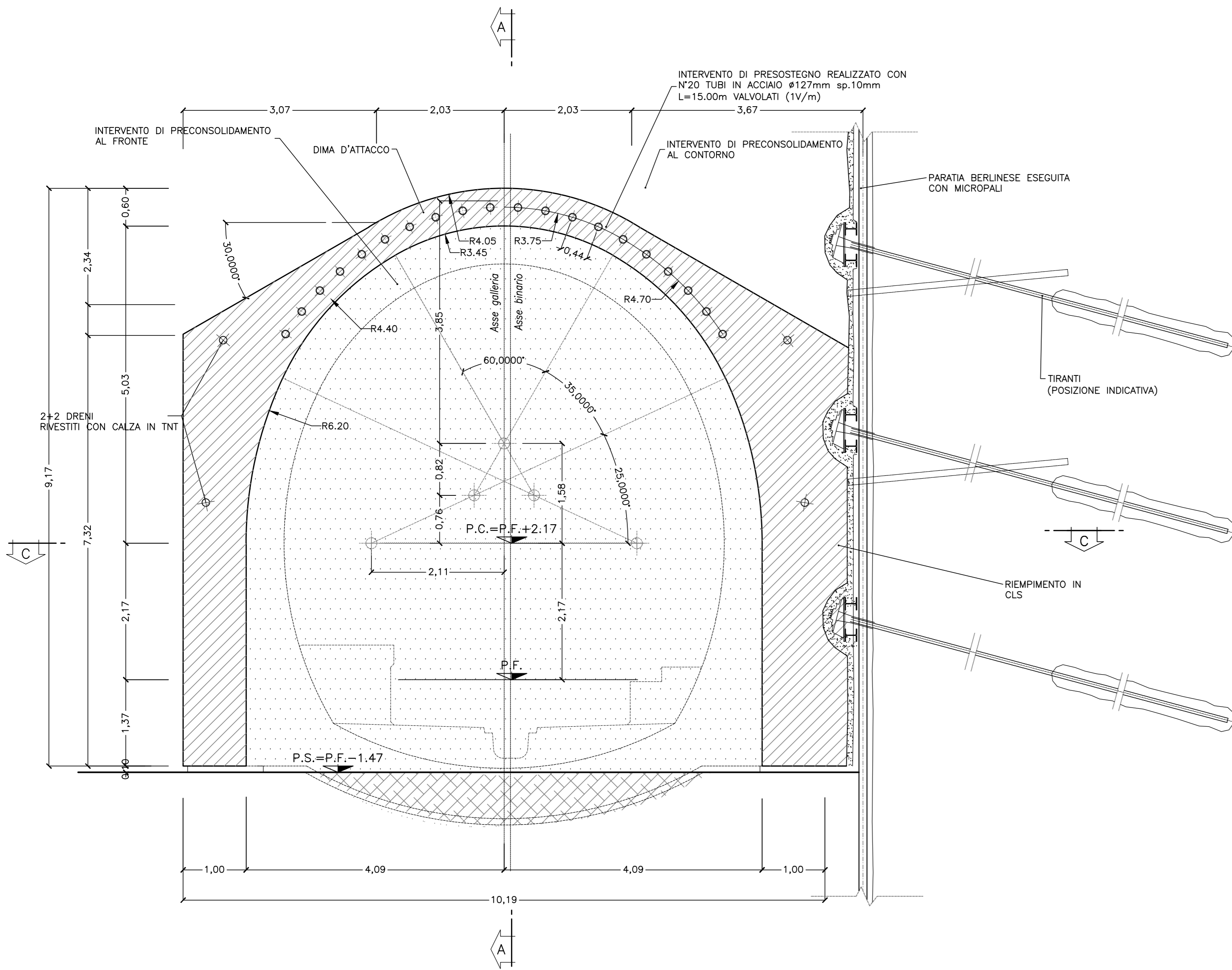


SEZIONE B-B

SCALA 1:50

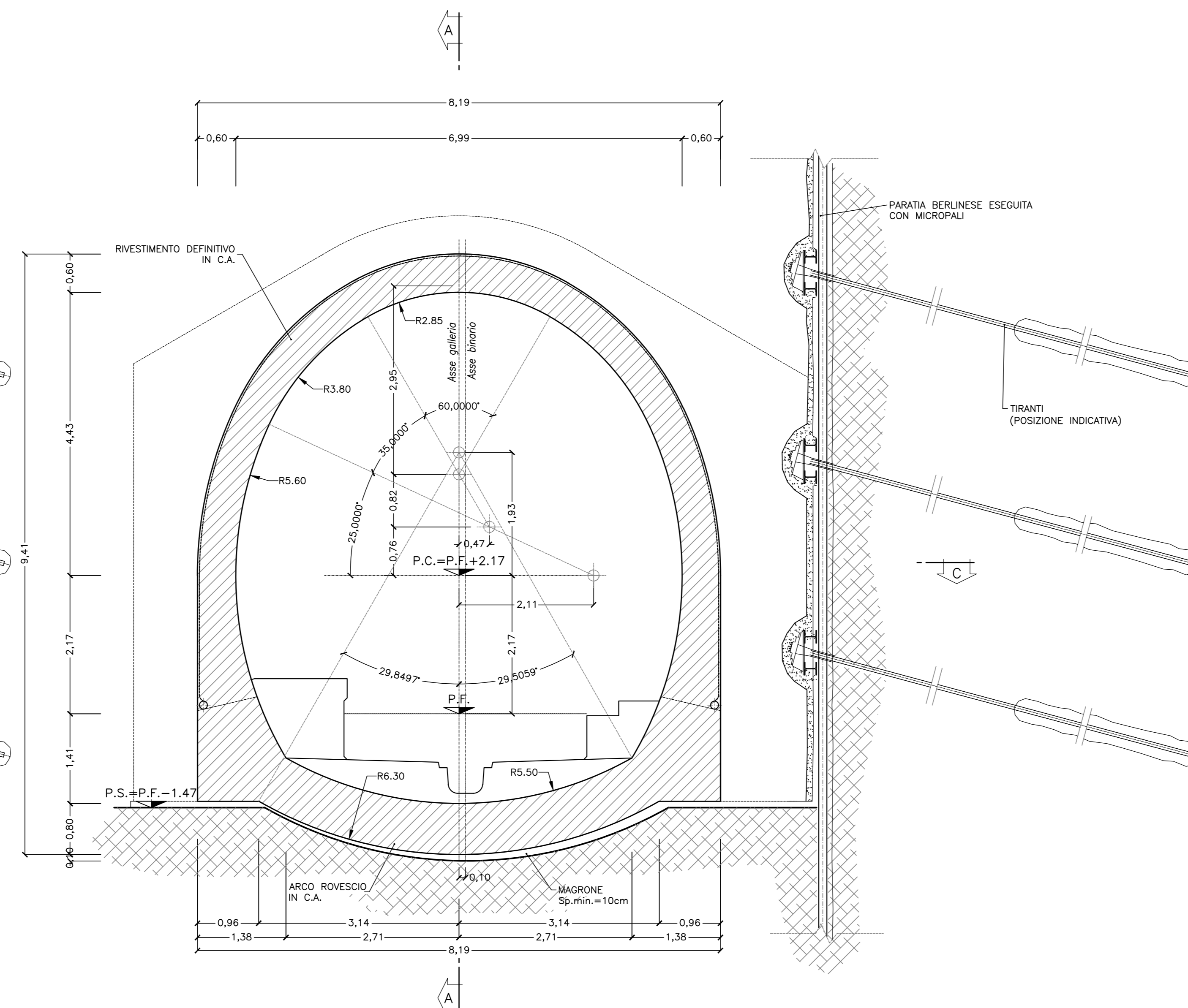
CARPENTERIA DIMA E INTERVENTO DI PRESOSTEGNO SEZIONE D'ATTACCO



SEZIONE B-B

SCALA 1:50

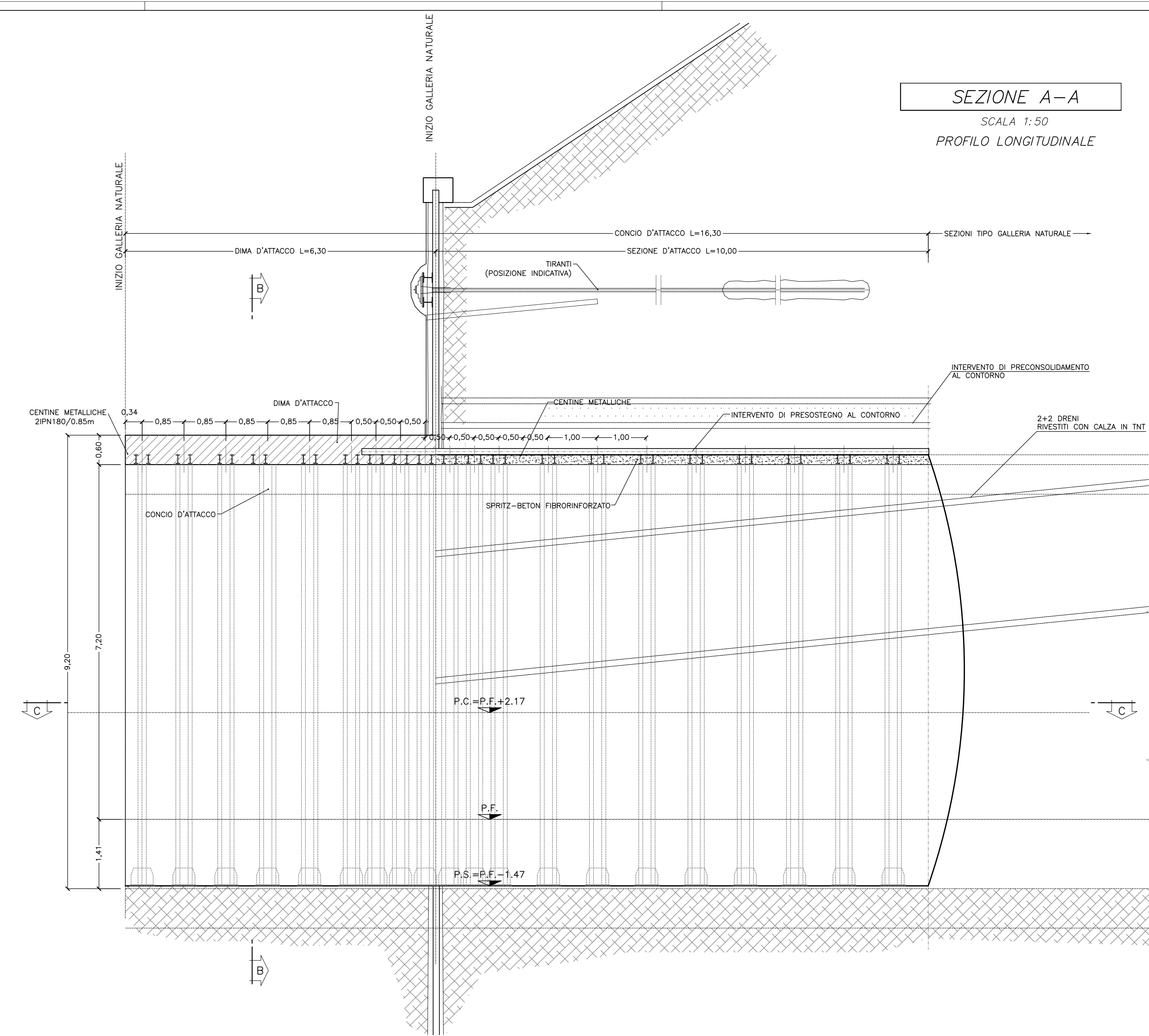
CARPENTERIA CONCIO D'ATTACCO



SEZIONE A-A

SCALA 1:50

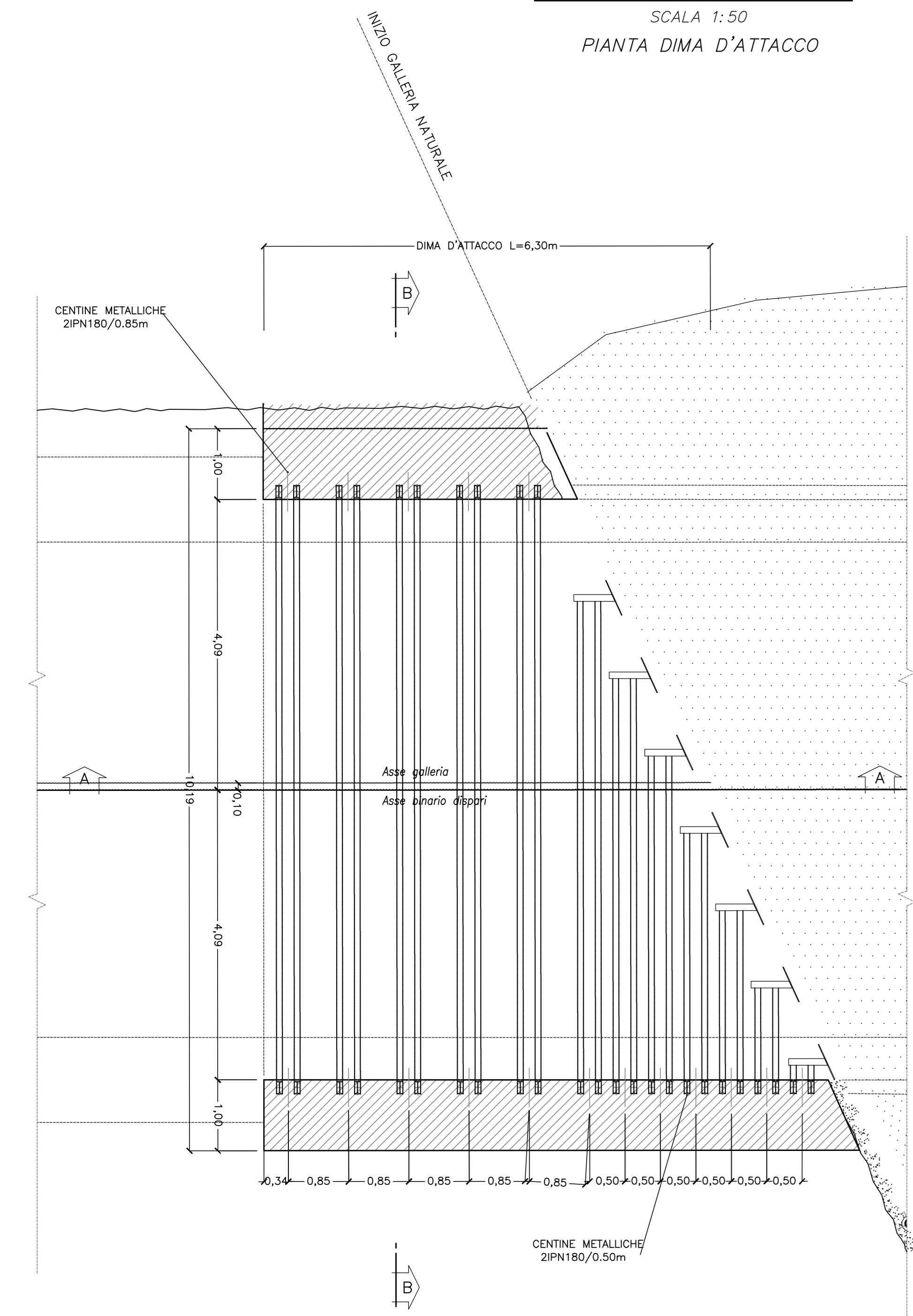
PROFILO LONGITUDINALE



SEZIONE C-C

SCALA 1:50

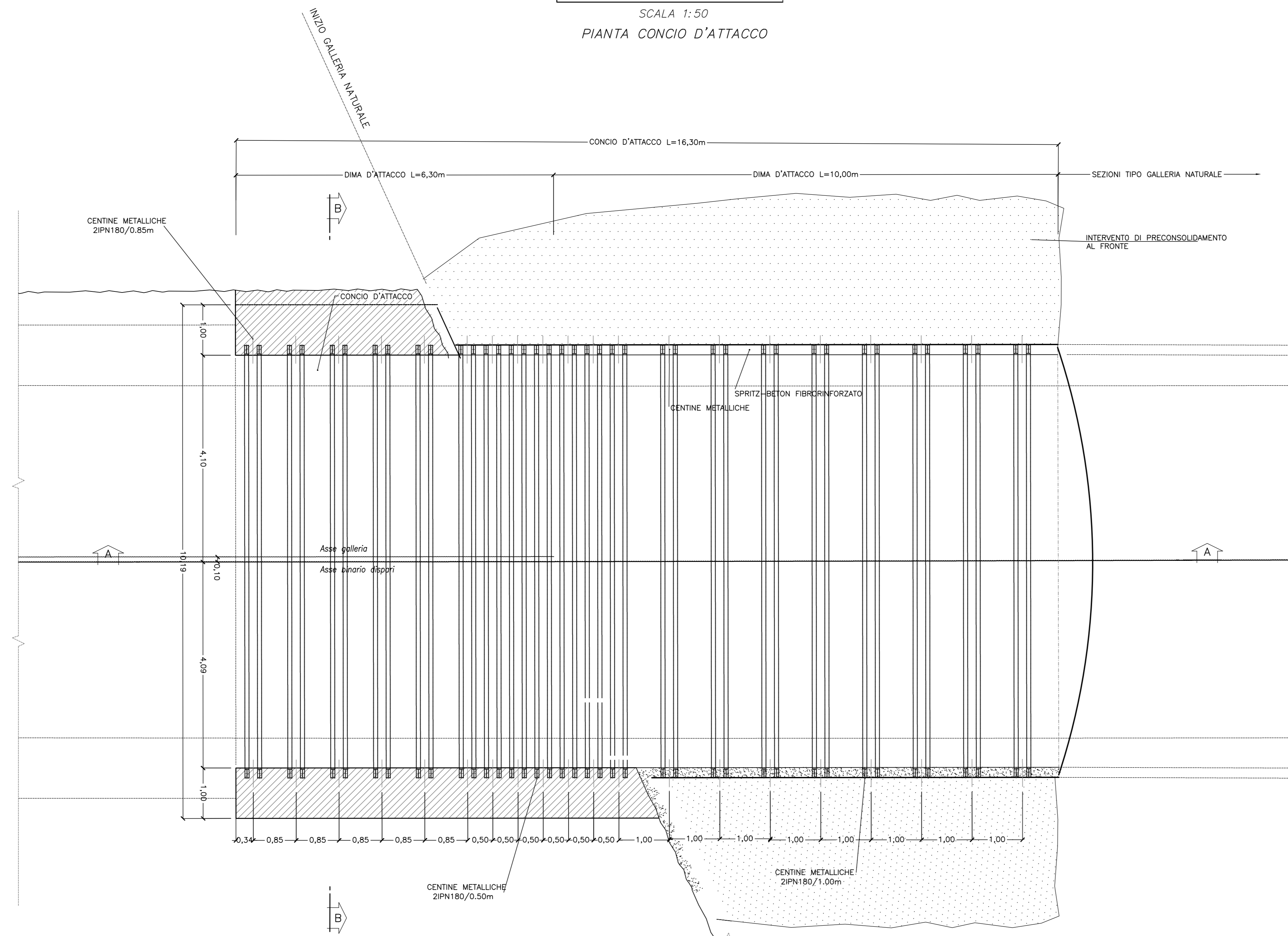
PIANTA DIMA D'ATTACCO



SEZIONE C-C

SCALA 1:50

PIANTA CONCIO D'ATTACCO



NOTE  
- PER LE DIMENSIONI DEI MARCIAPEDI E DELLE CANALIZZAZIONI SI RIMANDA A SPECIFICI ELABORATI

TABELLA RIASSUNTIVA	
CENTINE METALLICHE	2 IPN 180 l=1.00 ±20%
SPRITZ-BETON FIBRORINFORZATO	AL CONTORNO Sp.=20cm; AL FRONTE Sp.=15cm
INTERVENTI DI PRESOSTEGNO CON ELEMENTI STRUTTURALI IN VTR	AL CONTORNO: 66 ±10% elementi in vetroresina valvolati (2 viv/m) L=10,0m cementati in foro con miscele cementizie a pressione e volume controllati AL FRONTE: 20 ±10% elementi in vetroresina valvolati (2 viv/m) L=10,0m cementati in foro con miscele cementizie
INFILAGGI METALLICI VALVOLATI AL CONTORNO	20 TUBI METALLICI Ø127 valvolati (1V/m), Sp.=10mm, L=15m; p=2,4m
DRENAGGI IN AVANZAMENTO	N° 2+2 TUBI MICROFESSURATI IN PVC AD ALTA RESISTENZA (4,5 MPa ALLA TRAZIONE), L= 30,0m DIAMETRO EST. ø ≥ 60mm, Sp.=5mm, PERFORO ø=100mm, RIVESTITI CON TNT; I PRIMI 10m DA BOCCAFORO DOVRANNO ESSERE CIECHI.

INCIDENZA ARMATURA CONCIO D'ATTACCO  
- ARCO ROVESCIO E MURETTE: 100 kg/mc  
- CALOTTA E PIEDRITTI: 100 kg/mc

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: **ITALFERR** GRUPPO INGENIERIA DELLO STATO ITALIANE

U.O. GALLERIE

PROGETTO DEFINITIVO

RADDOPPIO DELLA LINEA GENOVA - VENTIMIGLIA  
TRATTA FINALE LIGURE - ANDORA

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

SCALA: 1:50

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERADISCIPLINA PROGR. REV.

I | V | 0 | 1 | 0 | 0 | D | 0 | 7 | B | B | G | A | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | B

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

File: IV00000788GA4000018.dwg n. Elab.: 89