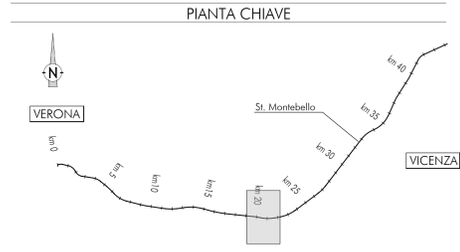


PLANIMETRIA STATO DI FATTO

SCALA 1:2000



PLANIMETRIA DELLE AREE DI  
ESONDAZIONE  
ANTE OPERAM SCALA 1:2000



- LEGENDA**
- Alveo fosso pk 20+886
  - Asse Fosso esistente
  - Direzione di flusso
  - Sezioni di riferimento
  - Asse ferroviario di progetto

**DISEGNI DI RIFERIMENTO - FOSSO pk 20+886**

DESCRIZIONE	CODICE
RELAZIONE IDROLOGICA E IDRAULICA	IN1712E2RHV05C8001
ANTE OPERAM - PLANIMETRIA, AREE DI ESONDAZIONE TAV. 1/3	IN1712E2PZV05C8001
ANTE OPERAM - PROFILO TAV 2/3	IN1712E2FZV05C8001
POST OPERAM - PLANIMETRIA, AREE DI ESONDAZIONE TAV. 1/3	IN1712E2PZV05C8002
POST OPERAM - PROFILO TAV 2/3	IN1712E2FZV05C8002
POST OPERAM - SEZIONI TAV 3/3	IN1712E2WAV05C8002
PLANIMETRIA DELLE FASI REALIZZATIVE	IN1712E2P8V05C8001
PARTICOLARI COSTRUTTIVI E PROTEZIONI DI SPONDA	IN1712E2DZV05C8001

**NOTE GENERALI**

1 - TUTTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI

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

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

GENERAL CONTRACTOR:  
Consorzio Irico-IV Due

**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  
VIADOTTO ALPONE I DA PK 20+727.51 A PK 21+496.51 - L=769,00 M  
INTERFERENZE E SISTEMAZIONI IDRAULICHE  
ANTE OPERAM - FOSSO PK 20+886 - PLANIMETRIA, AREE DI ESONDAZIONE TAV. 1/3

GENERAL CONTRACTOR		DIRETTORE LAVORI		SCALA:				
Consorzio Irico-IV Due		Ing. Paolo CARMOGA		varie				
Ing. Luca BARDOLINI		Ing. Luca BARDOLINI						
COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROG.	REV.	FOGLIO
INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01	VERONA-PADOVA	E	RFI	P2	INTERFERENZE E SISTEMAZIONI IDRAULICHE	1/1	0/01	A
VISTO CONSORZIO IRICO-IV DUE		Firma		Data				
Progettazione:		Verificate		Approvate		Data		
Rev.	Descrizione	Elabora	Data	Verificate	Data	Approvate	Data	IL PROGETTISTA
A	FIRMA INGEGNERE		01/05/2021		01/05/2021		01/05/2021	
Cod. 837375101		CUP: J11E11000000009		File: \\17208\PROIEZIONI\ALPONE I		Cod. origin: 1712E2PZV05C8001		

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