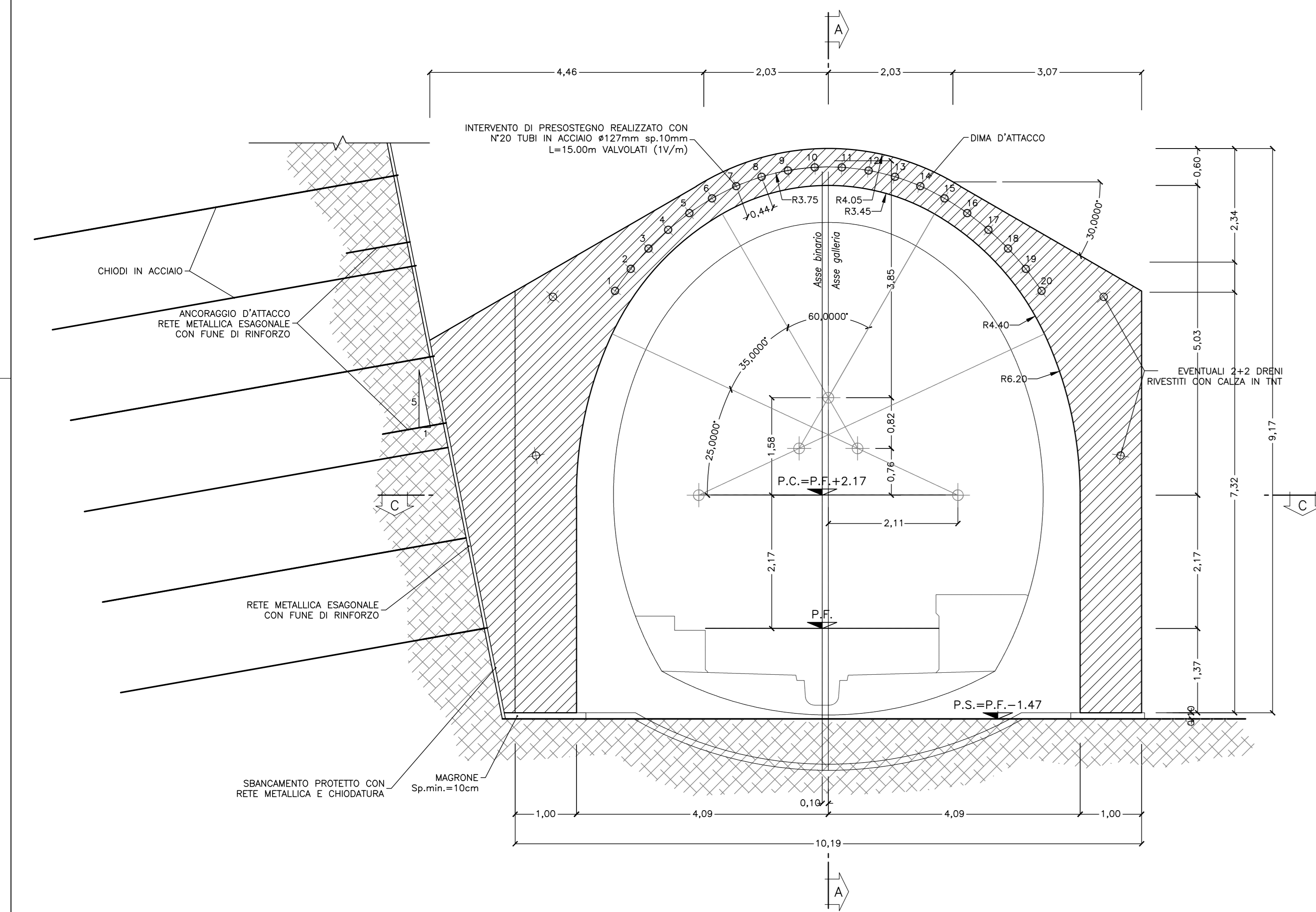
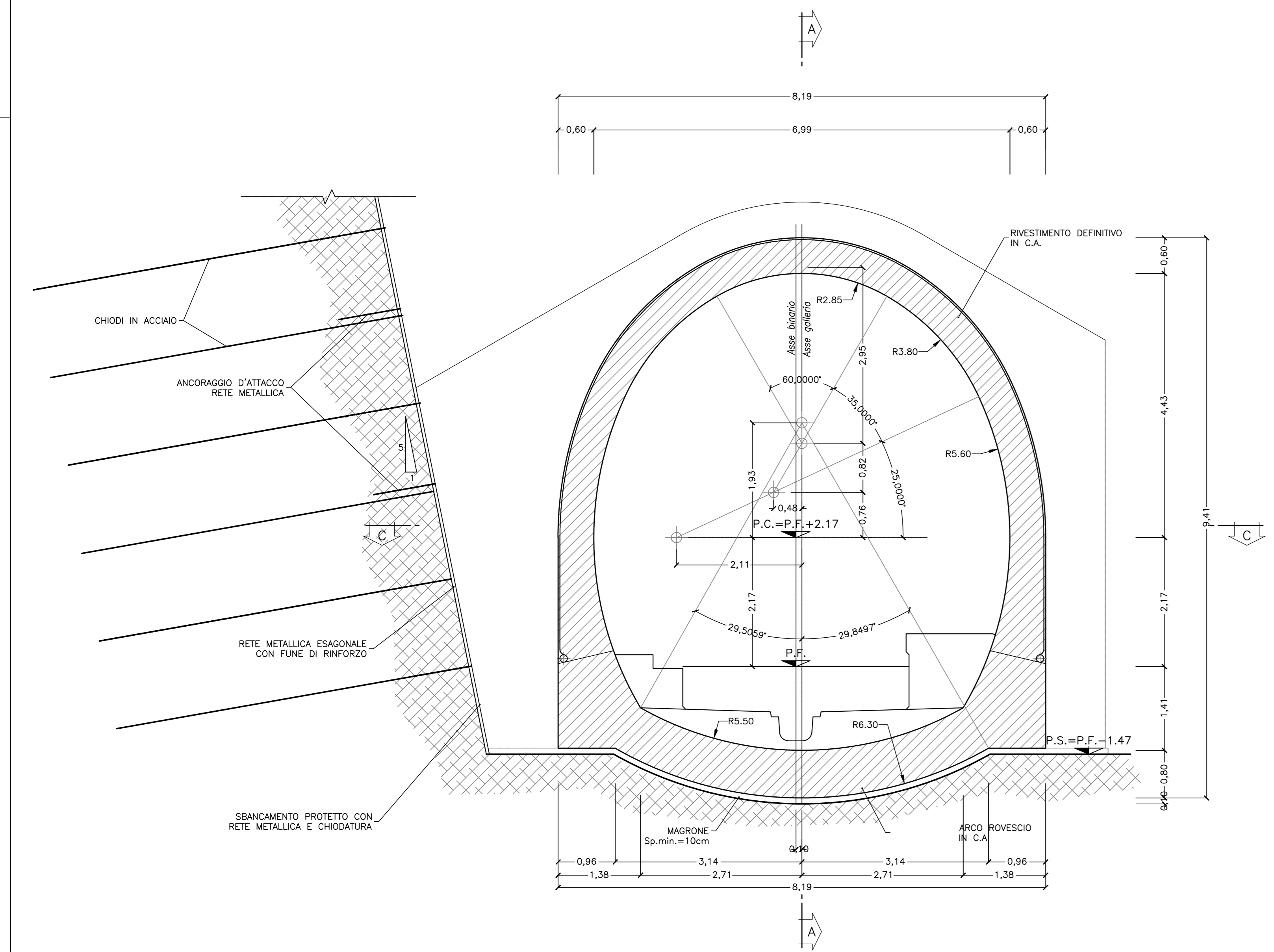


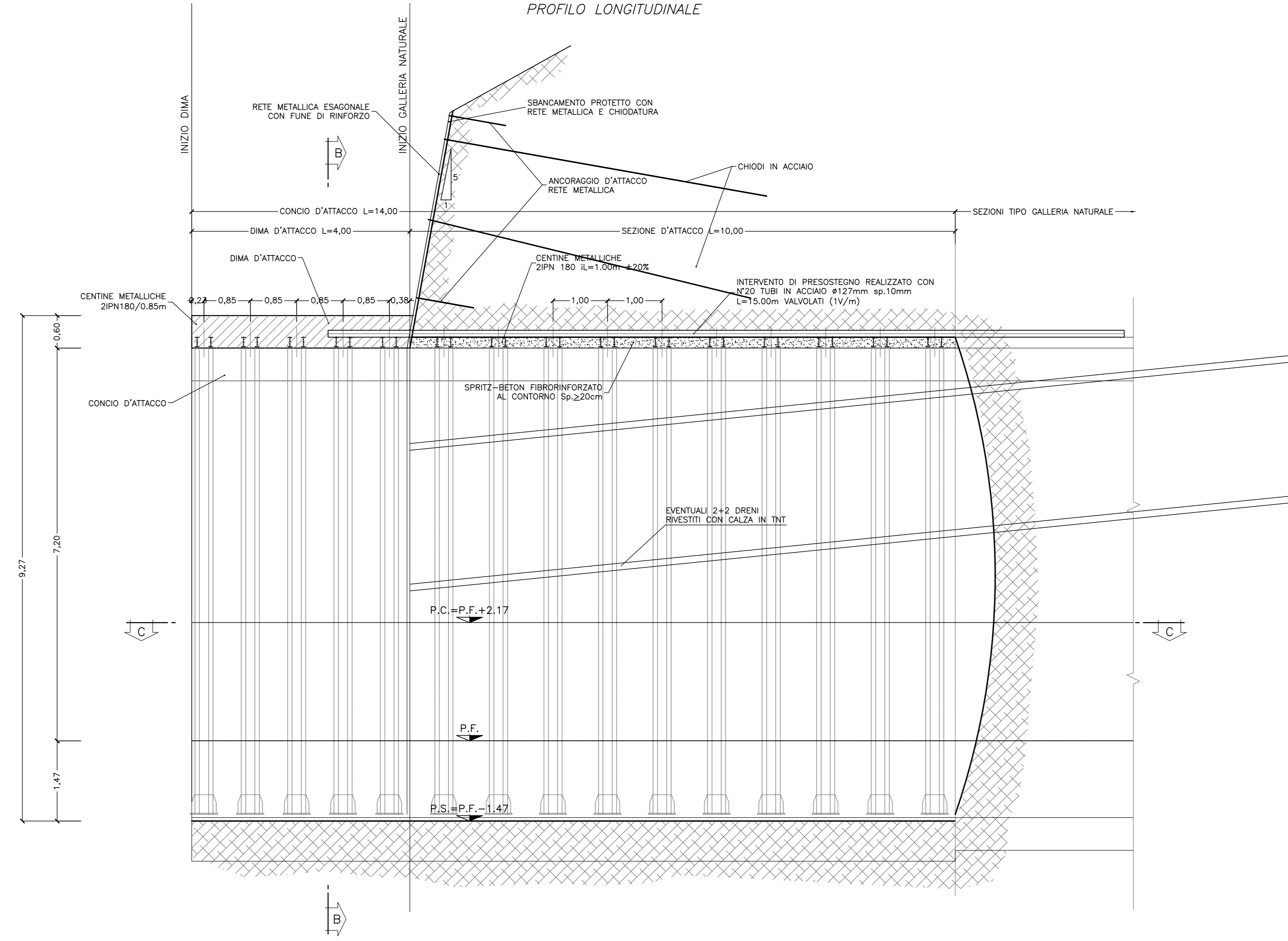
SEZIONE B-B
 SCALA 1:50
 CARPENTERIA DIMA E
 INTERVENTI SEZIONE D'ATTACCO



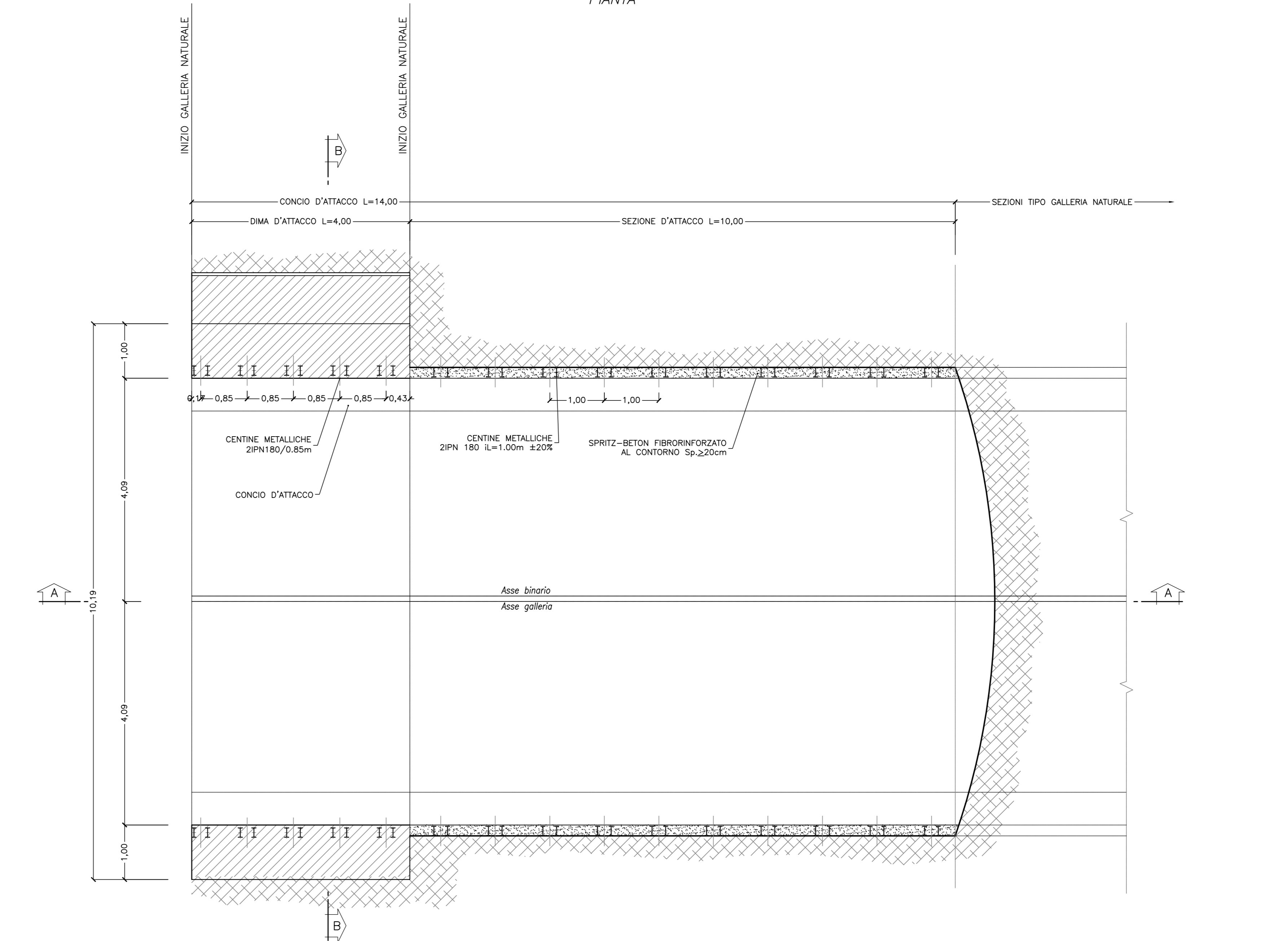
SEZIONE B-B
 SCALA 1:50
 CARPENTERIA CONCIO D'ATTACCO



SEZIONE A-A
 SCALA 1:50
 PROFILO LONGITUDINALE



SEZIONE C-C
 SCALA 1:50
 PIANTE



GEOMETRIE CONSOLIDAMENTI AL CONTOURNO CON INFILAGGI METALLICI						
TIPO TRATTAM.	N° TRAT.	RAGGIO (m)	LUNGHEZZA TOTALE m.	INCLINAZIONE RADIALE	INTERASSE ORIZ. (m)	INCLINAZIONE PLANIMETRICA
da 1 a 6	12	4,70	15	0'	0,40	0'
da 15 a 20	8	3,75	A'	0'	0,40	0'

TABELLA RIASSUNTIVA - INTERVENTI CONCIO D'ATTACCO	
SPRITZ-BETON FIBRORINFORZATO	SP. 0,10m OGNI SINGOLO SFONDO SP. 0,15m FINE CAMPO
PRESOSTEGNO AL CONTOURNO (*)	N° 20 TUBI METALLICI Øest=127mm, SP. 10,0mm Perforazione Ø130mm, L=15m
DRENIAGGI IN AVANZAMENTO	N° 2+2 TUBI MICROFESSURATI IN PVC RIVESTITI CON CALZA IN TNT L=18m
RIVESTIMENTO PROVVISORIO	CENTINE METALLICHE 2IPN180 p=1,00m ±20%
RIVESTIMENTO DEFINITIVO	ARCO ROVESCIO E MURETTE Sp= 0,80m, IN CLS ARMATO (Incidenza 100 Kg/m³) CALOTTA Sp= 0,60m, IN CLS ARMATO (Incidenza 100 Kg/m³)

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

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**

U.O. GALLERIE

PROGETTO DEFINITIVO

RADDOPPIO DELLA LINEA GENOVA - VENTIMIGLIA
TRATTA FINALE LIGURE - ANDORA

GALLERIA CAPRAZOPPA
 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|D|07|BB|GA|02|0|0|0|1|A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	[Firma]	06/2021	[Firma]	06/2021	[Firma]	06/2021	06/2021

File: I:\0000788GA200001A.dwg n. Etab.: 69