

PANNELLO PRIMARIO L=5,45m

SCALA 1:50

SEZIONE TRASVERSALE

SCALA 1:50

VISTA FRONTALE - Lato Scavo

SCALA 1:50

VISTA LATERALE

SCALA 1:50

VISTA FRONTALE - Lato Scavo

SCALA 1:50

GABBIA n.1 L=9,00m

SCALA 1:50

VISTA FRONTALE - Lato Terra

SCALA 1:50

VISTA LATERALE

SCALA 1:50

VISTA FRONTALE - Lato Scavo

SCALA 1:50

GABBIA n.2 L=11,20m

VISTA FRONTALE - Lato Terra

SCALA 1:50

VISTA LATERALE

SCALA 1:50

SEZIONE 1-1

SCALA 1:50

SEZIONE 2-2

SCALA 1:50

SEZIONE TIPO

SCALA 1:25

DETTAGLI DISTANZIATORI

DISTANZIATORI PER STRATI DI ARMATURA VERTICALE

DISTANZIATORI PER COPRIFERRO E CENTRAGGIO GABBIE

DESEI NI DI RIFERIMENTO

GABIA dal km 4+942,53 al Km 5+336,53 Disegnata e stampata di fondo - Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Tav. 1	IN171 EEDPAG01A0001
GABIA dal km 4+942,53 al Km 5+336,53 Disegnata e stampata di fondo - Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Tav. 2	IN171 EEDPAG01A0002
GABIA dal km 4+942,53 al Km 5+336,53 Disegnata e stampata di fondo - Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Tav. 3	IN171 EEDPAG01A0003
GABIA dal km 4+942,53 al Km 5+336,53 Disegnata e stampata di fondo - Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Tav. 4	IN171 EEDPAG01A0004
GABIA dal km 4+942,53 al Km 5+336,53 Disegnata e stampata di fondo - Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Tav. 5	IN171 EEDPAG01A0005
GABIA dal km 4+942,53 al Km 5+336,53 Disegnata e stampata di fondo - Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Tav. 6	IN171 EEDPAG01A0006
GABIA dal km 4+942,53 al Km 5+336,53 Disegnata e stampata di fondo - Sezioni trasversali	IN171 EEDPAG01A0007
GABIA dal km 4+942,53 al Km 5+336,53 Disegnata e stampata di fondo - Sezioni giunto - Pianta scavi e planimetria di tracciamento Tav. 1	IN171 EEDPAG01A0001
GABIA dal km 4+942,53 al Km 5+336,53 Disegnata e stampata di fondo - Sezioni giunto - Pianta scavi e planimetria di tracciamento Tav. 2	IN171 EEDPAG01A0002
GABIA dal km 4+942,53 al Km 5+336,53 Disegnata e stampata di fondo - Sezioni giunto - Pianta scavi e planimetria di tracciamento Tav. 3	IN171 EEDPAG01A0003
GABIA dal km 4+942,53 al Km 5+336,53 Disegnata e stampata di fondo - Sezioni giunto - Pianta scavi e planimetria di tracciamento Tav. 4	IN171 EEDPAG01A0004
GABIA dal km 4+942,53 al Km 5+336,53 Disegnata e stampata di fondo - Sezioni giunto - Pianta scavi e planimetria di tracciamento Tav. 5	IN171 EEDPAG01A0005
GABIA dal km 4+942,53 al Km 5+336,53 Disegnata e stampata di fondo - Sezioni giunto - Pianta scavi e planimetria di tracciamento Tav. 6	IN171 EEDPAG01A0006
GABIA dal km 4+942,53 al Km 5+336,53 Disegnata e stampata di fondo - Sezioni giunto - Pianta scavi e planimetria di tracciamento Tav. 7	IN171 EEDPAG01A0007
GABIA dal km 4+942,53 al Km 5+336,53 Disegnata e stampata di fondo - Sezioni giunto - Pianta scavi e planimetria di tracciamento Tav. 8	IN171 EEDPAG01A0008
GABIA dal km 4+942,53 al Km 5+336,53 Disegnata e stampata di fondo - Sezioni giunto - Pianta scavi e planimetria di tracciamento Tav. 9	IN171 EEDPAG01A0009
GABIA dal km 4+942,53 al Km 5+336,53 Disegnata e stampata di fondo - Sezioni giunto - Pianta scavi e planimetria di tracciamento Tav. 10	IN171 EEDPAG01A0010
GABIA dal km 4+942,53 al Km 5+336,53 Disegnata e stampata di fondo - Sezioni giunto - Pianta scavi e planimetria di tracciamento Tav. 11	IN171 EEDPAG01A0011
GABIA dal km 4+942,53 al Km 5+336,53 Disegnata e stampata di fondo - Sezioni giunto - Pianta scavi e planimetria di tracciamento Tav. 12	IN171 EEDPAG01A0012
GABIA dal km 4+942,53 al Km 5+336,53 Disegnata e stampata di fondo - Sezioni giunto - Pianta scavi e planimetria di tracciamento Tav. 13	IN171 EEDPAG01A0013
GABIA dal km 4+942,53 al Km 5+336,53 Disegnata e stampata di fondo - Sezioni giunto - Pianta scavi e planimetria di tracciamento Tav. 14	IN171 EEDPAG01A0014
GABIA dal km 4+942,53 al Km 5+336,53 Disegnata e stampata di fondo - Sezioni giunto - Pianta scavi e planimetria di tracciamento Tav. 15	IN171 EEDPAG01A0015
GABIA dal km 4+942,53 al Km 5+336,53 Disegnata e stampata di fondo - Sezioni giunto - Pianta scavi e planimetria di tracciamento Tav. 16	IN171 EEDPAG01A0016
GABIA dal km 4+942,53 al Km 5+336,53 Disegnata e stampata di fondo - Sezioni giunto - Pianta scavi e planimetria di tracciamento Tav. 17	IN171 EEDPAG01A0017
GABIA dal km 4+942,53 al Km 5+336,53 Disegnata e stampata di fondo - Sezioni giunto - Pianta scavi e planimetria di tracciamento Tav. 18	IN171 EEDPAG01A0018
GABIA dal km 4+942,53 al Km 5+336,53 Disegnata e stampata di fondo - Sezioni giunto - Pianta scavi e planimetria di tracciamento Tav. 19	IN171 EEDPAG01A0019
GABIA dal km 4+942,53 al Km 5+336,53 Disegnata e stampata di fondo - Sezioni giunto - Pianta scavi e planimetria di tracciamento Tav. 20	IN171 EEDPAG01A0020

NOTE GENERALI

- DOKK' ESSERE GARANTITA L'ALTEZZA DI GETTO MIN. 50cm AL DI SOPRA DELLA QUOTA FINITA DI SOTTO DEI PANNELLI INDICATA SU DISEGNI. LA MAGGIORE ALTEZZA SARA' SCARICATA E LA SUPERFICIE DELLA TESTA DEL DIAPHRAGMA SARA' PULITA E SPANATA PRIMA DEL GETTO DELLA TRAVE O CONCRETO.
- PRIMA DELLA PRODUZIONE DELLE GABIE DI ARMATURA DEI PANNELLI, L'APPALTATORE HA L'OBBLIGO DI VERIFICARE LA POSSIBILITA' DI MOVIMENTARE E SOVRAPPORRE CORRETTAMENTE LE GABIE STESSA E DI INSERIRE DENTRO TUBO GETTO AL LORO INTERNO.
- L'ARMATURA DI CONFEZIONAMENTO/ARRISAMENTO E SOLLEVAMENTO DELLE GABIE DOKK' ESSERE VERIFICATA/MODIFICATA DALL'APPALTATORE IN FUNZIONE DELLE PROPRIE ESIGENZE SPECIFICHE DI MONTAGGIO E ASSEMBLAGGIO.
- I DETTAGLI COSTRUTTIVI DELLE PARANQUE DI SPALLA E LE FASI DI POSIZIONAMENTO/ARRISAMENTO DELLE STESSA SARANNO VERIFICATI DALL'APPALTATORE DEI DIAPHRAGMI PRIMA DELL'AVVIO DELLE ATTIVITA'.

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

DESCRIZIONE	CODICE
Tabella Materiali	IN171E24GA0100001A

COMMITTEE:



ALTA SOVRIGILIANZA:



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
 GA01A dal km 4+942,53 al Km 5+336,53
 Diaphragma primario doppio tipo T52 - Armatura

PROGETTAZIONE	GENERAL CONTRACTOR	DIRETTORE LAVORI	SCALA
PROGETTAZIONE INTEGRATA IRICOV DUE Ing. Gian-Carlo Data	Consorzio InraV Due		VADE

PROGETTAZIONE	REVISIONI	VERIFICHE	APPROVAZIONI	DATA	PROGETTISTA
A					
B					
C					