



DISEGNI DI RIFERIMENTO

GA018 dal km 5+336.53 al km 5+886.53	Diametri e tempore di fondo - Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Tav. 1	IN171E2ZPAGA01B0001
GA018 dal km 5+336.53 al km 5+886.53	Diametri e tempore di fondo - Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Tav. 2	IN171E2ZPAGA01B0002
GA018 dal km 5+336.53 al km 5+886.53	Diametri e tempore di fondo - Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Tav. 3	IN171E2ZPAGA01B0003
GA018 dal km 5+336.53 al km 5+886.53	Diametri e tempore di fondo - Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Tav. 4	IN171E2ZPAGA01B0004
GA018 dal km 5+336.53 al km 5+886.53	Diametri e tempore di fondo - Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Tav. 5	IN171E2ZPAGA01B0005
GA018 dal km 5+336.53 al km 5+886.53	Diametri e tempore di fondo - Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Tav. 6	IN171E2ZPAGA01B0006
GA018 dal km 5+336.53 al km 5+886.53	Diametri e tempore di fondo - Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Tav. 7	IN171E2ZPAGA01B0007
GA018 dal km 5+336.53 al km 5+886.53	Diametri e tempore di fondo - Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Tav. 8	IN171E2ZPAGA01B0008
GA018 dal km 5+336.53 al km 5+886.53	Diametri e tempore di fondo - Sezioni trasversali	IN171E2ZPAGA01B4001
GA018 dal km 5+336.53 al km 5+886.53	Diametri e tempore di fondo - Corsia guida - Pianta scavi e planimetria di tracciamento Tav. 1	IN171E2ZPAGA01B1001
GA018 dal km 5+336.53 al km 5+886.53	Diametri e tempore di fondo - Corsia guida - Pianta scavi e planimetria di tracciamento Tav. 2	IN171E2ZPAGA01B1002
GA018 dal km 5+336.53 al km 5+886.53	Diametri e tempore di fondo - Corsia guida - Pianta scavi e planimetria di tracciamento Tav. 3	IN171E2ZPAGA01B1003
GA018 dal km 5+336.53 al km 5+886.53	Diametri e tempore di fondo - Corsia guida - Pianta scavi e planimetria di tracciamento Tav. 4	IN171E2ZPAGA01B1004
GA018 dal km 5+336.53 al km 5+886.53	Fasi esecutive	IN171E2ZPAGA01B9001

NOTE GENERALI

LEGENDA MOVIMENTI TERRA

- A) SCAVO FASE 1 - REALIZZAZIONE CORSOLI GUIDA
- B) SCAVO FASE 2 - REALIZZAZIONE TRAVE DI CORONAMENTO E COPERTURA
- C) SCAVO FASE 3 - SCAVO SOTTO COPERTURA
- D) RILEVATO (FASE 1) - REALIZZAZIONE CORSOLI GUIDA
- E) RIMOZIONE RILEVATO DI FASE 1 - REALIZZAZIONE TRAVE DI CORONAMENTO E COPERTURA

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

PER I DETTAGLI RELATIVI ALLA PROTEZIONE DEGLI SCAVI/RILEVATI DALLA EROSIONE E DAL RUSCELLAMENTO DELLE ACQUE METEORICHE, NONCHE' PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI DI RIPIERTO E LE MODALITA' DI ABBANCONAMENTO DEI MATERIALI, SI RIMANDA ALL'APPPOSITO ELABORATO DI SEZIONI TIPOLOGICHE (DOC. IN171E2ZPAGA010101A).

COMMITTENTE: **RFI - RETE FERROVIARIA ITALIANA**  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

ALTA SORVEGLIANZA: **ITALFERR**  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

GENERAL CONTRACTOR: **Consorzio Irico-TV 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  
GENERALE  
Sezioni di scavo - Tav. 6

GENERAL CONTRACTOR				DIRETTORE LAVORI		SCALA: 1:200		
Consorzio Irico-TV Due				IricoTV Due		Ing. Paolo CARBONIA		
COMPLESSIVITA'	LOTTO	FASE	INTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROG.	REV.	FOGLIO
100%	IN171	E	1/2	M2	GA01/01	01/0	A	1

PROGETTAZIONE:

Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	IL PROGETTA
A EMISSIONE	PORELLA	30/04/23	ZAVI	30/04/23	P. CARBONIA	30/04/23	[Firma]
B							
C							

CG. 837795701 CUP: J1819100000009 File: IN171E2ZPAGA010101A  
Cod. origine: 0003

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