



PLANIMETRIA DI PROGETTO SCAVI
SCALA 1:200

GA01-B L=550.98m (ASSE BINARIO PAR)
GA01-B L=550.98m (SVILUPPO SX)
GA01-B L=549.50m (SVILUPPO DX)

PLANIMETRIA PROGETTO SCAVI
SCALA 1:200

GA01-B L=550.98m (ASSE BINARIO PAR)
GA01-B L=550.98m (SVILUPPO SX)
GA01-B L=549.50m (SVILUPPO DX)

PLANIMETRIA PROGETTO SCAVI
SCALA 1:200

NOTA: RILEVATO DA RIMUOVERE PRIMA DELLO SCAVO PER LA RISOLUZIONE DELLA INTERFERENZA CON LA VIABILITÀ ESISTENTE

DISEGNI DI RIFERIMENTO

GA01B dal km 5+336,53 al km 5+486,53 Diaframmi e tamponi di fondo - Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Tav. 1	IN1711E2P7GA01B0001
GA01B dal km 5+336,53 al km 5+486,53 Diaframmi e tamponi di fondo - Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Tav. 2	IN1711E2P7GA01B0002
GA01B dal km 5+336,53 al km 5+486,53 Diaframmi e tamponi di fondo - Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Tav. 3	IN1711E2P7GA01B0003
GA01B dal km 5+336,53 al km 5+486,53 Diaframmi e tamponi di fondo - Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Tav. 4	IN1711E2P7GA01B0004
GA01B dal km 5+336,53 al km 5+486,53 Diaframmi e tamponi di fondo - Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Tav. 5	IN1711E2P7GA01B0005
GA01B dal km 5+336,53 al km 5+486,53 Diaframmi e tamponi di fondo - Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Tav. 6	IN1711E2P7GA01B0006
GA01B dal km 5+336,53 al km 5+486,53 Diaframmi e tamponi di fondo - Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Tav. 7	IN1711E2P7GA01B0007
GA01B dal km 5+336,53 al km 5+486,53 Diaframmi e tamponi di fondo - Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Tav. 8	IN1711E2P7GA01B0008
GA01B dal km 5+336,53 al km 5+486,53 Diaframmi e tamponi di fondo - Sezioni trasversali	IN1711E2P7GA01B0009
GA01B dal km 5+336,53 al km 5+486,53 Diaframmi e tamponi di fondo - Caroselli guida - Pianta scavi e planimetria di tracciamento Tav. 1	IN1711E2P7GA01B01001
GA01B dal km 5+336,53 al km 5+486,53 Diaframmi e tamponi di fondo - Caroselli guida - Pianta scavi e planimetria di tracciamento Tav. 2	IN1711E2P7GA01B01002
GA01B dal km 5+336,53 al km 5+486,53 Diaframmi e tamponi di fondo - Caroselli guida - Pianta scavi e planimetria di tracciamento Tav. 3	IN1711E2P7GA01B01003
GA01B dal km 5+336,53 al km 5+486,53 Diaframmi e tamponi di fondo - Caroselli guida - Pianta scavi e planimetria di tracciamento Tav. 4	IN1711E2P7GA01B01004
GA01B dal km 5+336,53 al km 5+486,53 Fasi esecutive	IN1711E2P7GA01B0000
GA01B dal km 5+336,53 al km 5+486,53 Planimetria generale di scavi: Macrofase 1-8	IN1711E2P7GA0100001-8

NOTE GENERALI

LEGENDA

- SCAVO II FASE - SCARPATE
- SCAVO II FASE - PARTE IN PIANO (NON A SCARPA)
- OPERE PROVVISORIALI (PALI) - VEDERE NOTE
- OPERE PROVVISORIALI (PALANCOLE) - VEDERE NOTE

NOTE

- PER LA VISUALIZZAZIONE DELLE MACROFASI DI SCAVO DI TUTTA LA GALLERIA SI VEDANO GLI ELABORATI DI RIFERIMENTO.

- GLI SCAVI E I RIFORTI RIPORTATI NELLA PRESENTE PLANIMETRIA RAPPRESENTANO L'ESTENSIONE MASSIMA POSSIBILE DEGLI STESSI CHE SI OTTIENE DALLA SOVRAPPORZIONE DELLE SINGOLE MACROFASI DI LAVORO. LA RAPPRESENTAZIONE GRAFICA HA QUINDI LO SCOPO DI IDENTIFICARE I VOLUMI TOTALI DI SCAVO E RIPORTO MOVIMENTATI LUNGO L'ASSE DELLA GALLERIA DALL'INIZIO DELLE LAVORAZIONI CONDOTTE NELLE DIVERSE FASI DI LAVORO CHE SI SUCCEDEONO IN TEMPI DIFFERENTI LUNGO IL TRACCIO DELLA GALLERIA.

- PER LA VISUALIZZAZIONE DEGLI SCAVI E DELLE OPERE PROVVISORIALI INDICATE IN PLANIMETRIA IN CORRESPONDENZA DI OGNI SINGOLA INTERFERENZA IDRAULICA E VARIA, SI RIMANDA AGLI ELABORATI DI DETTAGLIO DELLA SPECIFICA WBS INTERFERITA.

- L'UBICAZIONE DEI SOTTOSERVIZI DOVRA' ESSERE VERIFICATA IN CANTIERE ALL'APERTURA DEGLI SCAVI PRIMA DELLA REALIZZAZIONE DELLE OPERE DI SCAVO. PER L'UBICAZIONE E LE FASI RELATIVE ALLA SCAVOZIONE DEI SOTTOSERVIZI INTERFERENTI CON LE OPERE IN COSTRUZIONE SI RIMANDA AGLI ELABORATI SPECIFICI DI PROGETTO.

- GA01B RIGUARDA LE SEZIONI PROVVISORIE DELLA VIABILITÀ DEI CANALI IDRAULICI INTERFERENTI, LE OPERE PROVVISORIALI E LE RELATIVE FASI ESECUTIVE SI RIMANDA AGLI ELABORATI SPECIFICI DI PROGETTO.

- LA SCHEMATICA DEGLI SCAVI INDICATA NEL PRESENTE ELABORATO POTRA' ESSERE MODIFICATA IN FUNZIONE DELLE FASI ESECUTIVE DI REALIZZAZIONE DELLE SINGOLE WBS, NONCHÉ DELLE ESIGENZE SPECIFICHE DI CANTIERIZZAZIONE, PER LE QUALI SI RIMANDA AL PROGETTO DELLA CANTIERIZZAZIONE STESSA.

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

DESCRIZIONE	CODICE
Tabella Materiali	IN1711E24TGA0100001A

COMMITTENTE:

ALTA SORVEGLIANZA:

GENERAL CONTRACTOR:

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
 GA - GALLERIE ARTIFICIALI
 GA01 - GALLERIA ARTIFICIALE S.MARTINO
 GENERALE
 Pianta scavi Tav. 2

GENERAL CONTRACTOR: Consorzio Irico-IV Due
 DIRETTORE LAVORI: Ing. Paolo CARBONIA
 SCALA: 1:200

COMMISSIONE	LOTTO	FASE	ENTRATA	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROG.	REV.	FOGLIO
IN17	11	E	12	P12	GA01/01	012	A	1

VISTO CONSORZIO IRICO-IV DUE
 Ing. Luca MANGOLDI

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	IL PROGETTA
A	EMISSIO	POG-EM	30/04/2024	LAZ	30/04/2024	POG-EM	30/04/2024	
B								
C								

CG: 837795701 CUP: J15E19100000009 File: IN1711E2P7GA0100001A
 Progetto cofinanziato dalla Unione Europea
 Cod. origine: 0203