



- LEGENDA**
- STATO DEI LUOGHI**
- Corso d'acqua principale
 - Corso d'acqua secondario
 - Rete minore
 - Sede stradale
 - Area di intervento
- AREE ALLAGABILI**
- TIRANTE IDRICO (m)**
- 0,001 - 0,050
 - 0,051 - 0,200
 - 0,201 - 0,500
 - 0,501 - 1,000
 - 1,001 - 2,000
 - > 2,000
- Limite modelli idraulici
 - Confini comunali
 - Ponti
 - Briglie
 - Condizioni di contorno del modello idraulico
- TRACCIATO AV/AC ALLO STATO DI PROGETTO**
- Tracciato linea AV/AC allo Stato di Progetto
 - Sottovia/Sottopasso
 - Tombini idraulici esistenti da prolungare/realizzare
 - Viabilità di progetto
 - Pista ciclabile da realizzare
 - Muri di protezione
 - Ponti ferroviari sul f. Retrone e sulla r. Diana
 - Duna di protezione
 - Imbottimento piazzale nuova fermata Fiera
 - Deviazione scolo Piazzone
 - Impianto Idrovoro
 - Desso antitagliamento sulla viabilità

COMMITTENTE: **RFI**
ALTA Sorveglianza: **ITAFERR**
GENERAL CONTRACTOR: **ITICAV2**

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01

PROGETTO DEFINITIVO
LINEA AVIAC VERONA - PADOVA
SUB TRATTA VERONA - VICENZA
LOTTO FUNZIONALE II: ATTRAVERSAMENTO DI VICENZA
STUDI E INDAGINI
STUDI IDROLOGICI E IDRAULICI
SCHEMI GRAFICI DELL'INTERVENTO
MODELLO IDRAULICO - TIRANTI STATO DI PROGETTO. TR 100 ANNI. TP 24 ORE

GENERAL CONTRACTOR ITALFERR S.p.A.

RTI bonifica CONSORZIO RICAV DUE
 1 Contratto
 Ing. Paolo Gemina
 Data: 09/05/2022

SCALA: 1:10000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERADISCIPLINA	PROGR.	REV.
IN1K	20	D	I2	P4	IP0001	010	B

Progettazione	Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore
A	1	PRIMA EMISSIONE	RTI bonifica	09/05/2022	RTI bonifica	09/05/2022	RTI bonifica	09/05/2022	Ing. P. Gemina
B	1	ISTRUTTORIA ITALFERR	ITICAV2	09/05/2022	ITICAV2	09/05/2022	ITICAV2	09/05/2022	Ing. P. Gemina

File: INV2020P400010108_01.DWG CUP: J41E1100020009 n. Esab: 332049F17