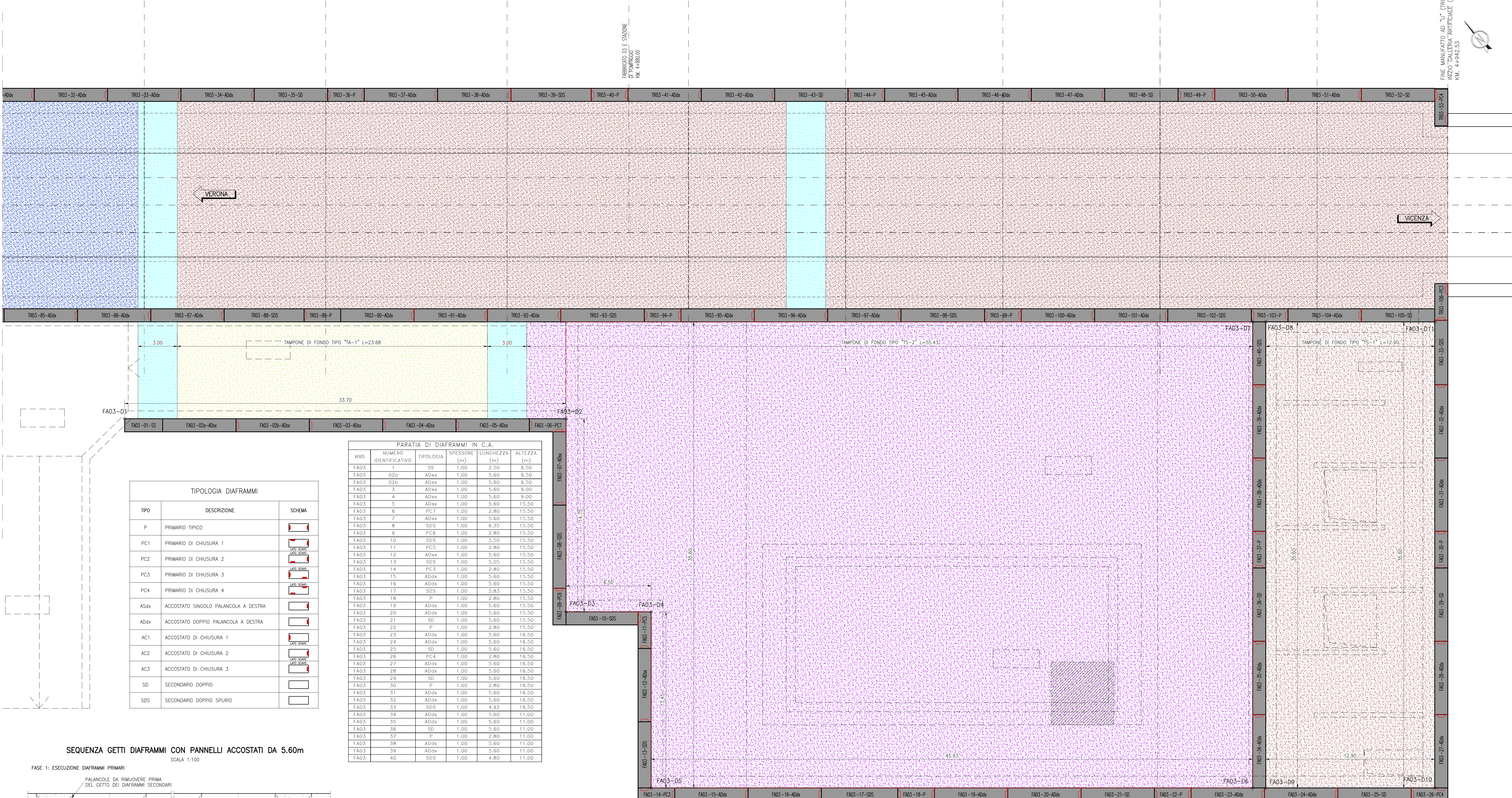


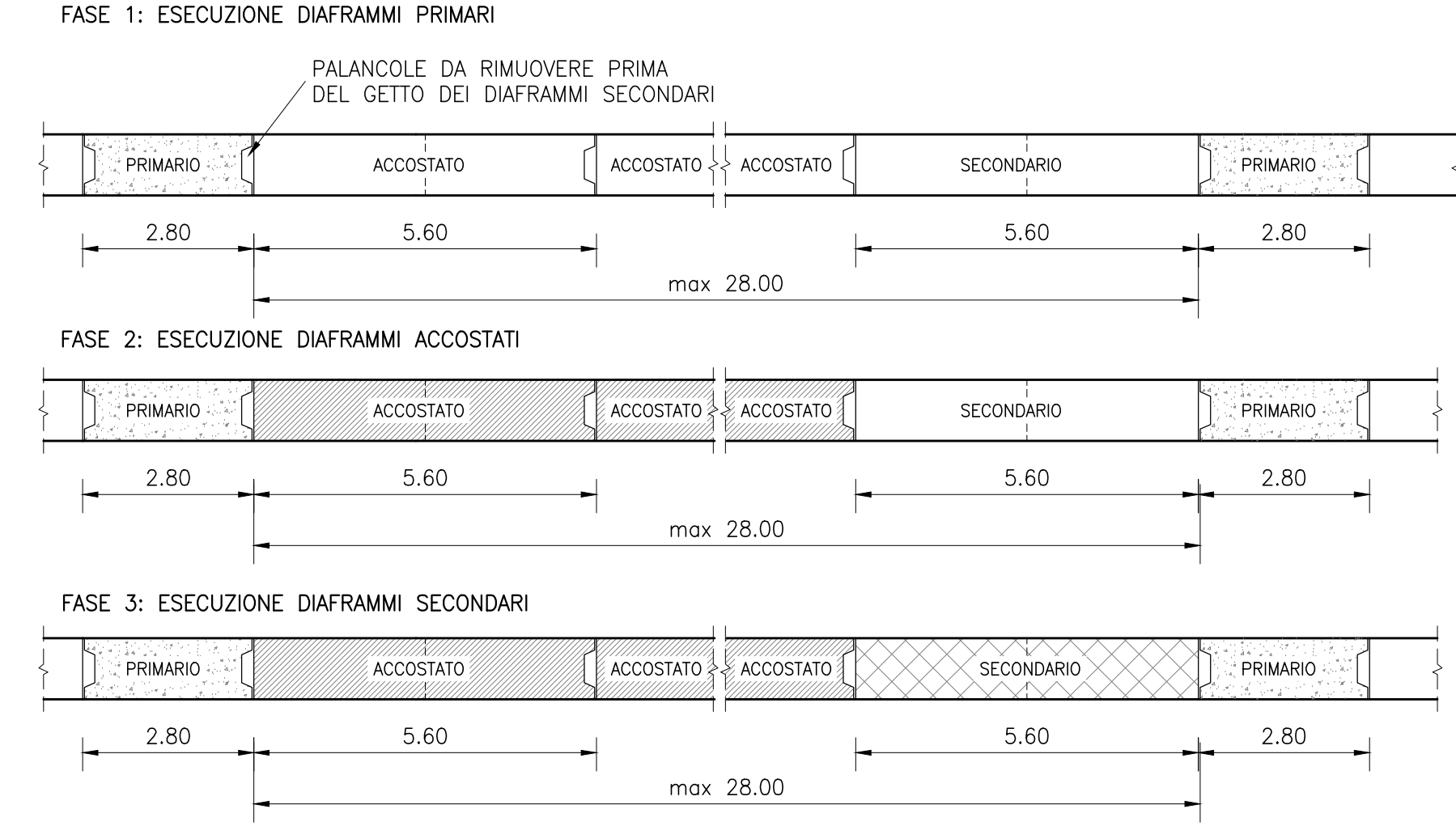
PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO
SCALA 1:100



TIPOLOGIA DIAFRAMMI		
TIPO	DESCRIZIONE	SCHEMA
P	PRIMARIO TIPICO	
PC1	PRIMARIO DI CHIUSURA 1	
PC2	PRIMARIO DI CHIUSURA 2	
PC3	PRIMARIO DI CHIUSURA 3	
PC4	PRIMARIO DI CHIUSURA 4	
Adx	ACCOSTATO SINGOLO PALANCOLA A DESTRA	
ADdx	ACCOSTATO DOPPIO PALANCOLA A DESTRA	
AC1	ACCOSTATO DI CHIUSURA 1	
AC2	ACCOSTATO DI CHIUSURA 2	
AC3	ACCOSTATO DI CHIUSURA 3	
SD	SECONDARIO DOPPIO	
SDS	SECONDARIO DOPPIO SPURIO	

PARATIA DI DIAFRAMMI IN C.A.					
WBS	NUMERO IDENTIFICATIVO	TIPOLOGIA	SPESORE (m)	LUNGHEZZA (m)	ALTEZZA (m)
FA03	1	SS	1,00	2,50	6,50
FA03	02a	ADsx	1,00	5,60	6,50
FA03	02b	ADsx	1,00	5,60	6,50
FA03	3	ADsx	1,00	5,60	9,00
FA03	4	ADsx	1,00	5,60	9,00
FA03	5	ADsx	1,00	5,60	13,50
FA03	6	PC7	1,00	2,80	15,50
FA03	7	ADsx	1,00	5,60	15,50
FA03	8	SDS	1,00	6,35	15,50
FA03	9	PC6	1,00	2,80	15,50
FA03	10	SDS	1,00	5,50	15,50
FA03	11	PC5	1,00	2,80	15,50
FA03	12	ADsx	1,00	5,60	15,50
FA03	13	SDS	1,00	5,05	15,50
FA03	14	PC3	1,00	2,80	15,50
FA03	15	ADdx	1,00	5,60	15,50
FA03	16	ADdx	1,00	5,60	15,50
FA03	17	SDS	1,00	5,83	15,50
FA03	18	P	1,00	2,80	15,50
FA03	19	ADdx	1,00	5,60	15,50
FA03	20	ADdx	1,00	5,60	15,50
FA03	21	SD	1,00	5,60	15,50
FA03	22	P	1,00	2,80	15,50
FA03	23	ADdx	1,00	5,60	16,50
FA03	24	ADdx	1,00	5,60	16,50
FA03	25	SD	1,00	5,60	16,50
FA03	26	PC4	1,00	2,80	16,50
FA03	27	ADdx	1,00	5,60	16,50
FA03	28	ADdx	1,00	5,60	16,50
FA03	29	SD	1,00	5,60	16,50
FA03	30	P	1,00	2,80	16,50
FA03	31	ADdx	1,00	5,60	16,50
FA03	32	ADdx	1,00	5,60	16,50
FA03	33	SDS	1,00	4,92	16,50
FA03	34	ADdx	1,00	5,60	11,00
FA03	35	ADdx	1,00	5,60	11,00
FA03	36	SD	1,00	5,60	11,00
FA03	37	P	1,00	2,80	11,00
FA03	38	ADdx	1,00	5,60	11,00
FA03	39	ADdx	1,00	5,60	11,00
FA03	40	SDS	1,00	4,80	11,00

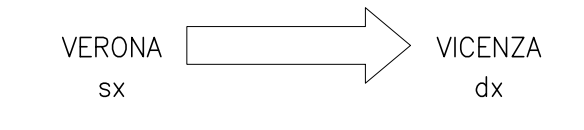
SEQUENZA GETTI DIAFRAMMI CON PANNELLI ACCOSTATI DA 5.60m
SCALA 1:100



TRACCIAMENTO FA03		
PUNTO	Posizione X	Posizione Y
FA03-D1	820861.1161	146645.8519
FA03-D2	820886.7095	146623.9277
FA03-D3	820877.1138	146612.7258
FA03-D4	820882.0513	146608.4973
FA03-D5	820873.3023	146598.2812
FA03-D6	820908.1830	146568.4035
FA03-D7	820931.3429	146595.4399
FA03-D8	820932.1024	146594.7893
FA03-D9	820908.9425	146567.7530
FA03-D10	820918.7402	146559.3605
FA03-D11	820941.8992	146586.3977

400-XXX
1 2 3 4
1. WBS
2. NUMERO IDENTIFICATIVO DIAFRAMMA
3. TIPOLOGIA DIAFRAMMI
4. *POSIZIONE PALANCOLA
*dx/sx sono definite rispetto alla direzione convenzionale di scavo

DIREZIONE CONVENZIONALE DI SCAVO



DISEGNI DI RIFERIMENTO

- Diaframmi e tamponi di fondo - Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Tav. 1
- Diaframmi e tamponi di fondo - Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Tav. 2
- Diaframmi e tamponi di fondo - Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Tav. 3
- Diaframmi e tamponi di fondo - Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Tav. 4
- Diaframmi e tamponi di fondo - Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Tav. 5
- Diaframmi e tamponi di fondo - Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Tav. 6
- Diaframmi e tamponi di fondo - Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Tav. 7
- Opere di sostegno e tamponi di fondo FA03 - Profili longitudinali
- Opere di sostegno e tamponi di fondo - Sezioni trasversali Tav. 1
- Opere di sostegno e tamponi di fondo - Sezioni trasversali Tav. 2
- Corredi guida - Piano scavi e planimetria di tracciamento Tav. 1
- Corredi guida - Piano scavi e planimetria di tracciamento Tav. 2
- Corredi guida - Piano scavi e planimetria di tracciamento Fabbricato FA03

NOTE GENERALI

- L'UBICAZIONE DEI SOTTOSERVIZI DOVRA' ESSERE VERIFICATA IN CAMPIERE 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 ALL'ELABORAZIONE SPECIFICA DI PROGETTO.
- PER QUANTO RIGUARDA LE DEVIAZIONI PROVVISORIE DELLA VIABILITA' LE OPERE PROVVISORIE E LE RELATIVE FASI ESECUTIVE SI RIMANDA ALL'ELABORAZIONE SPECIFICA DI PROGETTO.

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

DESCRIZIONE	CODICE
Tabella Materiali	IN1711E24TGA0100001

COMMITTENTE:

ALTA SOVVEGLIANZA:

GENERAL CONTRACTOR:

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBBIETTIVO N. 443/01
LINEA A.V. /A.C. TORINO-VENEZIA Tratta VERONA-PADOVA
Lotto funzionale Verona-Bivio Vicenza
PROGETTO ESECUTIVO
TR - TRINCEE
TR00 - TRINCEE DI APPROCCIO ALLA GALLERIA ARTIFICIALE S. MARTINO
TR03 dal km 4+530.53 al km 4+942.53

Opera di sostegno e tamponi di fondo - Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Tav. 7

PROGETTO:

VERIFICA:

CONSEGNA:

PROGETTAZIONE:

PROGETTO AUTORIZZATO dalla Linea Europea

FILE:

CLP: 441E100000009

FILE:

PROGETTO AUTORIZZATO dalla Linea Europea

TUTTI I DIRITTI DEL PRESENTE DOCUMENTO SONO RISERVATI. LA PRODUZIONE ANCHE PARZIALE E' VIETATA.