



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: IN1710E1Z1TV0000001 - 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
 Sezioni trasversali opere provvisoriale e di scavo

GENERAL CONTRACTOR
 Consorzio IRICAV2
 Direzione degli Interventi di
 Verona - Bivio Vicenza
 Data: Aprile 2022

DIRETTORE LAVORI
 Ing. Paolo CARBONIA
 Data: Aprile 2022

SCALA: 1:200

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROG.	REV.	FOGLIO
IN17	12	E	W9	V109A1	001	B		11

PROGETTAZIONE:

Rev.	Descrizione	Redatta	Data	Verificata	Data	Approvata	Data	EL. PROGETTISTA
A	EMISSIONE	A. Rossi	Aprile 2022	F. Rossi	Aprile 2022	A. Rossi	Aprile 2022	Ing. Paolo Carbonia
B	RECUPERO STRUTTURE	A. Rossi	Aprile 2022	F. Rossi	Aprile 2022	A. Rossi	Aprile 2022	Ing. Paolo Carbonia
C		A. Rossi	Aprile 2022	F. Rossi	Aprile 2022	A. Rossi	Aprile 2022	Ing. Paolo Carbonia

COI: 837793701 CUP: J1E19100000009 File: IN1712E1P7CS0000001+IN1712E1P7CS0000007
 Progetto cofinanziato dalla Unione Europea Cod. origin.: oas

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