



DISEGNI DI RIFERIMENTO

GA1E - da km 6+241.33 al km 6+842.53	IN1711E2SPAGAD1E001
GA1E - da km 6+241.33 al km 6+842.53	IN1711E2SPAGAD1E002
GA1E - da km 6+241.33 al km 6+842.53	IN1711E2SPAGAD1E003
GA1E - da km 6+241.33 al km 6+842.53	IN1711E2SPAGAD1E004
GA1E - da km 6+241.33 al km 6+842.53	IN1711E2SPAGAD1E005
GA1E - da km 6+241.33 al km 6+842.53	IN1711E2SPAGAD1E006
GA1E - da km 6+241.33 al km 6+842.53	IN1711E2SPAGAD1E007
GA1E - da km 6+241.33 al km 6+842.53	IN1711E2SPAGAD1E008
GA1E - da km 6+241.33 al km 6+842.53	IN1711E2SPAGAD1E009
GA1E - da km 6+241.33 al km 6+842.53	IN1711E2SPAGAD1E010
GA1E - da km 6+241.33 al km 6+842.53	IN1711E2SPAGAD1E011
GA1E - da km 6+241.33 al km 6+842.53	IN1711E2SPAGAD1E012
GA1E - da km 6+241.33 al km 6+842.53	IN1711E2SPAGAD1E013
GA1E - da km 6+241.33 al km 6+842.53	IN1711E2SPAGAD1E014
GA1E - da km 6+241.33 al km 6+842.53	IN1711E2SPAGAD1E015
GA1E - da km 6+241.33 al km 6+842.53	IN1711E2SPAGAD1E016
GA1E - da km 6+241.33 al km 6+842.53	IN1711E2SPAGAD1E017
GA1E - da km 6+241.33 al km 6+842.53	IN1711E2SPAGAD1E018
GA1E - da km 6+241.33 al km 6+842.53	IN1711E2SPAGAD1E019
GA1E - da km 6+241.33 al km 6+842.53	IN1711E2SPAGAD1E020
GA1E - da km 6+241.33 al km 6+842.53	IN1711E2SPAGAD1E021
GA1E - da km 6+241.33 al km 6+842.53	IN1711E2SPAGAD1E022
GA1E - da km 6+241.33 al km 6+842.53	IN1711E2SPAGAD1E023
GA1E - da km 6+241.33 al km 6+842.53	IN1711E2SPAGAD1E024
GA1E - da km 6+241.33 al km 6+842.53	IN1711E2SPAGAD1E025
GA1E - da km 6+241.33 al km 6+842.53	IN1711E2SPAGAD1E026

NOTE GENERALI

LEGENDA MOVIMENTI TERRA

- A) SCAVO FASE 1 - REALIZZAZIONE CORDOLI GUIDA
- B) SCAVO FASE 2 - REALIZZAZIONE TRAVE DI CORONAMENTO E COPERTURA
- C) SCAVO FASE 3 - SCAVO SOTTO COPERTURA
- D) RILEVATO (FASE 1) - REALIZZAZIONE CORDOLI 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 RUSSELLAMENTO DELLE ACQUE METEORICHE, NONCHÉ PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI DI RIPIRTO E LE MODALITÀ DI AMMONTICAMENTO DEI MATERIALI, SI RINVIA ALL'ALFABETO ELABORATO DI SEZIONI TIPOLOGICHE (DOC. IN1711E2WAGAD10101A).

COMMITTENTE: RFI GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

ALTA SORVEGLIANZA: ITALFERR

GENERAL CONTRACTOR: Consorzio InioTV 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. 11

GENERAL CONTRACTOR: Consorzio InioTV Due
 Ing. Paolo CAMERONI

DIRETTORE LAVORI: Consorzio InioTV Due
 Ing. Luca BAMBARDI

SCALA: 1:200

COMMISSIONE: LOTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROG. REV. FOLIO

PROGETTISTA: Consorzio InioTV Due
 Ing. Luca BAMBARDI

Rev.	Descrizione	Emessa	Data	Verificata	Data	Approvata	Data	IS PROGETTISTA
A	ESIGIORE							
B								
C								

Col. 837791761 | CUP: J011000000000 | File: 0111A | Scale di plan: Tutti i limiti del presente documento sono riservati. La produzione anagrafica e l'archiviazione.