



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: **ITALFERR**
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

GENERAL CONTRACTOR: **Consorzio 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.5/8

GENERAL CONTRACTOR		ITALFERR S.p.A.		SCALA : 1:10000
ATI bonifica IL PROGETTISTA INTEGRATORE Franco Paolo Bocchetto scrittore del Quadro di Riferimento Ambientale della Provincia di Verona della Regione del Veneto settore Civile e Ambientale Data: Luglio 2015	CONSORZIO IRICAV DUE il Direttore Data: Luglio 2015		Data: Luglio 2015	

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IN0D	00	D	I2	N4	IM0002	029	B

ATI bonifica		VISTO ATI BONIFICA	
Firma Ing. F.P. Bocchetto		Data Luglio 2015	

Progettazione:	Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato
A	Emissione	Ing. C. Clerici	Ing. C. Clerici	Maggio 2015	Ing. C. Clerici	Maggio 2015	prof.ssa R. Sarenti	Maggio 2015	Ing. F.P. Bocchetto
B	Revisione	Ing. C. Clerici	Ing. C. Clerici	Luglio 2015	Ing. C. Clerici	Luglio 2015	prof.ssa R. Sarenti	Luglio 2015	

File: IN0D00I2N4IM0002029B_00A.DWG CUP: J41E9100000009 n. Elab.:
CIG: 3320049F17