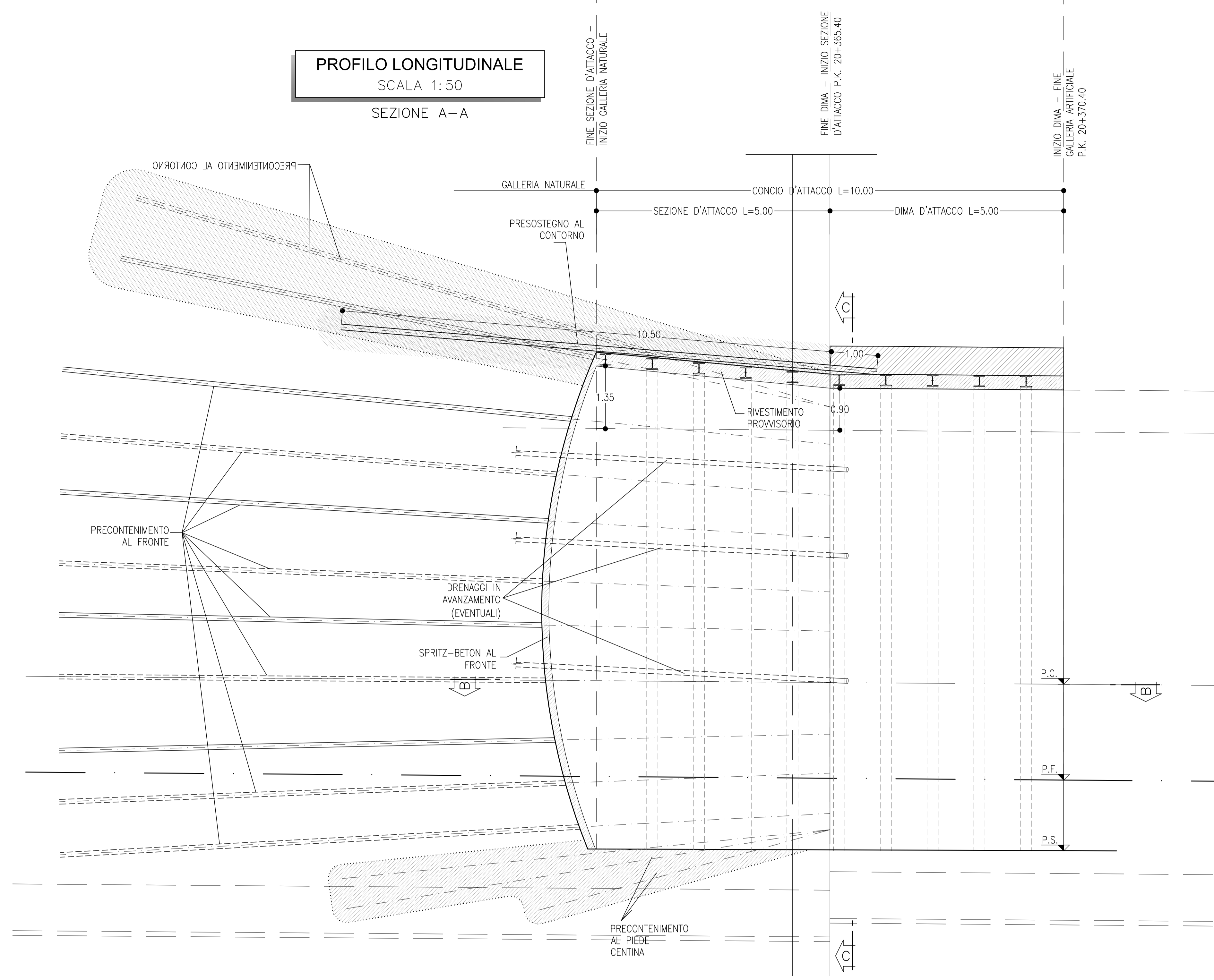


PROFILO LONGITUDINALE
SCALA 1:50
SEZIONE A-A



DIMA E CONCIO D'ATTACCO
SCALA 1:50
SEZIONE B-B

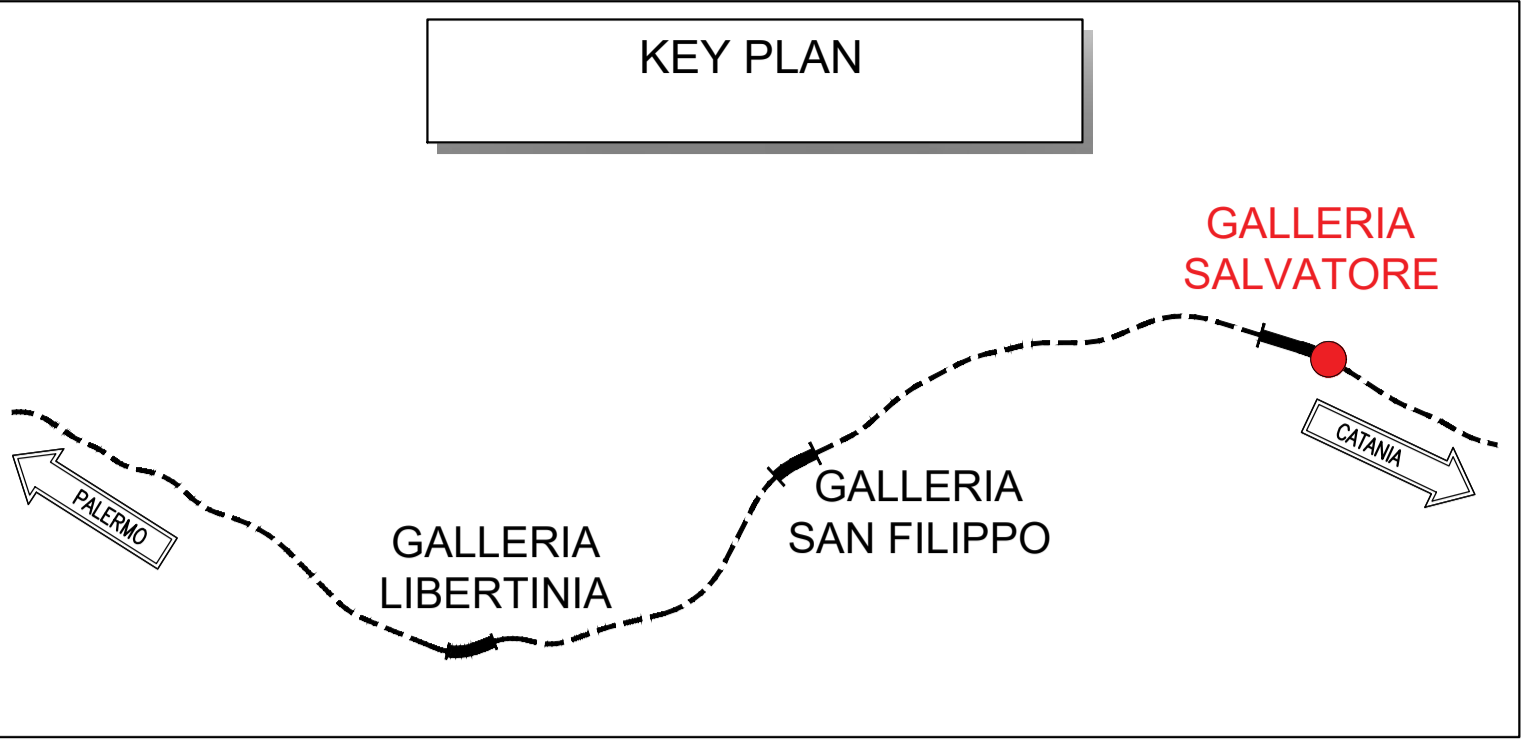
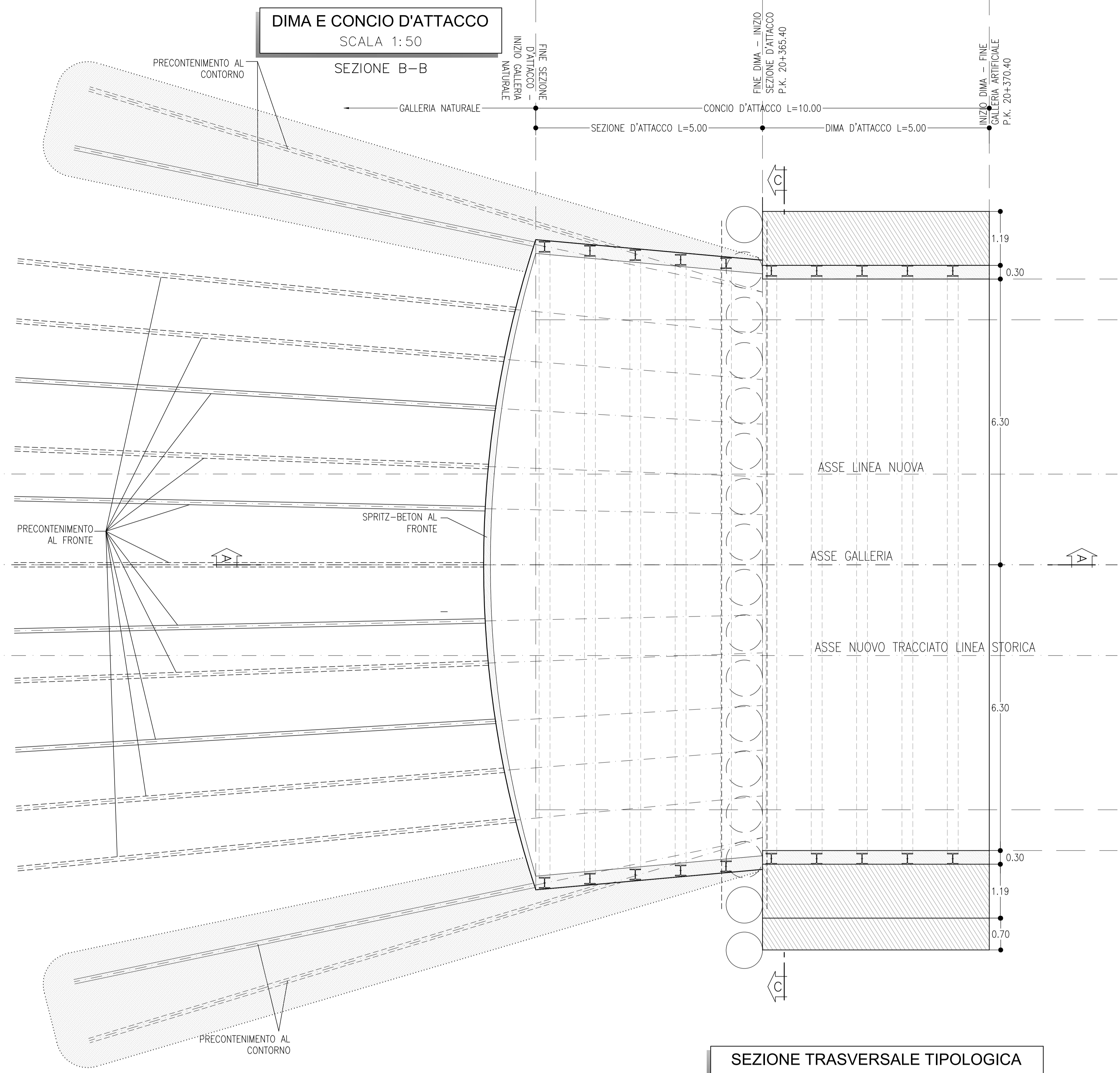
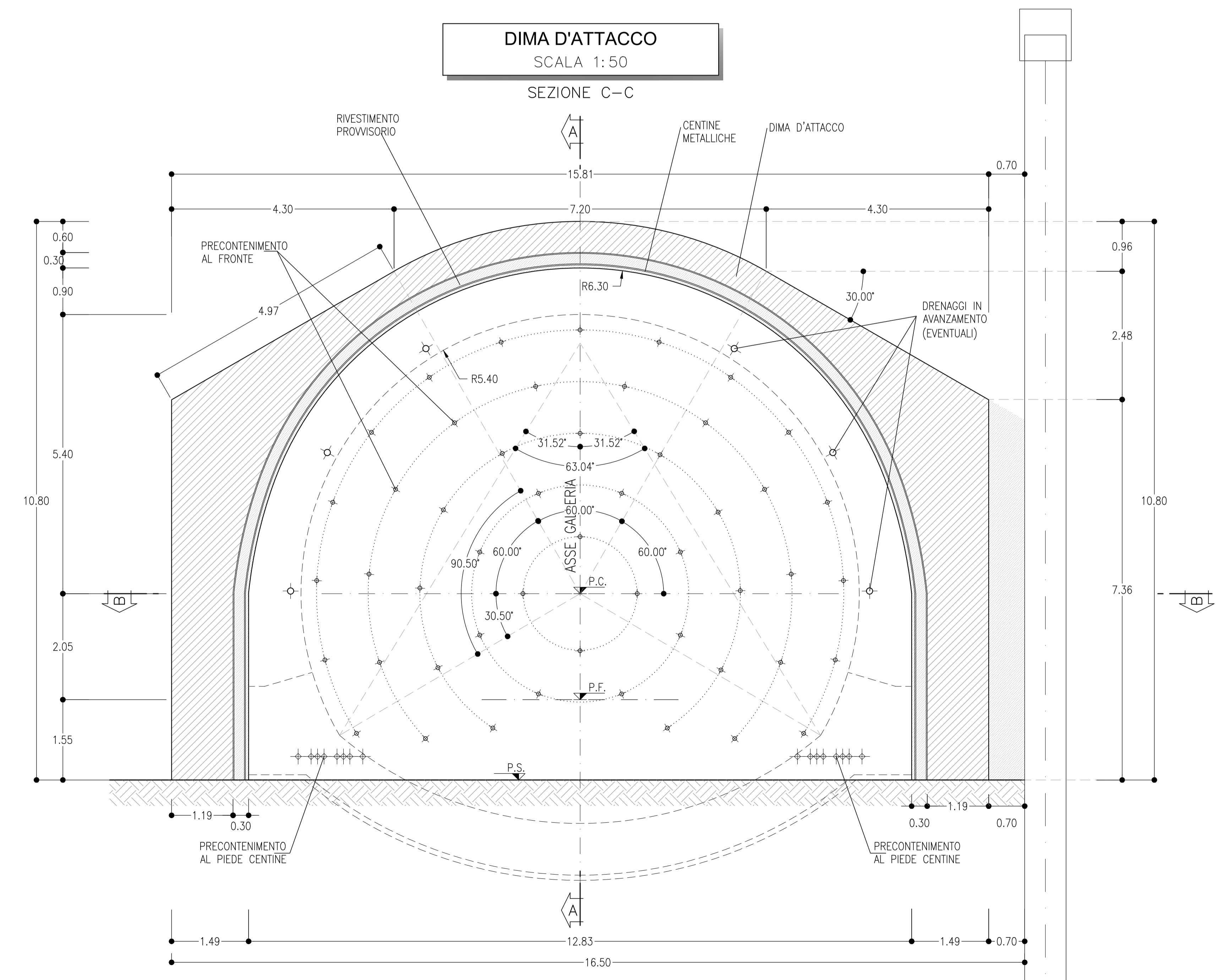


TABELLA RIASSUNTIVA - INTERVENTI CONCIO D'ATTACCO

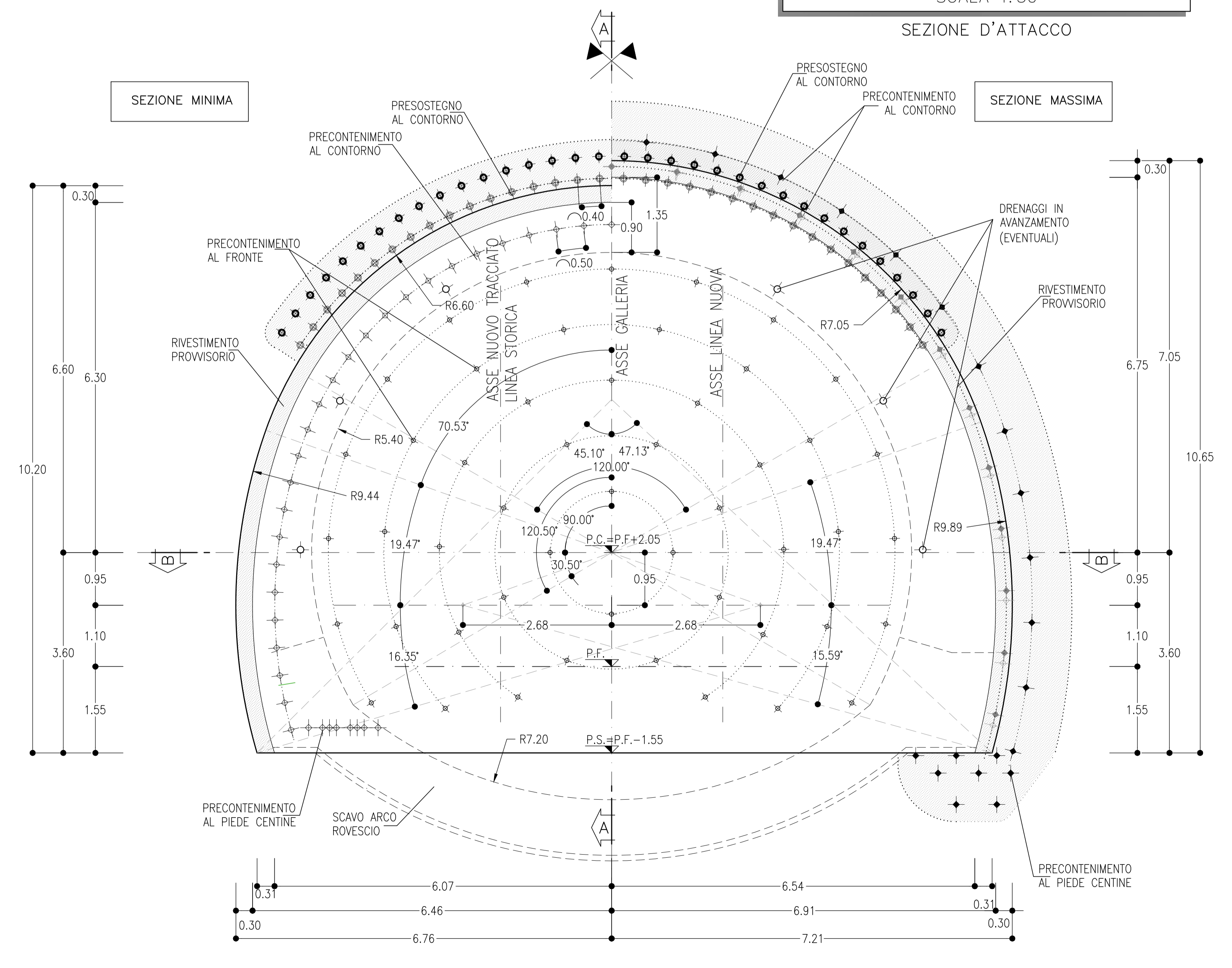
SPRITZ-BETON FIBRORINFORZATO AL FRONTE	Sp. 0.10m SU OGNI SFONDO
CAMPO D'AVANZAMENTO	5.00m
PRECONTENIMENTO AL FRONTE (*)	n° 50 ±20% ELEMENTI STRUTTURALI IN VTR CEMENTATI IN FORO CON MISCELE CEMENTIZIE L=16.50m
PRECONTENIMENTO AL CONTORNO (*)	n° 51 ELEMENTI STRUTTURALI IN VTR CEMENTATI IN FORO CON MISCELE ESPANSIVE L=15.50m PASSO 0.5m ±20%
PRESOSTEGNO AL CONTORNO (*)	n° 34 TUBI IN ACCIAIO Ø127mm sp.10mm L=11.50m, p=0.40m ±20%
PRECONTENIMENTO AL PIEDE CENTINA (*)	n° 8+8 ELEMENTI IN VTR LUNGH. MEDIA=9.50m ±20%
DRENAGGI	N°6(3+3) TUBI MICROFESSURATI IN PVC L=20.00m
RIVESTIMENTO PROVVISORIO	CENTINE METALLICHE HEB 240 p=1m ±20% SPRITZ-BETON FIBRORINFORZATO AL CONTORNO Sp. 0.30m
DIMA	INCIDENZA 50Kg/mc
RIVESTIMENTO DEFINITIVO	ARCO ROVESCIO (Sp=1.00m) E MURETTE IN CLS ARMATO (INCIDENZA 60Kg/mc) CALOTTA Sp=0.90-1.35m, IN CLS ARMATO (INCIDENZA 50kg/mc)

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

DIMA D'ATTACCO
SCALA 1:50
SEZIONE C-C



SEZIONE TRASVERSALE TIPOLOGICA
SCALA 1:50
SEZIONE D'ATTACCO



- NOTE**
- EVENTUALI DIFFERENZE TRA LE MISURE TOTALI E LE SOMMATORIE DELLE MISURE PARZIALI SONO DOVUTE AGLI ARROTONDAMENTI AUTOMATICI DI AUTOCAD
 - PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI SI RIMANDA ALL'ELABORATO RS3E50D07SPGN000001

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 Ferrovie dello Stato Italiane)

DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO
NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO - CATANIA

U.O. GALLERIE

PROGETTO DEFINITIVO
TRATTA DITTAINO - CATENANUOVA

GALLERIA SALVATORE - IMBOCCO LATO CATANIA
DIMA e CONCIO D'ATTACCO - Scavo e consolidamenti

SCALA: **1:50**

COMMESSA: RS3E50D07SPGN000001A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Disegnata esecutiva	E. J. M.	01/2019	A. J. M.	01/2019	E. J. M.	01/2019	A. J. M.	01/2019

File: RS3E50D07SPGN000001A.dwg | n. Ediz.: 1001