



DESEI NI DI RIFERIMENTO

GABIE dal km 6+241,33 al km 6+842,53 Distanzi e tempore di fondo - Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Toa. 1	IN1711E2PAGAE1E0001
GABIE dal km 6+241,33 al km 6+842,53 Distanzi e tempore di fondo - Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Toa. 2	IN1711E2PAGAE1E0002
GABIE dal km 6+241,33 al km 6+842,53 Distanzi e tempore di fondo - Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Toa. 3	IN1711E2PAGAE1E0003
GABIE dal km 6+241,33 al km 6+842,53 Distanzi e tempore di fondo - Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Toa. 4	IN1711E2PAGAE1E0004
GABIE dal km 6+241,33 al km 6+842,53 Distanzi e tempore di fondo - Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Toa. 5	IN1711E2PAGAE1E0005
GABIE dal km 6+241,33 al km 6+842,53 Distanzi e tempore di fondo - Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Toa. 6	IN1711E2PAGAE1E0006
GABIE dal km 6+241,33 al km 6+842,53 Distanzi e tempore di fondo - Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Toa. 7	IN1711E2PAGAE1E0007
GABIE dal km 6+241,33 al km 6+842,53 Distanzi e tempore di fondo - Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Toa. 8	IN1711E2PAGAE1E0008
GABIE dal km 6+241,33 al km 6+842,53 Distanzi e tempore di fondo - Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Toa. 9	IN1711E2PAGAE1E0009
GABIE dal km 6+241,33 al km 6+842,53 Distanzi e tempore di fondo - Sezioni trasversali	IN1711E2PAGAE1E0010
GABIE dal km 6+241,33 al km 6+842,53 Distanzi e tempore di fondo - Corredi guida - Pianta scavo e planimetria di tracciamento Toa. 1	IN1711E2PAGAE1E0011
GABIE dal km 6+241,33 al km 6+842,53 Distanzi e tempore di fondo - Corredi guida - Pianta scavo e planimetria di tracciamento Toa. 2	IN1711E2PAGAE1E0012
GABIE dal km 6+241,33 al km 6+842,53 Distanzi e tempore di fondo - Corredi guida - Pianta scavo e planimetria di tracciamento Toa. 3	IN1711E2PAGAE1E0013
GABIE dal km 6+241,33 al km 6+842,53 Distanzi e tempore di fondo - Corredi guida - Pianta scavo e planimetria di tracciamento Toa. 4	IN1711E2PAGAE1E0014
GABIE dal km 6+241,33 al km 6+842,53 Distanzi e tempore di fondo - Corredi guida - Pianta scavo e planimetria di tracciamento Toa. 5	IN1711E2PAGAE1E0015
Fasi esecutive - Tutto con tempore di fondo da PK. 6+279,43 a PK. 6+647,73	IN1711E2PAGAE1E0016
GABIE dal km 6+241,33 al km 6+842,53 Fasi esecutive - Tutto con tempore di fondo da PK. 6+547,73 a PK. 6+842,53	IN1711E2PAGAE1E0017
GABIE dal km 6+241,33 al km 6+842,53 Fasi esecutive - Camera di arioso	IN1711E2PAGAE1E0018
GABIE dal km 6+241,33 al km 6+842,53 Piani di appoggiameto - Dettagli tipo	IN1711E2PAGAE1E0019
GABIE dal km 6+241,33 al km 6+842,53 Opera provvisoria "D" - Planimetria, prospetto e sezioni	IN1711E2PAGAE1E0020

NOTE GENERALI

- "DOVE" ESSERE GARANTITA UN'ALTEZZA DI GETTO MIN. 50cm AL DI SOPRA DELLA QUOTA FINITA DI "SOMMIT" PANNELLI INDICATA SU DISEGNO. LA MAGGIORE ALTEZZA SARA' SCARICATA ALLA SUPERFICIE DELLA TESTA DEL DIAFRAMMA SARA' PIU' ALTA E SARANNA PRIMA DEL GETTO DELLA TRAVE DI COPRIMENTO.
- PRIMA DELLA PRODUZIONE DELLE GABIE DI RINFORZO DEI PANNELLI, L'APPALTATORE HA L'OBBLIGO DI VERIFICARE LA POSSIBILITA' DI MOVIMENTARE E SOVRAPPORRE CORRETTAMENTE LE GABIE STESS E DI INSERIRE DEDDO TUBO GETTO AL SUO INTERNO.
- L'ARMATURA DI COPRIMENTO/ARRINDIMENTO E SOLLEVAMENTO DELLE GABIE "DOVE" ESSERE VERIFICATA/MODIFICATA DALL'APPALTATORE IN FUNZIONE DELLE PROPRIE ESIGENZE SPECIFICHE DI MONTAGGIO E ASSEMBLAGGIO.
- I DETTAGLI COSTRUTTIVI DELLE PALANCOLE DI SPALLA E LE FASI DI POSIZIONAMENTO/INNESTO DELLE STESS E SARANNO VERIFICATI DALL'APPALTATORE DEI DIAFRAMMI PRIMA DELL'AVVIO DELLE ATTIVITA'.

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

DESCRIZIONE	CODICE
Tabella Materiali	IN1711E21GA0100001A

COMMITENTE:

ALTA SOVRIGILANZA:

GENERAL CONTRACTOR: Consorzio Irico-W Due

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
GA01E dal km 6+241,33 al km 6+842,53
Diaframma primario doppio tipo TA - Armatura

PROGETTAZIONE: Irico Due
DIRETTORE LAVORI: []
SCALA: []

REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE	REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE
1			2		
2			3		
3			4		
4			5		
5			6		
6			7		
7			8		
8			9		
9			10		
10			11		
11			12		
12			13		
13			14		
14			15		
15			16		
16			17		
17			18		
18			19		
19			20		

Consorzio Irico-W Due
Via S. Andrea, 1 - 37019 Verovene (VI)
Tel. +39 0445 499111 - Fax +39 0445 499112
Cod. Origine: 0001