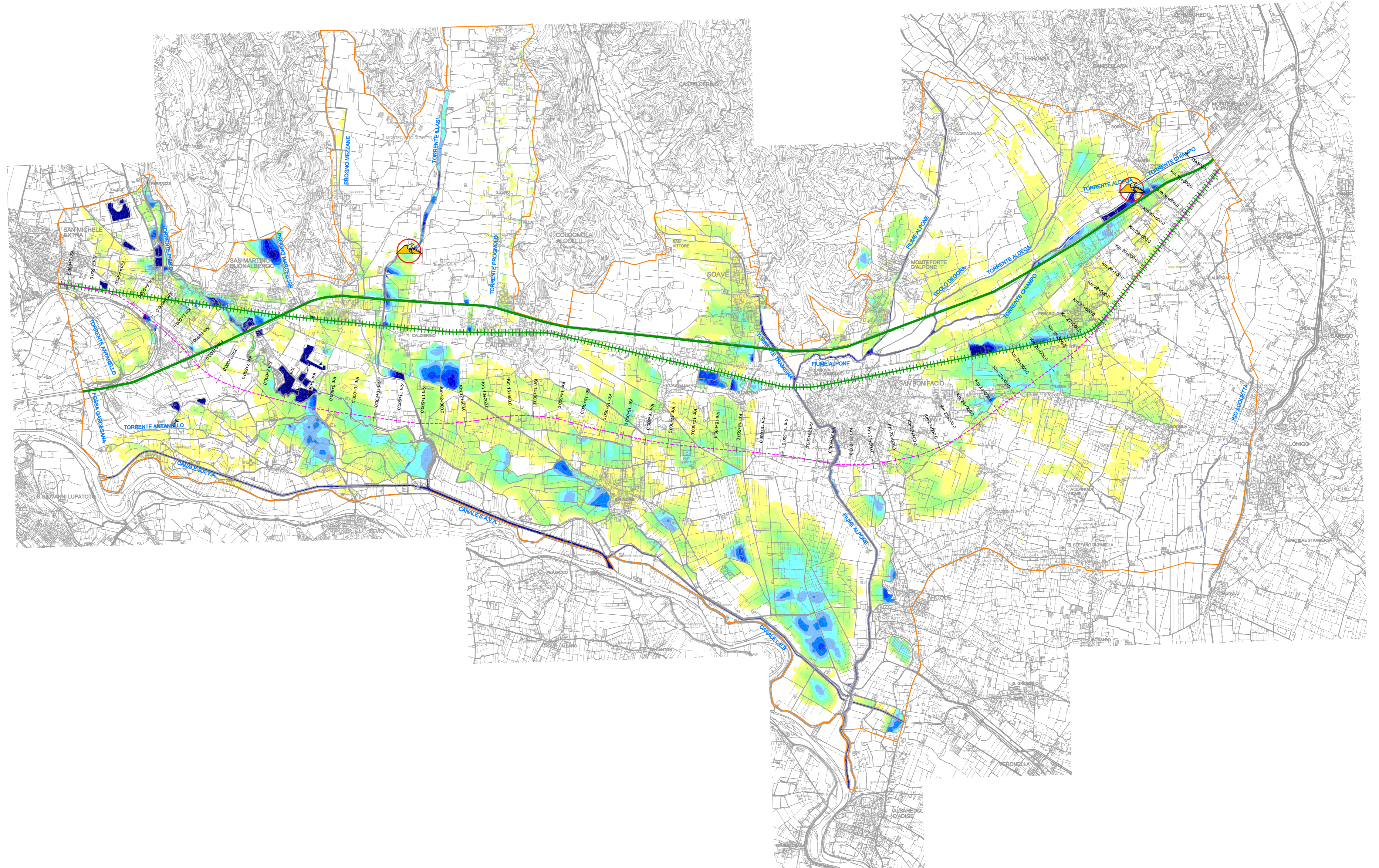


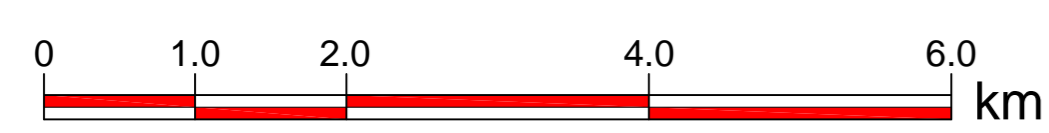
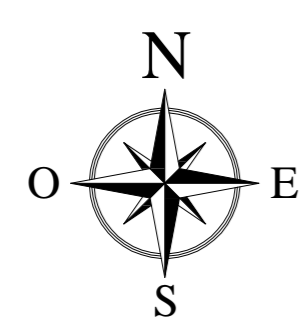
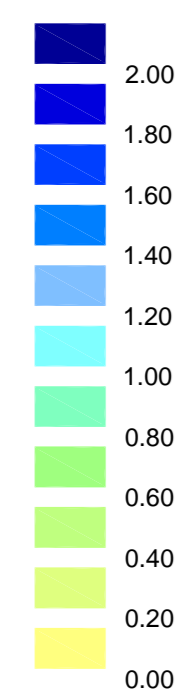
**1** AREE ALLAGATE Tr = 100 ANNI  
ROTTE SCENARIO 1



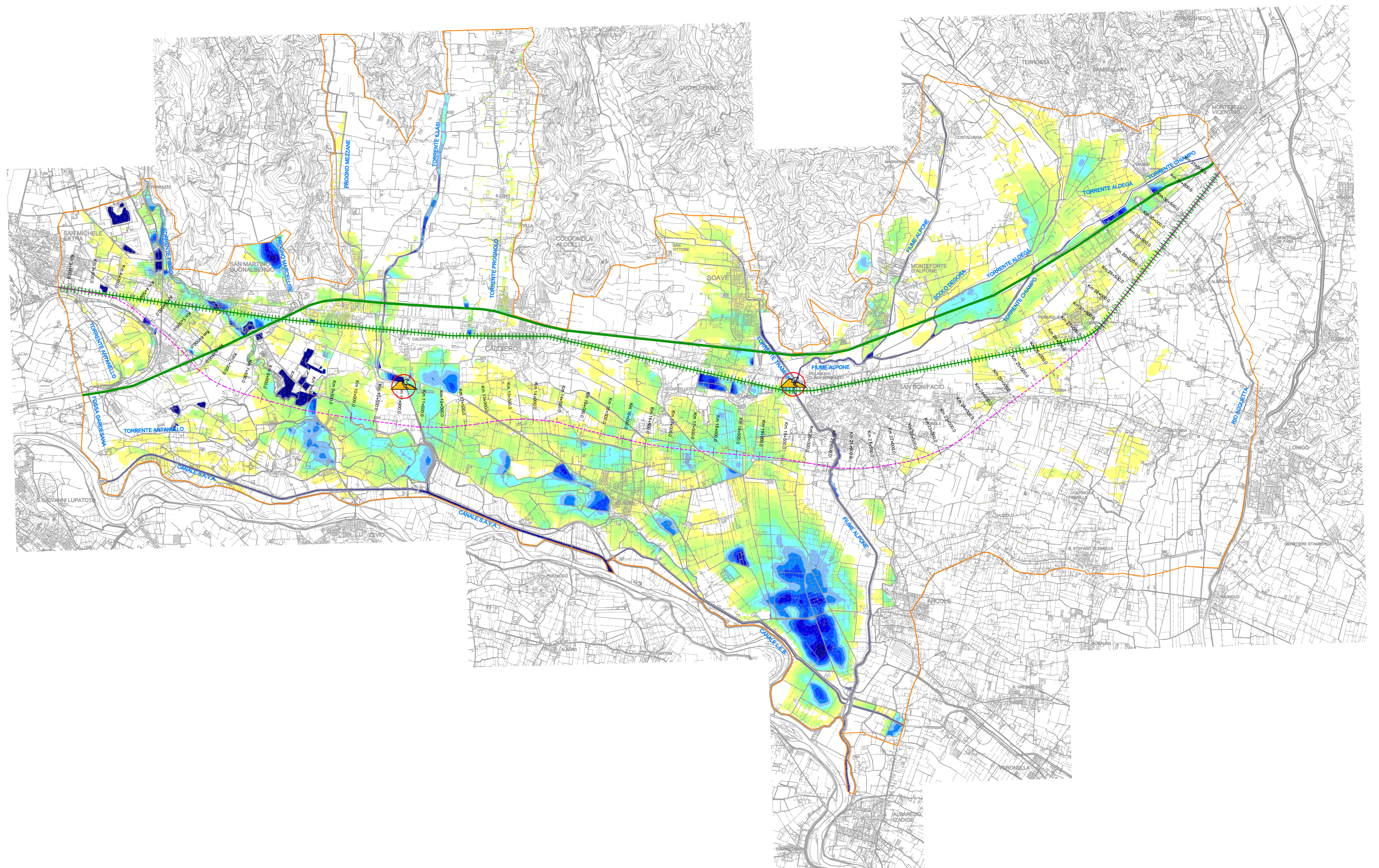
**LEGENDA**

- Limite del dominio di calcolo
- Tracciato Autostrada A4
- Tracciato ferroviario esistente
- Tracciato ferroviario di progetto
- Posizione delle rotte arginali simulate

ALTEZZA LAMA D'ACQUA (m)



**2** AREE ALLAGATE Tr = 100 ANNI  
ROTTE SCENARIO 2



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

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

GENERAL CONTRACTOR:  
 **Consorzio IricAV Due**

**INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE  
OGGETTIVO N. 443/01  
PROGETTO DEFINITIVO**

**LINEA AV/AC VERONA - PADOVA  
SUB TRATTA VERONA - VICENZA  
1° SUB LOTTO VERONA - MONTEBELLO VICENTINO**  
PARTE GENERALE  
STUDI IDROLOGICI ED IDRAULICI  
ALLEGATI - STUDIO CON MODELLO IDRAULICO 2D-1D DEGLI EFFETTI DELL' OPERA  
SUL TERRITORIO ATTRAVERSATO  
5.5 - ALLAGAMENTI MASSIMI - Tr = 100 ANNI - SITUAZIONE ANTE-OPERAM IN PRESENZA  
DI ROTTE (SCENARIO 1 E SCENARIO 2)

GENERAL CONTRACTOR		ITALFERR S.p.A.		SCALA: 1:25000
<b>ATI bonifica</b> IL PROGETTISTA INTEGRATORE	CONSORZIO IRICAV DUE il Direttore			

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IN0D	00	D	I2				

VISTO ATI BONIFICA  
Firma: Ing. F. P. Bocchetto  
Data:

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato - Data
A	EMISSIONE	P. Martini D. Canesso	29/01/2016	P. Martini S. Cocco	29/01/2016	P. Martini P. Pezzetti	29/01/2016	N. Cognone data
B	INTEGRAZIONE	P. Martini D. Canesso	18/02/2016	P. Martini S. Cocco	18/02/2016	P. Martini P. Pezzetti	18/02/2016	

File: CUP: J41E91000000009 n. Elab.:  
CIG: 3320049F17