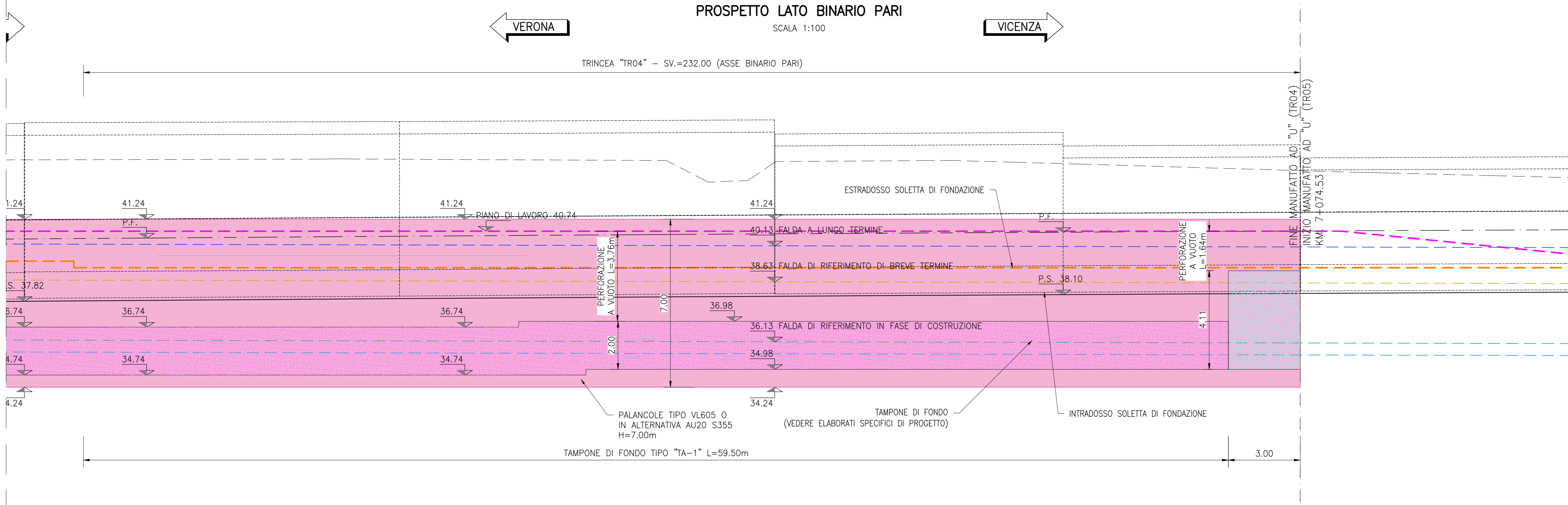
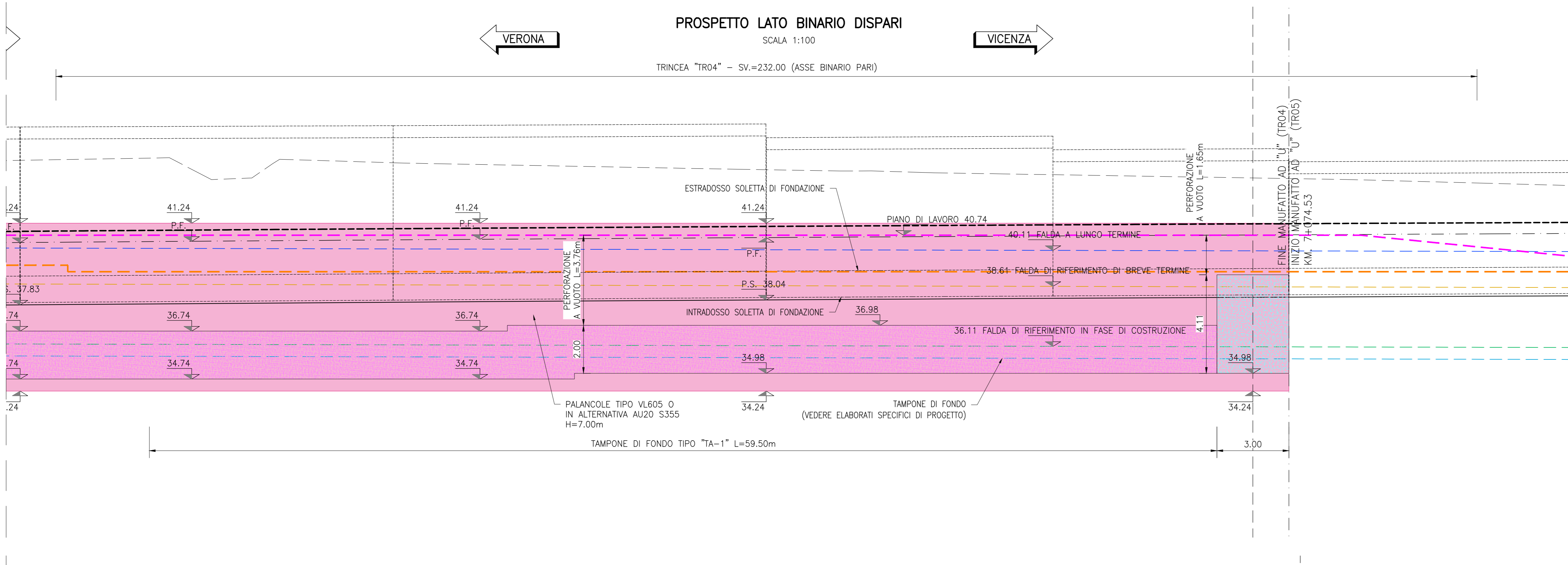
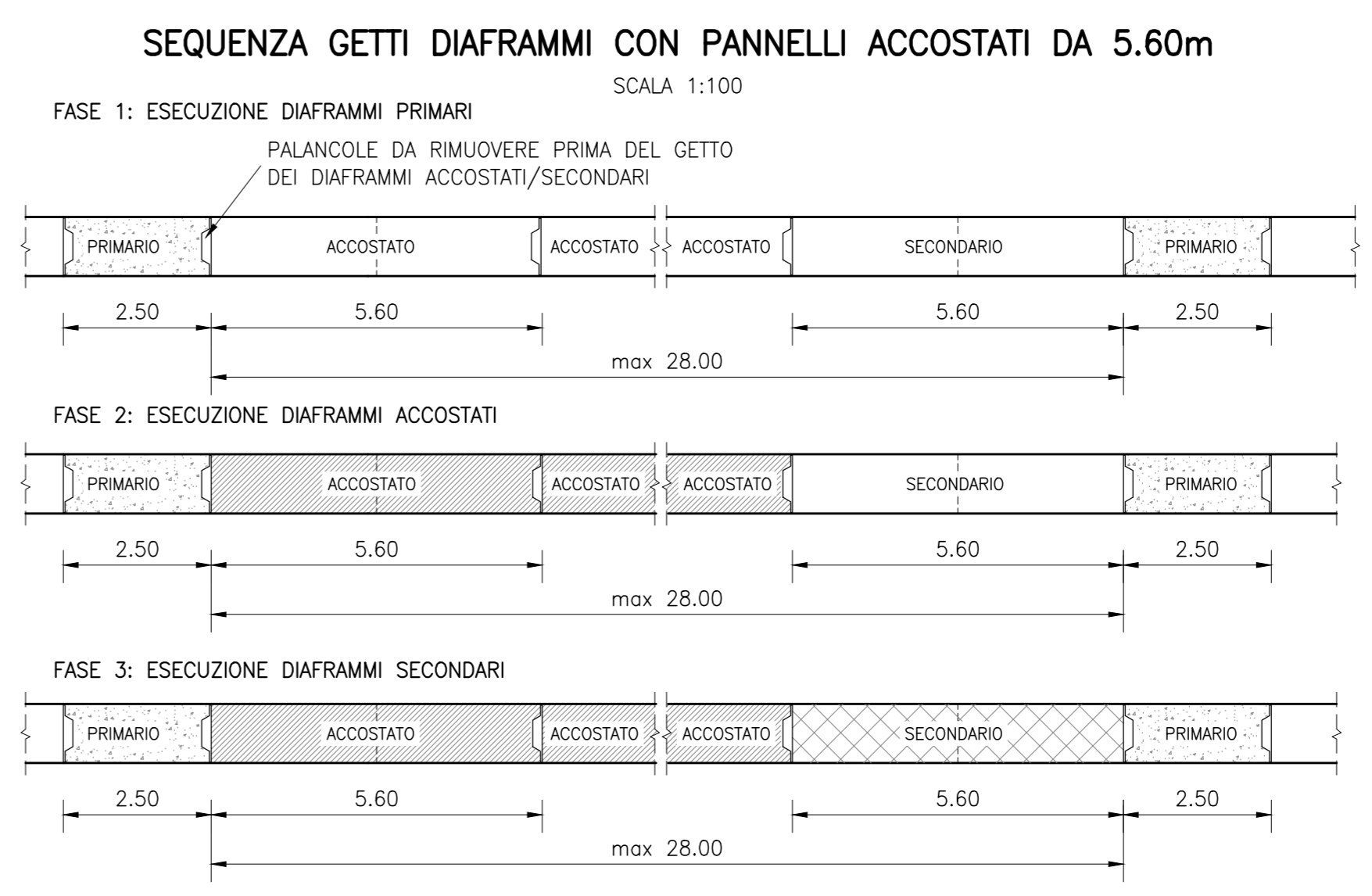
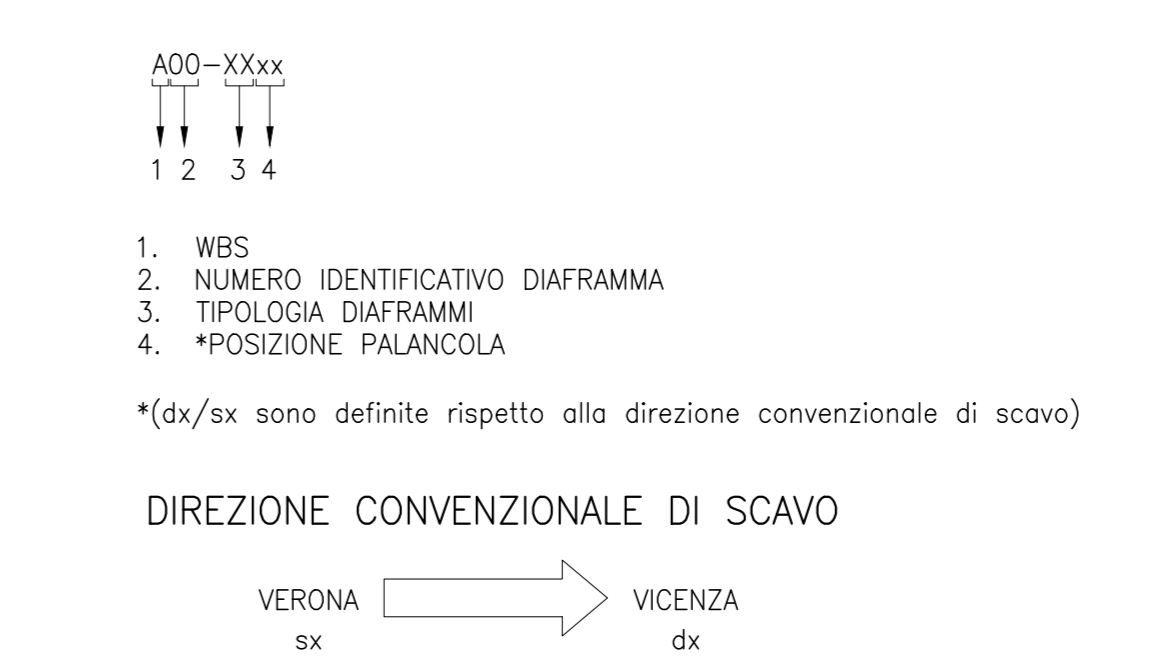


TRACCIAMENTO TR04		
PUNTO	Posizione X	Posizione Y
TR04-D1	822320.5913	145285.2987
TR04-D2	822338.5432	145272.9316
TR04-D3	822354.5323	145262.1222
TR04-D4	822370.8711	145251.2600
TR04-D5	822387.2950	145240.5269
TR04-D6	822408.5173	145226.9291
TR04-D7	822311.5115	145272.3076
TR04-D8	822329.4632	145259.9391
TR04-D9	822362.0026	145238.1342
TR04-D10	822378.6352	145227.2635
TR04-D11	822400.0806	145213.5225
TR04-P1	822408.8133	145227.9254
TR04-P2	822409.4270	145228.8977
TR04-P3	822419.1348	145222.7805
TR04-P4	822456.1006	145200.0351
TR04-P5	822475.3352	145188.5569
TR04-P6	822398.2587	145213.4938
TR04-P7	822397.6451	145212.5198
TR04-P8	822408.5345	145205.6607
TR04-P9	822445.4930	145182.9150
TR04-P10	822464.7272	145171.4344
TR04-P11	822488.8112	145180.6419
TR04-P12	822492.2651	145178.6331
TR04-P13	822502.5733	145172.6805
TR04-P14	822516.3127	145164.7347
TR04-P15	822478.8559	145163.1331
TR04-P16	822482.4861	145161.0207
TR04-P17	822506.7797	145147.1018

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
 Opere di sostegno e tamponi di fondo - Sezioni trasversali Tav. 1
 Diaframmi e tamponi di fondo - Sezioni trasversali Tav. 2
 Diaframmi e tamponi di fondo - Sezioni trasversali Tav. 3
 Diaframmi e tamponi di fondo - Sezioni trasversali Tav. 4
 Diaframmi e tamponi di fondo - Sezioni trasversali Tav. 5
 Opere di sostegno e tamponi di fondo - Sezioni trasversali Tav. 1
 Diaframmi e tamponi di fondo - Sezioni trasversali Tav. 2
 Diaframmi e tamponi di fondo - Sezioni trasversali Tav. 3
 Diaframmi e tamponi di fondo - Sezioni trasversali Tav. 4
 Diaframmi e tamponi di fondo - Sezioni trasversali Tav. 5
 Conci TR04-1 a TR04-4 - Carpentaria - Pianta e sezioni
 Conci TR04-5 a TR04-9 - Carpentaria - Pianta e sezioni
 Conci TR04-10 a TR04-19 - Carpentaria - Pianta e sezioni
 Conci topografici L=12m - Armatura



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	
ASdx	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	



NOTE GENERALI

- L'UBICAZIONE DEI SOTTOSERVIZI DOVRA' ESSERE VERIFICATA IN CANTIERE 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 MURATURA, LE OPERE PROVVISORIE E LE RELATIVE FASI ESECUTIVE SI RIMANDA AGLI ELABORATI SPECIFICI DI PROGETTO.

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

DESCRIZIONE	CODICE
Tabella Materiali	IN1711E124TG0100001

COMMITTENTE: RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

ALTA SORVEGLIANZA: GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

GENERAL CONTRACTOR: ITICAV2

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO 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
 TR04 dal km 6+842.53 al km 7+074.53

Opere di sostegno e tamponi di fondo - Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Tav. 4

GENERAL CONTRACTOR: ITICAV2
 Direzione Lavori:
 Scala: 1:100

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	FOLIO
IN171	12	E	IT2	PA	TR04/04	004	0	11

VISTO CONSOZIO IRCAV2
 Ing. Luca BONDOLFI
 Data: Febbraio 2022

Progettazione:
 Descrittore:

Rev.	Descrittore	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data
A	ESIGENZE	LTAO	28/02/22	L. AUFER	28/02/22	P. CALVANI	28/02/22
B	RISORSE G.C.	LTAO	04/02/22	L. AUFER	04/02/22	P. CALVANI	04/02/22
C	RISORSE G.C.	LTAO	10/02/22	L. AUFER	10/02/22	P. CALVANI	10/02/22

Cod. 827793YD1 CUP: J41E1100000009 File: 112022/02/04/0004_0001
 Progetto cofinanziato dalla Unione Europea Cod. origine: 0003

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