



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: IN1710E2ITV0000001 - TABELLA MATERIALI E PRESCRIZIONI

COMMITTENTE: **ALTA SORVEGLIANZA:**

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
VIADOTTI E PONTI
AV - Viadotto Rio Guà dal km 33+722,75 al km 34+047,75
SCAVI, DEMOLIZIONI, OPERE PROVVISORIALI

Planimetria di tracciamento opere provvisorie

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROG.	REV.	FOGLIO
IN17	12	E	PI9	V109A1	003	B		11

GENERAL CONTRACTOR
Consorzio **ITICAV2**
Cognome **IRICAV Due**
Ing. **PIRELLA CARBONIA**
Data: **Aprile 2022**

DIRETTORE LAVORI
Data: **Aprile 2022**

SCALA: 1:200

Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	Data	EL. PROGETTISTA
A	EMISSIONI	A. Rossi	F. Rossi	A. Rossi	Aprile 2022	
B	RECUPERO STRUTTURE	A. Rossi	F. Rossi	A. Rossi	Aprile 2022	
C		A. Rossi	F. Rossi	A. Rossi	Aprile 2022	

COI: 8377937001 CUP: J11E9100000009 File: IN1710E2ITV0000001.dwg Cod. origin.: caos

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