



**GENERALE**

- Confini comunali
- Confini provinciali
- Linea ferroviaria esistente
- Autostrada
- Tracciato PD
- Tracciato PP
- Elettrodotto esistente
- Elettrodotti PD
- Cavidotto PD

**OPERE IN VARIANTE**

- Area indagine tracciato Variante S.Bonifacio
- Area indagine elettrodotti e nuovi siti di produzione inerti e recupero ambientale
- Rete idrografica Fiumi
- Rete idrografica Torrenti, bacini naturali ed artificiali
- FOSSA Etichetta identificativa

**UNIONE VENETA BONIFICHE**

- Provincia di Vicenza
  - Area ad alto rischio di allagamento (aree soggette ad alta probabilità di allagamento - tempo di ritorno 2/5 anni)
  - Area a rischio di allagamento (aree allagate almeno una volta negli ultimi 20 anni)
- Provincia di Verona
  - Area a rischio di allagamento (aree allagate almeno una volta negli ultimi 20 anni)

**CONSORZIO DI BONIFICA ALTA PIANURA VENETA**

- Area ad alto rischio
- Area a basso rischio

**PIANO TERRITORIALE PROVINCIALE DI VERONA**

- Pericolo idraulico molto elevato
- Pericolo idraulico medio

**LIMITI AMMINISTRATIVI**

- Limite Consorzi di Bonifica

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

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

**GENERAL CONTRACTOR:** Conorzio Iricav Due

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

**PROGETTO DEFINITIVO**  
**LINEA AV/AC VERONA - PADOVA**  
**SUB TRATTA VERONA - VICENZA**  
**1° SUB LOTTO VERONA - MONTEBELLO VICENTINO**

**STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE - OPERE IN VARIANTE**  
**QUADRO DI RIFERIMENTO AMBIENTALE**  
**CARTA DELLE AREE ESONDABILI - TAV.7/8**

<b>GENERAL CONTRACTOR</b>		<b>ITALFERR S.p.A.</b>		<b>SCALA :</b> 1:10000
<b>ATI bonifica</b> IL PROGETTISTA INTEGRATORE Franco Pirelli Bocchetto scrittore del Quadro di Riferimento Ambientale del 1984 - 2004 settore Civile e Ambientale Data: Luglio 2015	<b>CONSORZIO IRICAV DUE</b> il Direttore Data: Luglio 2015		Data:	

<b>COMMESSA</b>	<b>LOTTO</b>	<b>FASE</b>	<b>ENTE</b>	<b>TIPO DOC.</b>	<b>OPERA/DISCIPLINA</b>	<b>PROGR.</b>	<b>REV.</b>
IN0D	00	D	I2	N4	IM0002	031	B

<b>ATI bonifica</b>		<b>VISTO ATI BONIFICA</b>	
Firma Ing. F.P. Bocchetto		Data Luglio 2015	

<b>Progettazione:</b>	<b>Rev.</b>	<b>Descrizione</b>	<b>Redatto</b>	<b>Data</b>	<b>Verificato</b>	<b>Data</b>	<b>Approvato</b>	<b>Data</b>	<b>Autorizzato</b>
A	Emissione	Ing. G. Ravanelli	Ing. C. Clerici	Maggio 2015	Ing. C. Clerici	Maggio 2015	Ing. F.P. Bocchetto	Maggio 2015	Ing. F.P. Bocchetto
B	Revisione	Ing. G. Ravanelli	Ing. C. Clerici	Luglio 2015	Ing. C. Clerici	Luglio 2015	Ing. F.P. Bocchetto	Luglio 2015	

File: IN0D00D12N4IM0002031B\_00A.DWG CUP: J41E9100000009 n. Elab.:  
 CIG: 3320049F17