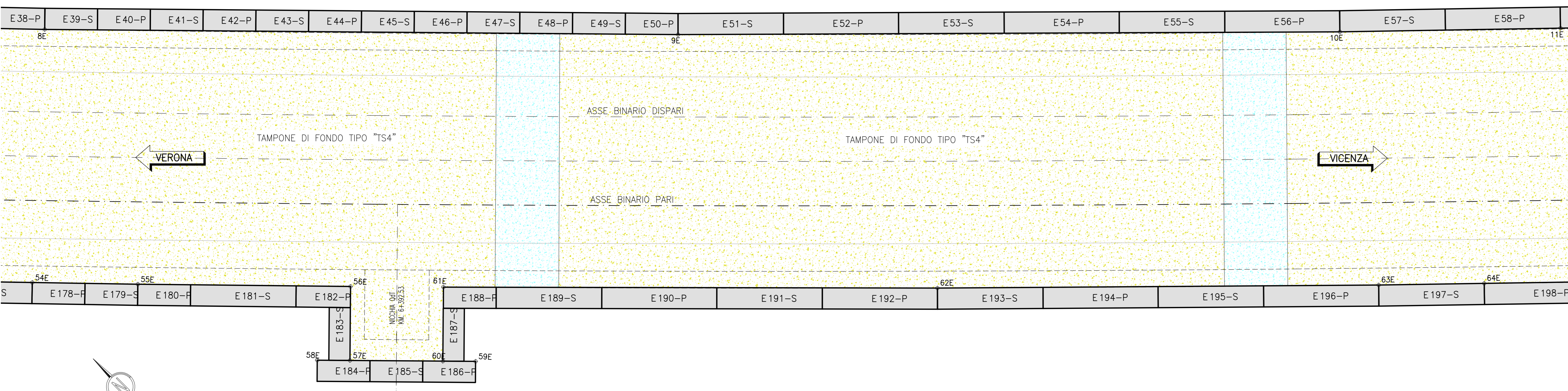


PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO

SCALA 1:100

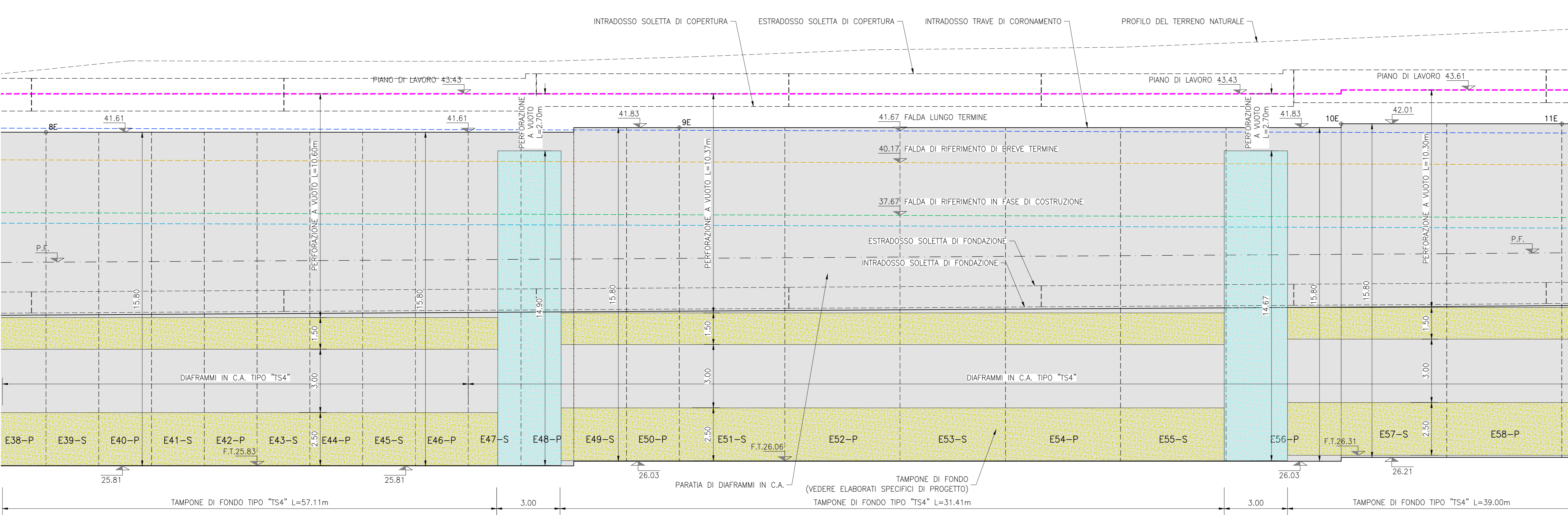
GA01-E L=601.20m (ASSE BINARIO PARI)
GA01-E L=599.16m (SVILUPPO SX)
GA01-E L=602.24m (SVILUPPO DX)



PROSPETTO LATO BINARIO DISPARI

SCALA 1:100

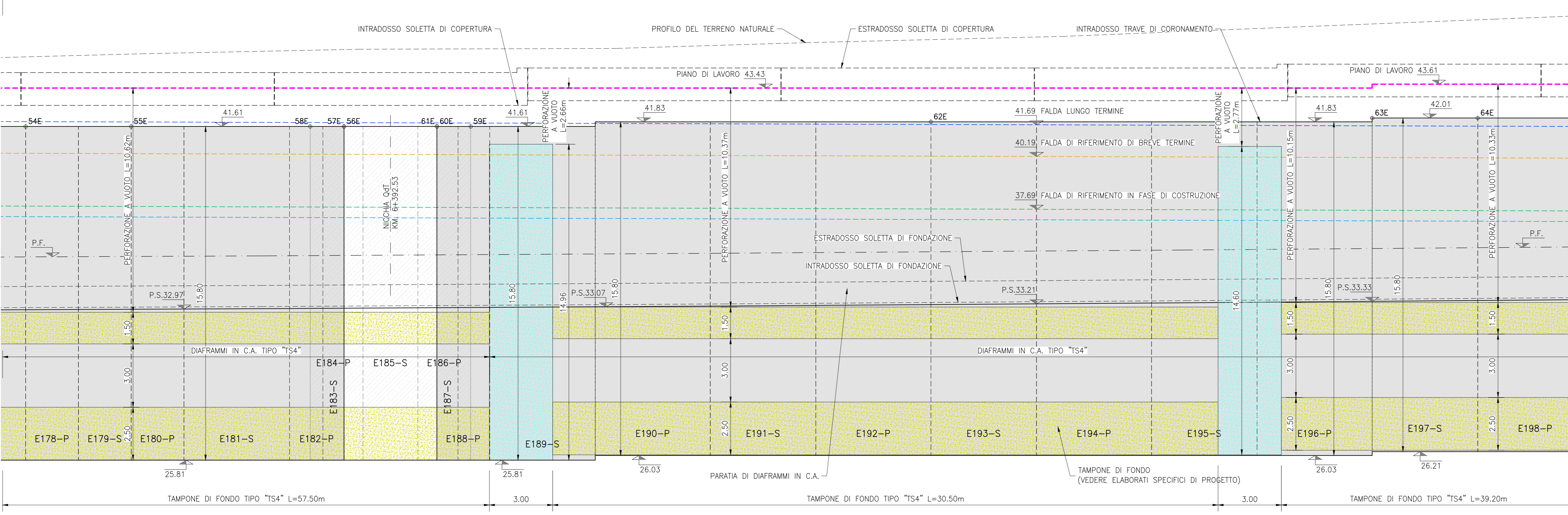
GALLERIA ARTIFICIALE GA01-E L=599.16m



PROSPETTO LATO BINARIO PARI

SCALA 1:100

GALLERIA ARTIFICIALE GA01-E L=602.24m

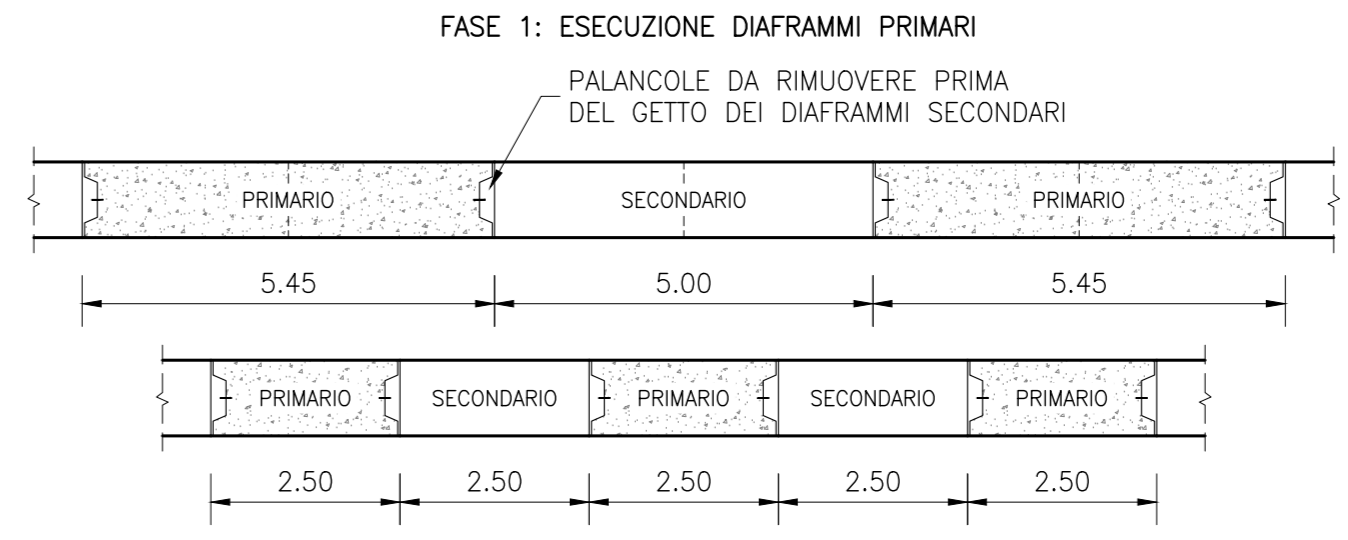


PARATIA DI DIAFRAMMI IN C.A.				PARATIA DI DIAFRAMMI IN C.A.					
IDENTIFICATIVO	N°	SPESORE (m)	LUNGHEZZA (m)	ALTEZZA (m)	IDENTIFICATIVO	N°	SPESORE (m)	LUNGHEZZA (m)	ALTEZZA (m)
E	39-S	1.00	2.50	15.80	E	178-P	1.00	2.50	15.80
E	40-P	1.00	2.50	15.80	E	179-S	1.00	2.50	15.80
E	41-S	1.00	2.50	15.80	E	180-P	1.00	2.50	15.80
E	42-P	1.00	2.50	15.80	E	181-S	1.00	2.50	15.80
E	43-S	1.00	2.50	15.80	E	182-P	1.00	2.50	15.80
E	44-P	1.00	2.50	15.80	E	183-S	1.00	2.50	15.80
E	45-S	1.00	2.50	15.80	E	184-P	1.00	2.50	15.80
E	46-P	1.00	2.50	15.80	E	185-S	1.00	2.50	15.80
E	47-S	1.00	2.50	15.80	E	186-P	1.00	2.50	15.80
E	48-P	1.00	2.50	15.80	E	187-S	1.00	2.50	15.80
E	49-S	1.00	2.50	15.80	E	188-P	1.00	2.50	15.80
E	50-P	1.00	2.50	15.80	E	189-S	1.00	2.50	15.80
E	51-S	1.00	5.00	15.80	E	190-P	1.00	5.45	15.80
E	52-P	1.00	5.45	15.80	E	191-S	1.00	5.00	15.80
E	53-S	1.00	5.00	15.80	E	192-P	1.00	5.45	15.80
E	54-P	1.00	5.45	15.80	E	193-S	1.00	5.00	15.80
E	55-S	1.00	5.00	15.80	E	194-P	1.00	5.45	15.80
E	56-P	1.00	5.45	15.80	E	195-S	1.00	5.00	15.80
E	57-S	1.00	5.00	15.80	E	196-P	1.00	5.45	15.80
E	58-P	1.00	5.45	15.80	E	197-S	1.00	5.00	15.80

COORDINATE DI TRACCIAMENTO DIAFRAMMI IN C.A.			COORDINATE DI TRACCIAMENTO DIAFRAMMI IN C.A.		
N°PUNTO	COORDINATA EST	COORDINATA NORD	N°PUNTO	COORDINATA EST	COORDINATA NORD
1E	821874.311	145884.437	49E	821898.446	145633.033
2E	821899.724	145856.642	50E	821907.839	145624.811
3E	821897.068	145854.318	51E	821915.054	145611.157
4E	821916.313	145633.433	52E	821929.416	145601.874
5E	821920.007	145629.425	53E	821943.905	145586.911
6E	821930.587	145618.167	54E	821954.708	145575.866
7E	821942.655	145605.493	55E	821968.204	145572.291
8E	821963.549	145583.966	56E	821985.291	145565.130
9E	821984.701	145562.692	57E	821962.810	145562.660
10E	822007.077	145540.734	58E	821961.716	145563.758
11E	822014.627	145533.509	59E	821967.208	145558.444
12E	822029.727	145519.359	60E	821965.914	145559.542
13E	822044.978	145504.768	61E	821968.395	145562.012
14E	822061.870	145489.233	62E	821984.987	145548.522
15E	822083.784	145473.473	63E	821999.955	145530.825
16E	822096.152	145460.048	64E	822053.563	145527.463
17E	822065.005	145491.290	65E	822015.025	145516.454
18E	822070.558	145486.047	66E	822030.225	145502.109
19E	822069.409	145487.289	67E	822045.553	145487.891
20E	822067.055	145484.499	68E	822053.272	145480.846
21E	822084.441	145468.860	69E	822080.990	145473.802
22E	822108.010	145448.164	70E	822072.477	145463.469
23E	822111.807	145444.911	71E	822084.365	145452.910
24E	822131.816	145427.267	72E	822095.940	145442.723
25E	822147.829	145414.336	73E	822103.880	145435.862
26E	822163.982	145401.073	74E	822108.000	145432.313
27E	822172.058	145394.442	75E	822123.988	145418.747
28E	822195.536	145374.854	76E	822139.910	145405.314
29E	822216.960	145358.927	77E	822150.380	145396.652
30E	822221.258	145355.576	78E	822148.158	145393.947
31E	822246.228	145336.621	79E	822145.960	145391.930
32E	822256.151	145329.203	80E	822152.756	145390.170
33E	822258.233	145332.014	81E	822151.559	145391.154
34E	822256.988	145332.937	82E	822153.780	145393.860
35E	822263.014	145328.473	83E	822155.721	145392.284
36E	822261.769	145329.395	84E	822171.346	145378.109
37E	822259.686	145326.584	85E	822184.015	145369.463
38E	822270.135	145318.933	86E	822196.497	145359.615
39E	822278.566	145312.760	87E	822208.686	145350.121
40E	822307.990	145291.746	88E	822212.291	145340.429
41E	821860.762	145672.580	89E	822233.598	145331.088
42E	821886.178	145644.788	90E	822246.323	145321.555
43E	821888.059	145646.434	91E	822258.746	145312.369
44E	821895.469	145638.273	92E	822263.148	145309.157
45E	821893.555	145636.514	93E	822271.590	145302.996
46E	821892.506	145637.655	94E	822280.063	145296.880
47E	821897.580	145632.132	95E	822288.569	145290.809
48E	821896.531	145633.274	96E	822301.176	145281.878

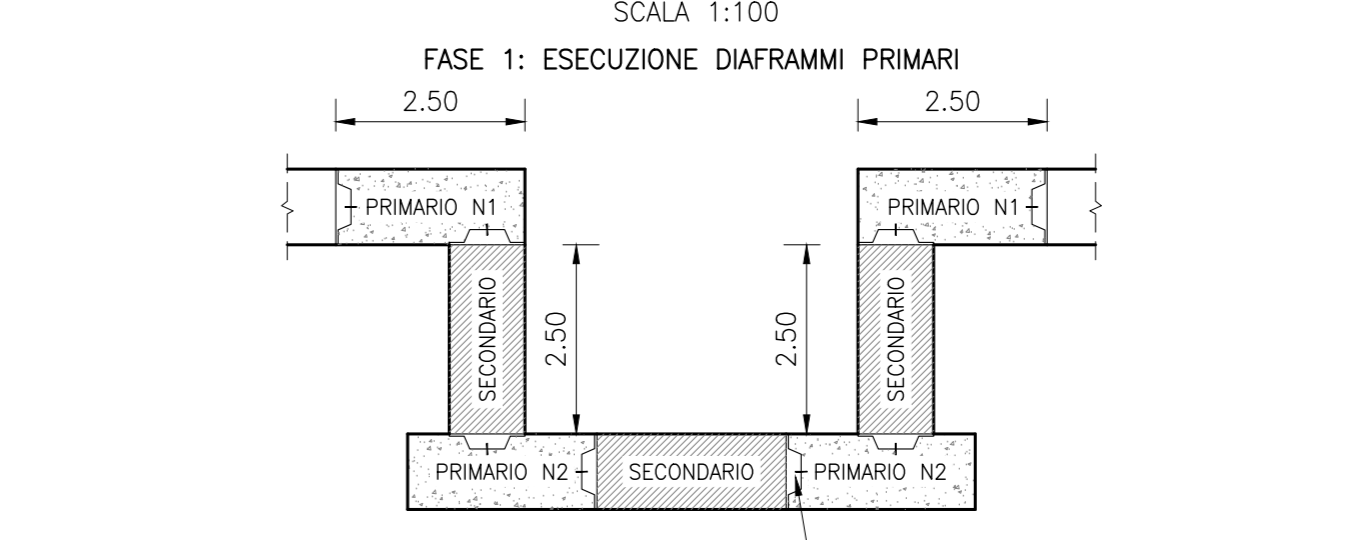
SEQUENZA GETTI DIAFRAMMI

SCALA 1:100



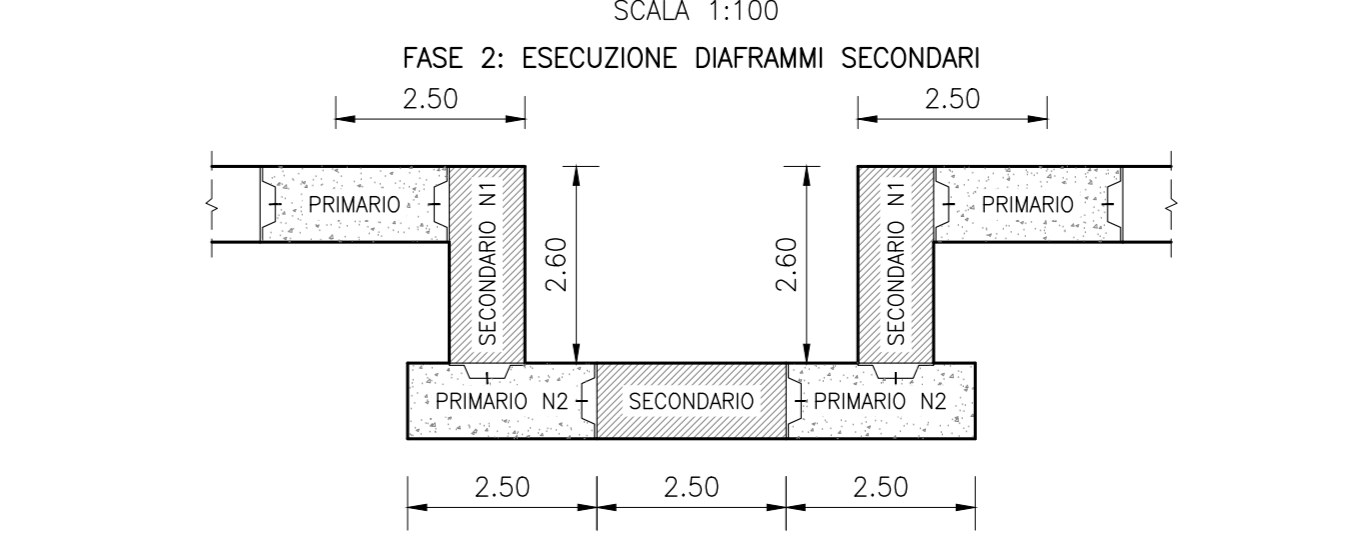
SEQUENZA GETTI DIAFRAMMI

SCALA 1:100



SEQUENZA GETTI DIAFRAMMI

SCALA 1:100



DESEGNI DI RIFERIMENTO

GA01E dal km 6+241,33 al km 6+842,53	IN171E02PAG01E0001
Diaframmi e tamponi di fondo - Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Tav. 1	IN171E02PAG01E0002
GA01E dal km 6+241,33 al km 6+842,53	IN171E02PAG01E0003
Diaframmi e tamponi di fondo - Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Tav. 2	IN171E02PAG01E0004
GA01E dal km 6+241,33 al km 6+842,53	IN171E02PAG01E0005
Diaframmi e tamponi di fondo - Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Tav. 3	IN171E02PAG01E0006
GA01E dal km 6+241,33 al km 6+842,53	IN171E02PAG01E0007
Diaframmi e tamponi di fondo - Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Tav. 4	IN171E02PAG01E0008
GA01E dal km 6+241,33 al km 6+842,53	IN171E02PAG01E0009
Diaframmi e tamponi di fondo - Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Tav. 5	IN171E02PAG01E0010
GA01E dal km 6+241,33 al km 6+842,53	IN171E02PAG01E0011
Diaframmi e tamponi di fondo - Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Tav. 6	IN171E02PAG01E0012
GA01E dal km 6+241,33 al km 6+842,53	IN171E02PAG01E0013
Diaframmi e tamponi di fondo - Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Tav. 7	IN171E02PAG01E0014
GA01E dal km 6+241,33 al km 6+842,53	IN171E02PAG01E0015
Diaframmi e tamponi di fondo - Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Tav. 8	IN171E02PAG01E0016
GA01E dal km 6+241,33 al km 6+842,53	IN171E02PAG01E0017
Diaframmi e tamponi di fondo - Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Tav. 9	IN171E02PAG01E0018
GA01E dal km 6+241,33 al km 6+842,53	IN171E02PAG01E0019
Diaframmi e tamponi di fondo - Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Tav. 10	IN171E02PAG01E0020
GA01E dal km 6+241,33 al km 6+842,53	IN171E02PAG01E0021
Diaframmi e tamponi di fondo - Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Tav. 11	IN171E02PAG01E0022
GA01E dal km 6+241,33 al km 6+842,53	IN171E02PAG01E0023
Diaframmi e tamponi di fondo - Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Tav. 12	IN171E02PAG01E0024
GA01E dal km 6+241,33 al km 6+842,53	IN171E02PAG01E0025
Diaframmi e tamponi di fondo - Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Tav. 13	IN171E02PAG01E0026
GA01E dal km 6+241,33 al km 6+842,53	IN171E02PAG01E0027
Diaframmi e tamponi di fondo - Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Tav. 14	IN171E02PAG01E0028
GA01E dal km 6+241,33 al km 6+842,53	IN171E02PAG01E0029
Diaframmi e tamponi di fondo - Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Tav. 15	IN171E02PAG01E0030
GA01E dal km 6+241,33 al km 6+842,53	IN171E02PAG01E0031
Diaframmi e tamponi di fondo - Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Tav. 16	IN171E02PAG01E0032
GA01E dal km 6+241,33 al km 6+842,53	IN171E02PAG01E0033
Diaframmi e tamponi di fondo - Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Tav. 17	IN171E02PAG01E0034
GA01E dal km 6+241,33 al km 6+842,53	IN171E02PAG01E0035
Diaframmi e tamponi di fondo - Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Tav. 18	IN171E02PAG01E0036
GA01E dal km 6+241,33 al km 6+842,53	IN171E02PAG01E0037
Diaframmi e tamponi di fondo - Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Tav. 19	IN171E02PAG01E0038
GA01E dal km 6+241,33 al km 6+842,53	IN171E02PAG01E0039
Diaframmi e tamponi di fondo - Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Tav. 20	IN171E02PAG01E0040

NOTE GENERALI

- L'UBICAZIONE DEI SOTTOSERVIZI DOVRÀ ESSERE VERIFICATA IN CONTINUA ALL'APERTURA DEGLI SCAVI PRIMA DELLA REALIZZAZIONE DELLE OPERE DI SOSTEGNO, PER L'UBICAZIONE E LE FASI RELATIVE ALLA DEVIAZIONE DEI SOTTOSERVIZI INTERFERENTI CON LE OPERE IN COSTRUZIONE SI RIMANDA AGLI ELABORATI SPECIFICI DI PROGETTO.
- PER QUANTO RIGUARDA LE DEVIAZIONI PROVVISORIE DELLA VIABILITÀ, LE OPERE PROVVISORIE E LE RELATIVE FASI ESECUTIVE SI RIMANDA AGLI ELABORATI SPECIFICI DI PROGETTO.
- PER QUANTO RIGUARDA GLI SCHEMI ESECUTIVI DEL TAMPONE DI FONDO, LE SPECIFICHE RELATIVE ALLE MISURE DI INIEZIONE, ALLE PRESSIONI DI RIFILTO, ALLE MODALITÀ ESECUTIVE ED AI CONTROLLI IN CORSO D'OPERA SI RIMANDA AGLI ELABORATI SPECIFICI DI PROGETTO.
- DOVRÀ ESSERE GARANTITA L'AVVERTENZA DEL TAVOLO DEL FONDO SUPERIORE ALLA QUOTA DEL FONDO DI SOSTEGNO PANNELLI POCOZZA SUI DORSALI, LA MAGGIORE ALTEZZA SARÀ SCARICATA E LA SUPERFICIE DEL DIAFRAMMA SARÀ PULITA E BRANATA PRIMA DEL GETTO DELLA TRAVE DI CORONAMENTO.
- PRIMA DELLA POSIZIONE DELLE GABBE DI ARMATURA DEI PANNELLI, L'APPALTATORE HA L'OBBLIGO DI VERIFICARE LA POSSIBILITÀ DI MONITORARE E SOVRAPPORRE CORRETTAMENTE LE GABBE STESSA E DI INSERIRE EDONTO TUBO GETTO AL LORO INTERNO.

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

DESCRIZIONE	CODICE
Tabella Materiali	IN171E124GA0100001A

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

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

GENERAL CONTRACTOR: **Consorzio Iriciv Due**

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

LINEA A.V./A.C. TORINO-VENEZIA Tratta VERONA-PADOVA Lotta funzionale Verona-Bivio Vicenza

PROGETTO ESECUTIVO

GA - GALLERIE ARTIFICIALI

GA01 - GALLERIA ARTIFICIALE S.MARTINO

GA01E dal km 6+241,33 al km 6+842,53

Diaframmi e tamponi di fondo - Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Tav. 3

GENERAL CONTRACTOR		DIRETTORE LAVORI		SCALA:				
Consorzio Iriciv Due		Iriciv Due		1:100				
Ing. Paolo CARBONIA		Ing. Paolo CARBONIA						
COMMESSA	LOTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROG.	REV.	FOLIO
IN171	111	112	PIA	GA01E10	0103	A		11
VISTO CONSORZIO IRICIV DUE		Data						
Progettazione		Verifica		Data		Approvato		Data
A	ESBIONE	BOCO	BOCO	LAZER	BOCO	BOCO	BOCO	
B								
C								
CG: 837795201		CUP: J15E1000000009		File: 20172828000000000000		Cod. origine: 0003		

Scala di plan. TUTTI I DIRITTI DEL PRESENTE DOCUMENTO SONO RISERVATI. LA PRODUZIONE ANCHE PARZIALE È VIETATA