



NOTE GENERALI

TUTTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI

PER LE MACRO FASI DI COSTRUZIONE SI RIMANDA AGLI ELABORATI SPECIFICI DI PE (WBS SF16)

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

— PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI, SE NON DIVERSAMENTE SPECIFICATE IN QUESTO ELABORATO, VEDASI: IN1710EIZTIV000001 — TABELLA MATERIALI E PRESCRIZIONI

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

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

GENERAL CONTRACTOR: **ITICAV2**

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

VIADOTTI E PONTI

AV - Viadotto Rio Guà dal km 34+047,75 al km 34+125,75

SCAVI, DEMOLIZIONI, OPERE PROVVISORIALI

Prospetto paratie di pali secanti con numerazione dei tiranti

GENERAL CONTRACTOR: Iricav DUE

CONTRATTORE: Iricav DUE

DATA: Aprile 2022

PROG. REV. FOLIO

IN17	T2	E	T2	PIA	M109E1	002	A	1
------	----	---	----	-----	--------	-----	---	---

PROGETTAZIONE:

Descrizione	Revista	Data	Verificato	Data	Approvato	Data
A	EMISSORI	17.04.2022
B						
C						

CG: A37197021 CUP: J41E1000000009 File: INT302P040000000000 Cod. origin: 0202

Scala di progetto: 1:100

Scade il progetto: Aprile 2022

TUTTI I DIRITTI DEL PRESENTE DOCUMENTO SONO RISERVATI. LA PRODUZIONE ANCHE PARZIALE È VIETATA