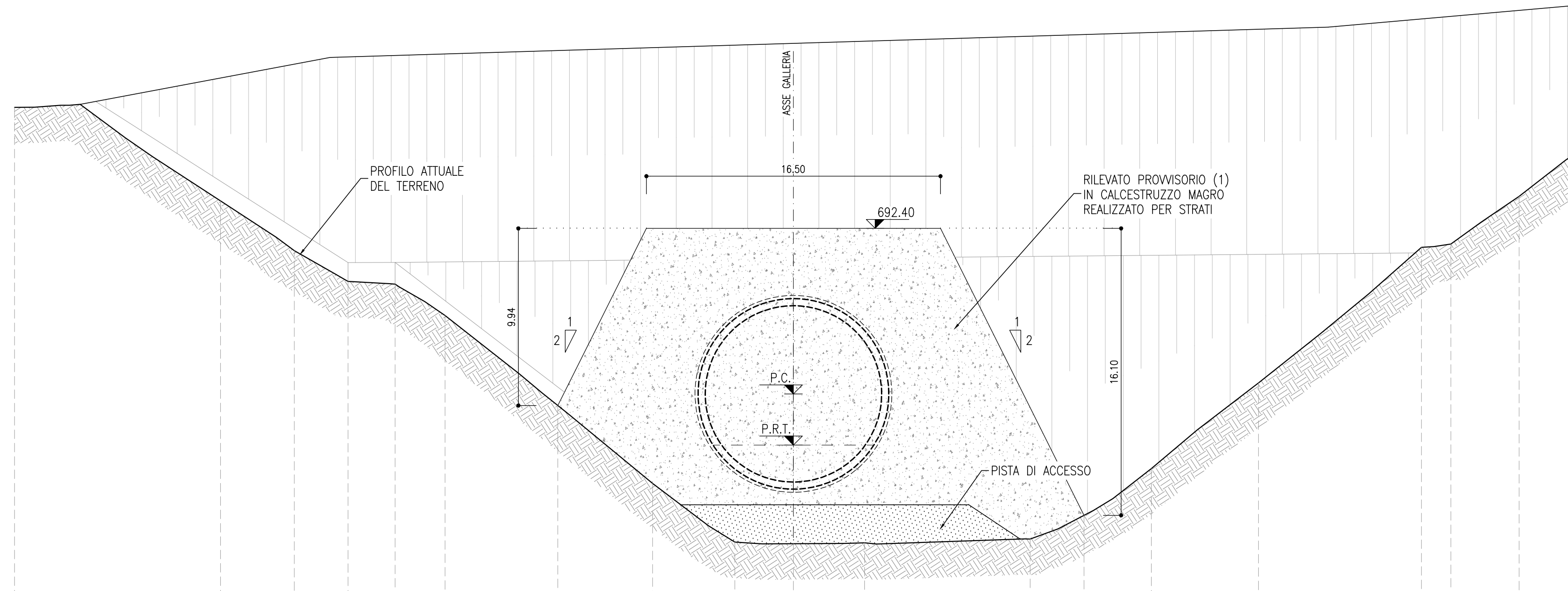


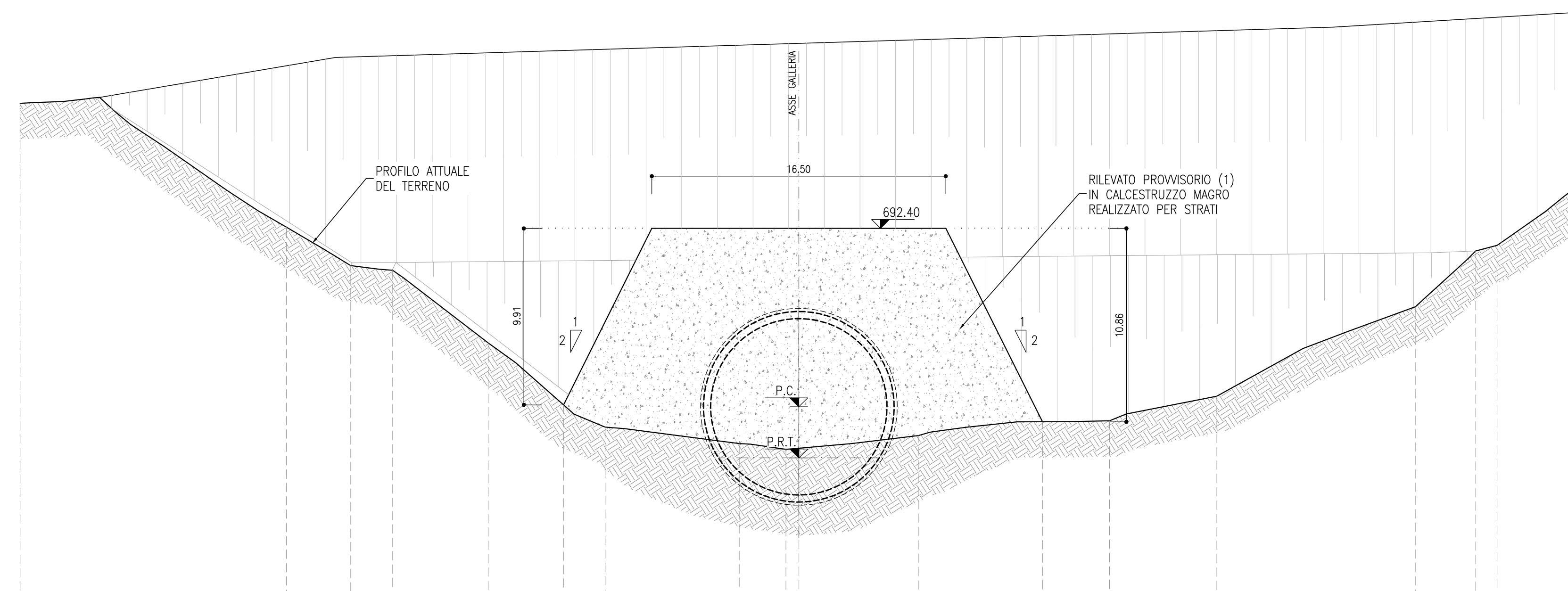
VISTA A-A  
SCALA 1:200  
PRIMA FASE PROVISORIA



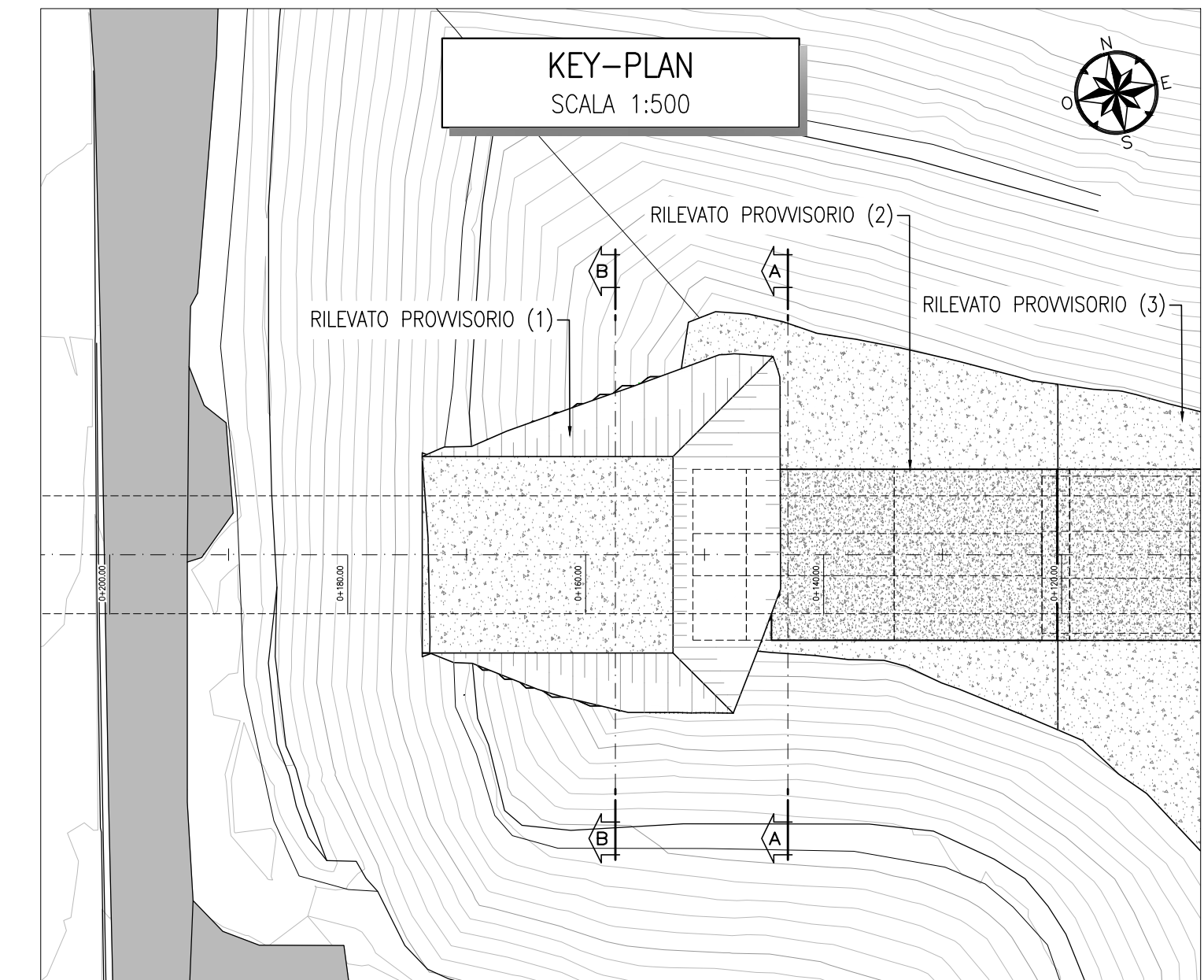
PROGRESSIVE	
DISTANZE PARZIALI	4.14 3.02 2.64 2.80 6.32 5.32 4.62 3.29 3.99 9.29 3.02 3.77 6.01 9.15 1.66 3.82
QUOTE TERRENO	693.392 691.149 689.427 689.208 687.932 682.495 678.085 674.792 674.699 674.752 680.241 674.691 674.691 683.721 691.139 691.322 694.198
QUOTE PROGETTO	

PRIMA FASE PROVISORIA  
SCALA 1:200

SEZIONE B-B  
SCALA 1:200  
PRIMA FASE PROVISORIA



PROGRESSIVE	
DISTANZE PARZIALI	3.61 2.36 5.37 4.22 2.34 7.53 2.62 0.72 6.71 6.97 3.76 6.02 11.14 3.38 1.21
QUOTE TERRENO	692.472 693.314 690.049 685.968 682.681 681.249 693.322 679.996 680.001 680.773 688.545 685.948 682.976 697.998 691.311 693.645
QUOTE PROGETTO	



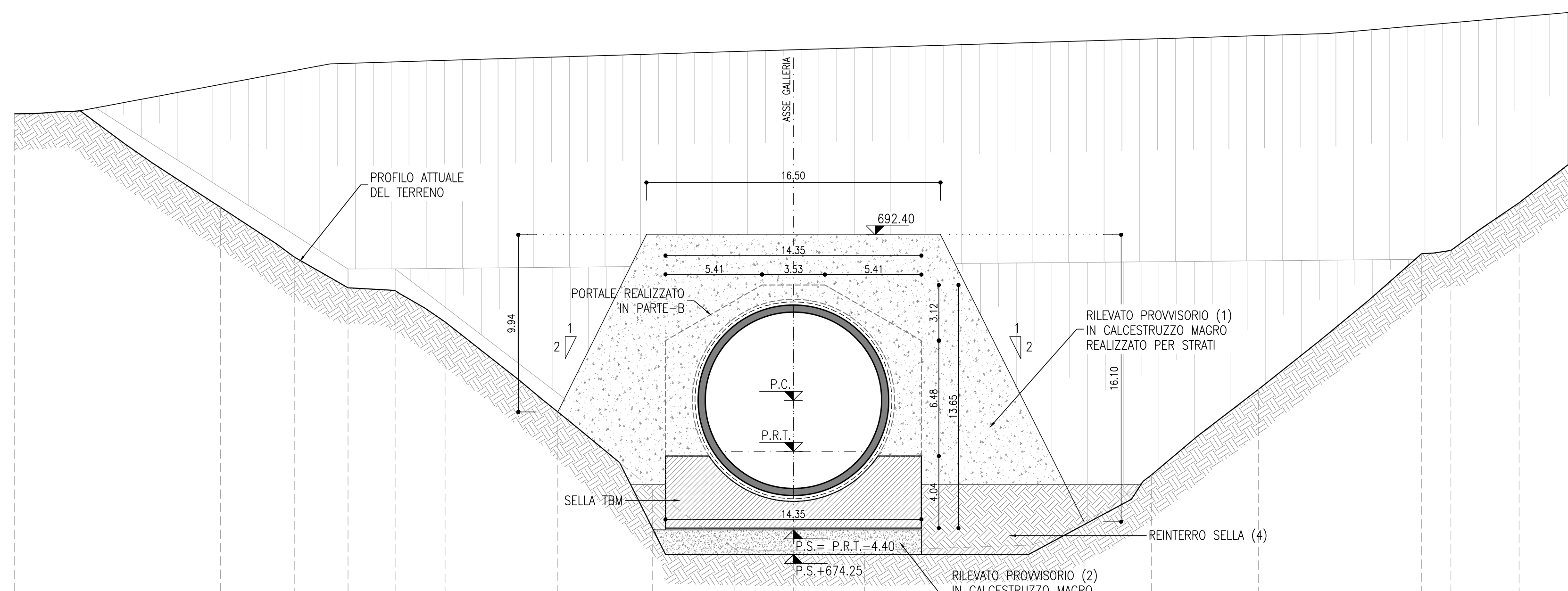
VOLUMI	
VOLUME PROTESI CALCESTRUZZO MAGRO (1):	m³ 4913.89
VOLUME PROTESI CALCESTRUZZO MAGRO (2):	m³ 1855
VOLUME RILEVATO PROVVISORIO (3):	m³ 25.121
VOLUME DI SCAVO GRADONATURA:	m³ 332.12
VOLUME REINTERRO SELLA (4):	m³ 1565

NOTE  
PER LE FASI ESECUTIVE VEDERE ELABORATO: IB0U1AEZZBZG0A03000038

RIFERIMENTI  
- PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI SI RIMANDA ALL'ELABORATO IB0U1AEZZSP00000001

LEGENDA  
P.C. = PIANO DEI CENTRI  
P.R.T. = PIANO DI ROTOLAMENTO  
P.S. = PIANO DI SCAVO

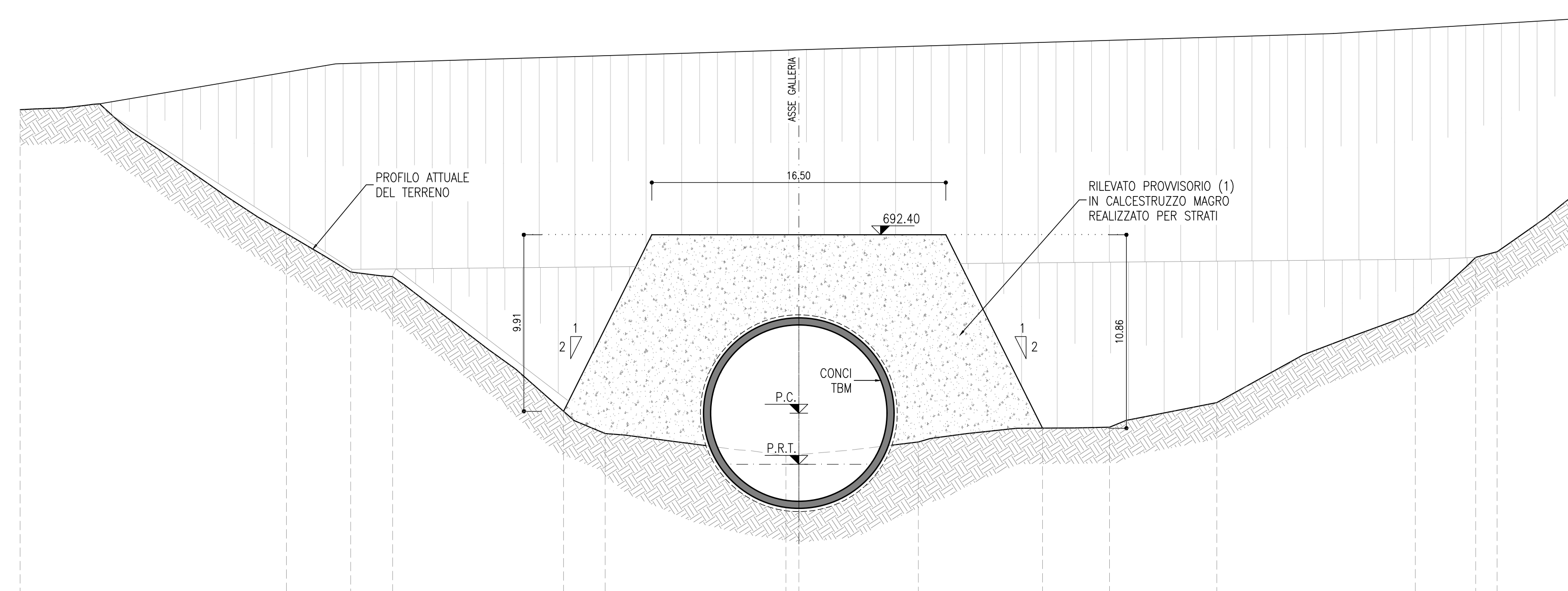
VISTA A-A  
SCALA 1:200  
SECONDA FASE PROVISORIA



PROGRESSIVE	
DISTANZE PARZIALI	4.14 3.02 2.64 2.80 6.32 5.32 4.62 3.29 3.99 9.29 3.02 3.77 6.01 9.15 1.65 3.82
QUOTE TERRENO	693.392 691.149 689.427 689.208 687.932 682.495 678.085 674.792 674.699 674.752 680.241 674.691 674.691 683.721 691.139 691.322 694.198
QUOTE PROGETTO	

SECONDA FASE PROVISORIA  
SCALA 1:200

SEZIONE B-B  
SCALA 1:200  
SECONDA FASE PROVISORIA



PROGRESSIVE	
DISTANZE PARZIALI	3.61 2.36 9.59 2.34 10.14 0.72 6.71 6.97 3.76 6.02 11.14 3.38 1.21
QUOTE TERRENO	692.472 693.314 690.049 685.968 682.681 681.249 693.322 679.996 680.001 680.773 688.545 685.948 682.976 697.998 691.311 693.645
QUOTE PROGETTO	

COMMITTENTE: **RFI** Rete Ferroviaria Italiana Gruppo Ferrovie dello Stato Italiane

DIREZIONE LAVORI: **ITALFERR** Gruppo Ferrovie dello Stato Italiane

APPALTATORE: **WORLD** **IMPLANT** **CONSORZIO DOLOMITI**

PROGETTAZIONE: **SWS**

MANDATARI: **PINI** **GDP GEOMINI** **SISI**

IL DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE: **DR. PAOLO CUCINO**

PROGETTO ESECUTIVO  
PROGETTAZIONE ESECUTIVA ED ESECUZIONE DEI LAVORI DI REALIZZAZIONE DEL LOTTO 1 DEL QUADRUPPLICAMENTO DELLA LINEA FERROVIARIA FORTEZZA - VERONA TRATTA "FORTEZZA - PONTE GARDENA"

DESIGNO  
08 - GALLERIE  
H-FINESTRA FORCH  
Imbocco  
Fase provvisoria - Sezioni trasversali

APPALTATORE: **IL DIRETTORE TECNICO**

SCALA: 1:200

Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore/Validato Data
A	Emissione	P. Gagliardi	C. Sestini	18/10/2021	S. Balzano	20/10/2021	IL PROGETTISTA P. Gagliardi
B	Emissione per modifica tavola in merito alla fronte	U. Baruffante	C. Sestini	20/10/2021	D. Baruffante	20/10/2021	DIRETTORE TECNICO P. GAGLIARDI
C	Emissione per tabella 117 e 100-411-000000000	A. Diari	C. Sestini	20/10/2021	D. Baruffante	20/10/2021	DIRETTORE TECNICO P. GAGLIARDI

File: IB0U1AEZZBZG0A0300001C.dwg n. Elab.: 1