

PROFILO LONGITUDINALE - BINARIO PARI
scala 1:1000/100

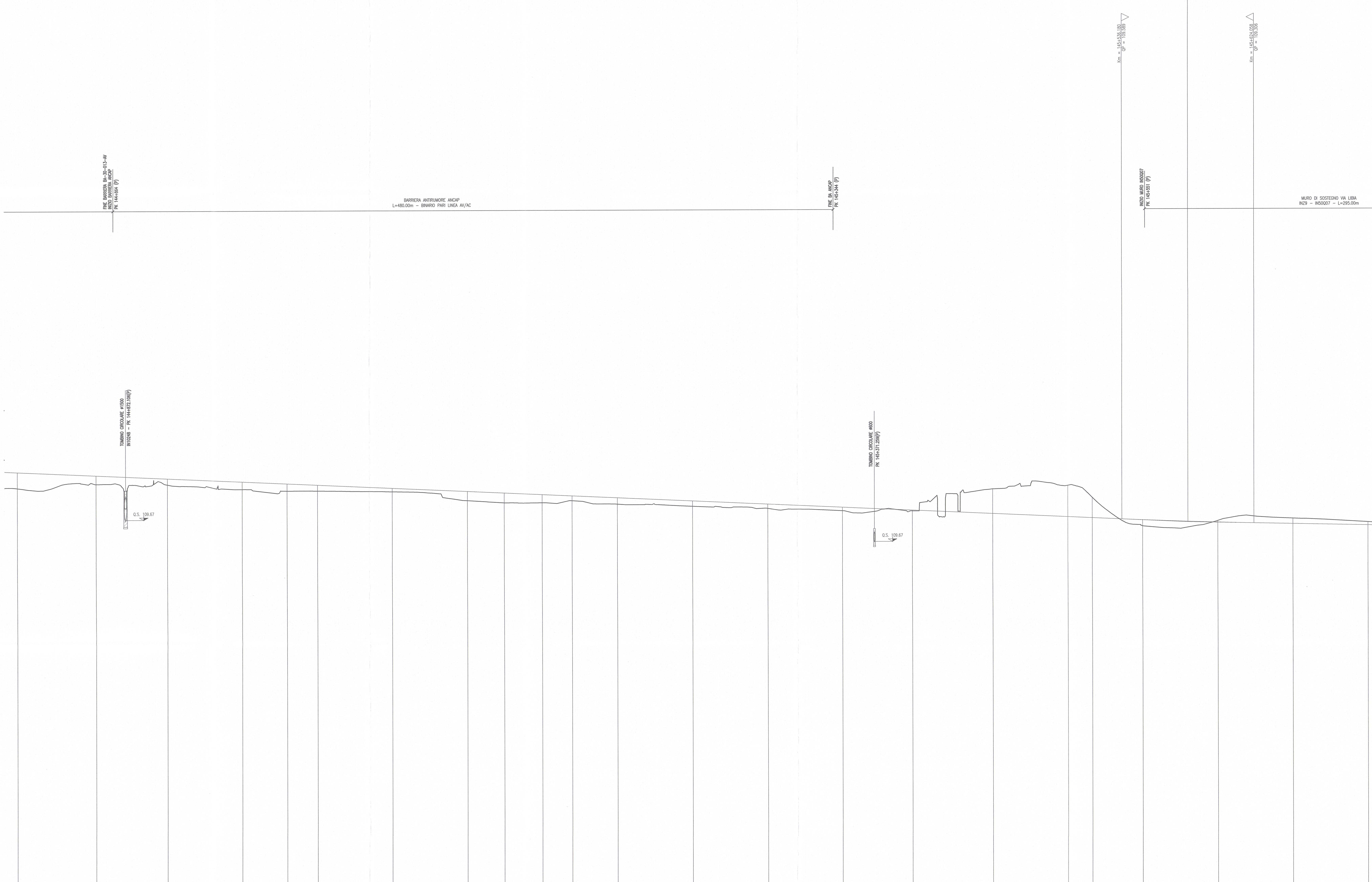
DESEI DI RIFERIMENTO

PROVINCIA	VERONA	
COMUNE	SONA/SOMMACAMPAGNA	
LMELLETTI	DIFF. DI QUOTA (m)	h = -3,975
	DISTANZA (m)	L = 589,672
	PENDENZA (%)	i = -0,67472

LEGENDA

Km	=	Progressiva
OP	=	Quota Vertice
RV	=	Raggio
T	=	Tangente
F	=	Freccio
SV	=	Sviluppo

Km	1454580,119
OP	109,392
RV	30000,000
T	43,939
F	0,028
SV	87,878



DESCRIZIONE	CODICE
RELAZIONE TECNICA DEL TRACCIAMENTO	INOR10E2PFR0000001
TABULATO DI CALCOLO ANALITICO DEL TRACCIATO LINEA A.C. - ARGOMENTO PLANIMETRICO	INOR10E2PFR0000002
TABULATO DI CALCOLO ANALITICO DEL TRACCIATO LINEA A.C. - ARGOMENTO ALTIMETRICO	INOR10E2PFR0000003
PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO LINEA AC	INOR10E2PFR0000004
PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 1	INOR10E2PFR0000005
PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 2	INOR10E2PFR0000006
SEZIONE TRASVERSALI LINEA A.C. - TAV. 1	INOR10E2PFR0000007
SEZIONE TRASVERSALI LINEA A.C. - TAV. 2	INOR10E2PFR0000008
SEZIONE TRASVERSALI LINEA A.C. - TAV. 3	INOR10E2PFR0000009
SEZIONE TRASVERSALI LINEA A.C. - TAV. 4	INOR10E2PFR0000010
SEZIONE TRASVERSALI LINEA A.C. - TAV. 5	INOR10E2PFR0000011
SEZIONE TRASVERSALI LINEA A.C. - TAV. 6	INOR10E2PFR0000012
SEZIONE TRASVERSALI LINEA A.C. - TAV. 7	INOR10E2PFR0000013
SEZIONE TRASVERSALI LINEA A.C. - TAV. 8	INOR10E2PFR0000014
SEZIONE TRASVERSALI LINEA A.C. - TAV. 9	INOR10E2PFR0000015
FASI ESECUTIVE - MACROFASE 1 - PLANIMETRIA E SEZIONI TRASY.	INOR10E2PFR0000016
FASI ESECUTIVE - MACROFASE 2 - PLANIMETRIA E SEZIONI TRASY.	INOR10E2PFR0000017
FASI ESECUTIVE - MACROFASE 3 - PLANIMETRIA E SEZIONI TRASY.	INOR10E2PFR0000018
FASI ESECUTIVE - MACROFASE 4 - PLANIMETRIA E SEZIONI TRASY.	INOR10E2PFR0000019
FASI ESECUTIVE - MACROFASE 5.1 - PLANIMETRIA E SEZIONI TRASY.	INOR10E2PFR0000020
FASI ESECUTIVE - MACROFASE 5.2 - PLANIMETRIA E SEZIONI TRASY.	INOR10E2PFR0000021
FASI ESECUTIVE - MACROFASE 5.3 - PLANIMETRIA E SEZIONI TRASY.	INOR10E2PFR0000022
FASI ESECUTIVE - MACROFASE 5.4 - PLANIMETRIA E SEZIONI TRASY.	INOR10E2PFR0000023
FASI ESECUTIVE - MACROFASE 5.5 - PLANIMETRIA E SEZIONI TRASY.	INOR10E2PFR0000024
FASI ESECUTIVE - LAVORI FONDAMENTALI	INOR10E2PFR0000025

NOTE GENERALI

- TUTTE LE MISURE ESPRESSE SONO IN METRI, SALVO DIVERSAMENTE INDICATO
- TUTTE LE QUOTE ALTIMETRICHE SONO ESPRESSE IN METRI s.l.m.
- TUTTE LE PROGRESSIVE SONO ESPRESSE IN CHILOMETRI
- Q.R. = QUOTA DI RIFERIMENTO
- Q.S. = QUOTA DI SCORIMANTO
- Q.P. = QUOTA DI PROGETTO

SCALA QUOTE 1:100
SCALA DISTANZE 1:1000
O. B. 85,000

SEZIONI	40-20	40-21	40-22	40-23	40-24	40-25	40-26	40-27	40-28	40-29	40-30	40-31	40-32	40-33	40-34	40-35	40-36	40-37	40-38	40-39	40-40	40-41	40-42
QUOTE TERRENO	-111,910	-112,070	-112,022	-111,705	-111,599	-111,600	-111,534	-110,904	-110,776	-110,773	-110,903	-110,667	-110,509	-110,358	-110,183	-110,161	-111,615	-111,840	-111,033	-109,570	-109,488	-109,615	-109,306
QUOTE PROGETTO	-112,278	-112,644	-112,432	-112,208	-112,074	-111,894	-111,726	-111,538	-111,428	-111,314	-111,225	-111,091	-110,867	-110,644	-110,421	-110,213	-110,974	-107,750	-111,033	-109,676	-109,530	-109,362	-109,256
ETNOMETRICHE	144900	144950	144950	144950	144950	144950	144950	144950	144950	144950	144950	144950	144950	144950	144950	144950	144950	144950	144950	144950	144950	144950	144950
PROGRESSIVE	1444850,000	1444852,457	1444859,891	1444900,000	1444979,891	1444950,000	1444950,000	1444950,000	1444950,000	1444950,000	1444950,000	1444950,000	1444950,000	1444950,000	1444950,000	1444950,000	1444950,000	1444950,000	1444950,000	1444950,000	1444950,000	1444950,000	1444950,000
PARZIALI	52,457	47,434	50,109	29,891	20,109	50,000	50,000	24,500	25,500	19,891	30,109	50,000	50,000	50,000	46,544	53,456	50,000	16,544	33,456	50,000	50,000	50,000	50,000
ANDAMENTO PLANIMETRICO	120,000																						

COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

ALTA Sorveglianza: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

GENERAL CONTRACTOR: **Cepaw due** Consorzio ENI per l'Alta Velocità

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01

LINEA A.V. /A.C. TORINO - VENEZIA Tratta MILANO - VERONA
Lotto funzionale Brescia-Verona
PROGETTO ESECUTIVO

VARIANTE DI TRACCIATO IN CORRISPONDENZA PROPRIETÀ ANCAP
PROFILO LONGITUDINALE LINEA A.C.
TAV.2

GENERAL CONTRACTOR: Consorzio Cepaw due
DIRETTORE LAVORI: Consorzio Cepaw due
DIRETTORE DEL CONSORZIO (ING. G. CANTATA)

SCALA: 1:1000/100

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

INOR 11 E E2 F7 R1000 002 A

PROGETTAZIONE

Rev.	Descrizione	Autore	Data	Verifica	Data
A	Emissione	Roberto	29/03/21	Alfredo	29/03/21
B					
C					

CGI. 751447334A File: INOR10E2PFR0000002A_01.dwg

Progetto collaborato dalla Uniera Europea

CUP: F81H1910000008