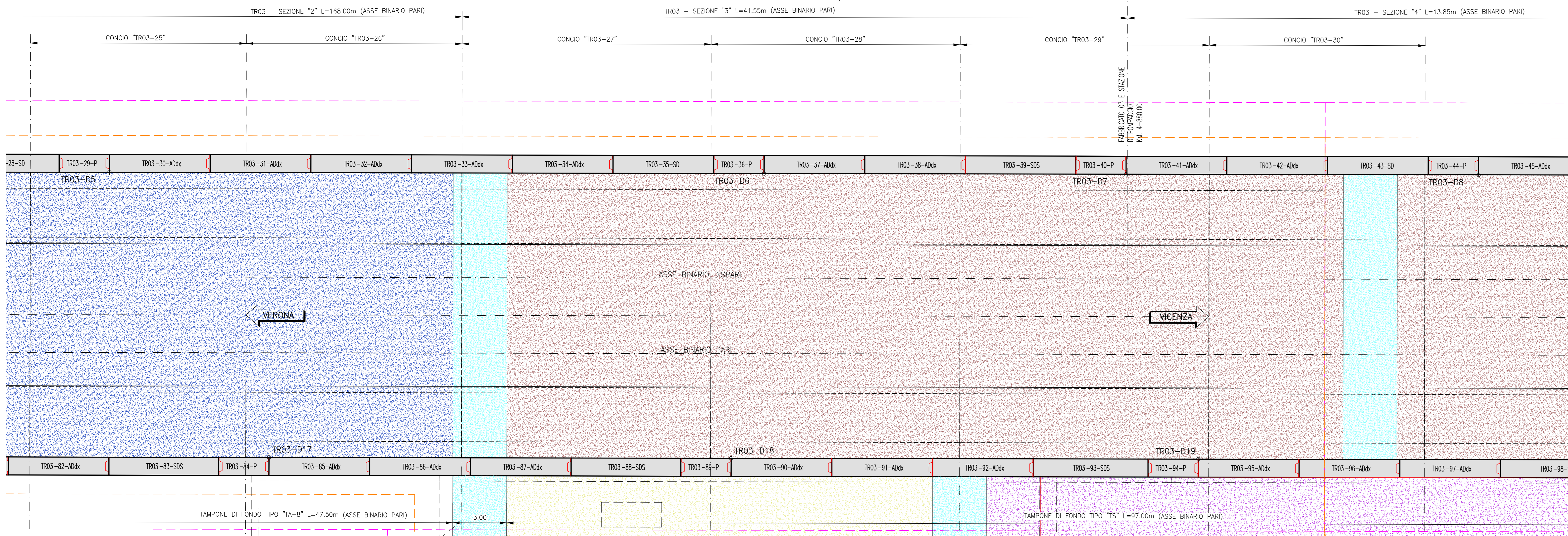


PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO

SCALA 1:100

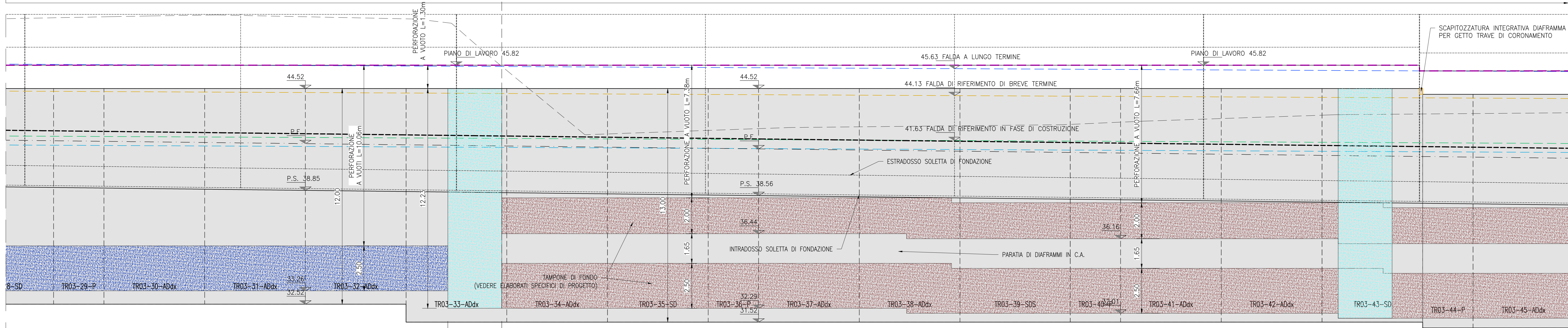
TRINCEA "TR03" L=412.00m (ASSE BINARIO PARI)
TRINCEA "TR03" L=410.16m (SVILUPPO FILO INTERNO MURO SX)
TRINCEA "TR03" L=410.05m (SVILUPPO FILO INTERNO MURO DX)



PROSPETTO LATO BINARIO DISPARI

SCALA 1:100

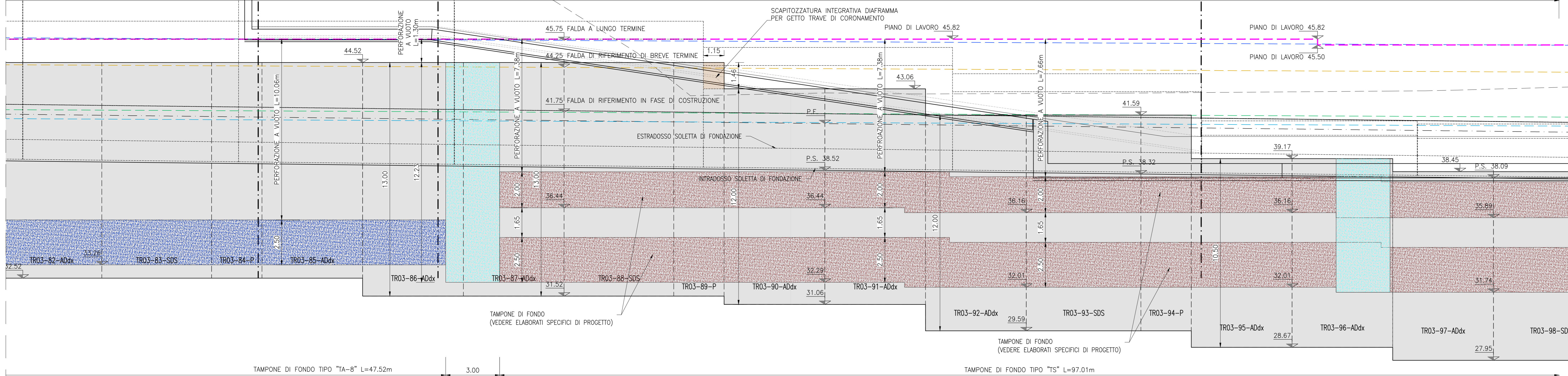
TRINCEA "TR03" - SV=+412.00 (ASSE BINARIO PARI)



PROSPETTO LATO BINARIO PARI

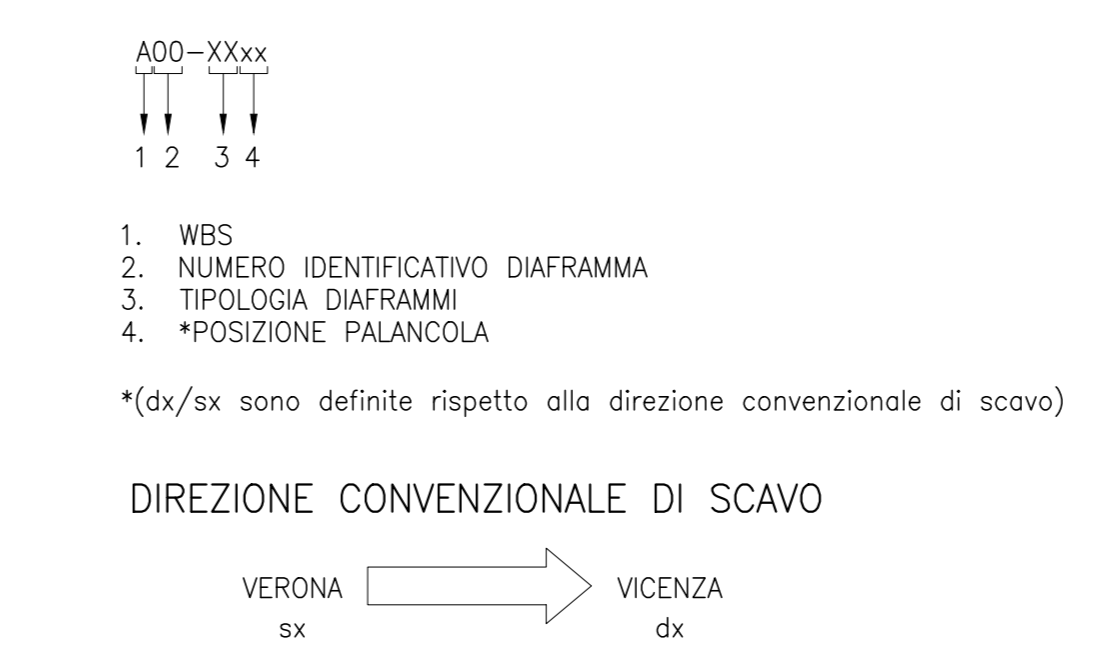
SCALA 1:100

TRINCEA "TR03" - SV=+412.00 (ASSE BINARIO PARI)

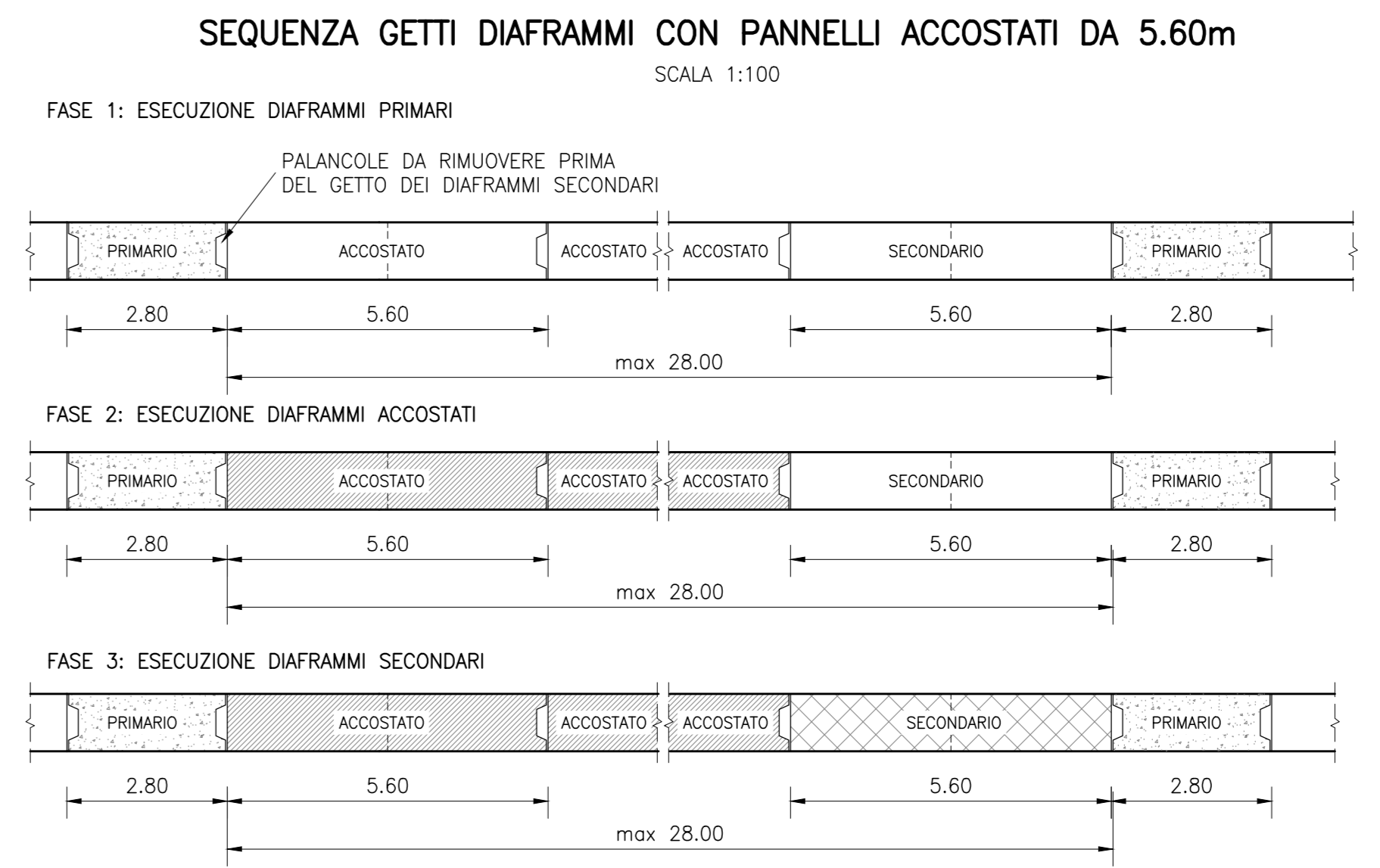


TIPOLOGIA DIAFRAMMI. Table with columns: TIPO, DESCRIZIONE, SCHEMA. Lists various types of diaphragms like 'PRIMARIO TYPICO', 'ACCIATATO DI CHIUSURA 1', etc.

TRACCIAMENTO TR03. Table with columns: PUNTO, Posizione X, Posizione Y. Lists 23 points along the track with their respective coordinates.



PARATIA DI DIAFRAMMI IN C.A. Table with columns: WBS, NUMERO IDENTIFICATIVO, TIPOLOGIA, SPESORE (m), LUNGHEZZA (m), ALTEZZA (m). Lists 23 diaphragm types with their specifications.



DISegni DI RIFERIMENTO

- List of reference drawings including: 'Diagrammi e tempore di fondo - Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Tav. 1', 'Diagrammi e tempore di fondo - Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Tav. 2', etc.

NOTE GENERALI

- General notes including: 'L'UBICAZIONE DEI SOTTOSUOLI DEVE ESSERE VERIFICATA IN CONTO ALTERNATIVA NELLA SCALA PRIMA DELLA REALIZZAZIONE DELLE OPERE DI SOSTEGNO...', 'PER QUANTO RIGUARDA LE SEZIONI PREVISIONI DELLA MANUBIA...'

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

Table with columns: DESCRIZIONE, CODICE. Lists materials like 'Tabella Materiali' with code 'IN171E124GA010001'.

Project information block containing: COMMITTENTE (RFI), ALTA SOVRALIANZA (ITAFERR), GENERAL CONTRACTOR (ITICAVZ), INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01, LINEA A.V./A.C. TORINO-VENEZIA, and various approval stamps and dates.