



- LEGENDA**
- Corso d'acqua principale
 - Corso d'acqua secondario
 - Rete minore
 - Sede stradale
 - Area di intervento
 - Limite modelli idraulici
 - Confini comunali
 - Ponti
 - Briglie
 - Tracciato linea AV/AC allo Stato di Progetto
 - Sottovia/Sottopasso
 - Tombini idraulici esistenti da prolungare/realizzare
 - Visibilità di progetto
 - Pista ciclabile da realizzare
 - Muri di protezione
 - Ponti ferroviari sul f. Retrone e sulla r. Dioma
 - Duna di protezione
 - Imbonimento piazzale nuova fermata Fiera
 - Deviazione scalo Piazzen
 - Impianto idrovoro
 - Dossso antialagamento sulla viabilità



COMMITTENTE: **ALTA SUPERVISIONE:**

GENERAL CONTRACTOR:

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 - DIFFERENZE TRANTI STATO DI FATTO E DI PROGETTO, TR 30 ANNI, TP 24 ORE

GENERAL CONTRACTOR ITAFERR S.p.A.

RTI bonifica
 IL PRODOTTORE DEL PROGETTO
 Data: 09/05/2022

CONSORZIO IRICAV DUE
 IL CONCESSIONARIO
 Data: 09/05/2022

SCALA: 1:10000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERAZIONE/CIPI	PROGR.	REV.
IN1K	20	D	I2	P4	IP0001	012	B

ATI bonifica VISTO ATTI BONIFICA

Progettazione	Revisione	Verifica	Approvazione	Data	Autore
A	PRIMA EMISSIONE				
B	ISTRUTTORIA ITALFER				

File: IN1K200P4000010126_01.DWG CUP: J41E100000009 n. Esab: CIG: 332049F17