



**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
- Acquifero differenziato ghiaioso con prima falda in pressione al di sopra dei 30 metri
- Acquifero differenziato ghiaioso con prima falda in pressione al di sotto dei 30 metri
- Acquifero indifferenziato ghiaioso
- Acquifero indifferenziato sabbioso
- Rocce vulcaniche: Coperture prevalentemente basaltiche, spesso notevolmente cenerie in depositi limo-argillosi con clasti, permeabilità bassa
- Calcoli nummulitici: Breccie, calcoli arenacei, calcoli più o meno compatti (Valli del Chiampo) con permeabilità media
- Area di anomalia termale
- Sondaggio geognostico, numero di riferimento, profondità relativa della falda dal piano campagna (campagna d'indagini del 2002)
- Sondaggio geognostico con falda in pressione, numero di riferimento (campagna d'indagini del 2002)
- Sondaggio geognostico Iricav due, numero di riferimento, profondità relativa della falda dal piano campagna (campagna d'indagini del 1992)
- Sondaggio geognostico, numero di riferimento, profondità relativa della falda dal piano campagna (campagna d'indagini del 2014)
- Data stratigrafica, numero di riferimento, profondità relativa della falda dal piano campagna (per gentile concessione della Provincia di Padova, settore 7 - Ecologia)
- Rete idrografica Fiumi
- Rete idrografica Torrenti, bacini naturali ed artificiali
- CPTU, numero di riferimento (campagna 2002)
- Pozzo con stratigrafia, numero di riferimento (Dati CNR Calotosto Pozzi Istituti per lo studio della dinamica delle grandi masse (VE) per gentile concessione Centro Idrico Novolese)
- Pozzo con stratigrafia e livello statico (quota da piano campagna), numero di riferimento (Dati ex Aziende Industriali Municipalizzate (VI) per gentile concessione Centro Idrico Novolese)
- Pozzo con stratigrafia, numero di riferimento (Dati CNR Calotosto Pozzi Istituti per lo studio della dinamica delle grandi masse (VE) per gentile concessione Centro Idrico Novolese)
- Pozzi con livello statico, quota s.l.m. (da Carta Idrogeologica dell'Alto Pianura Veronese)
- Sorgenti, numero di riferimento
- Sorgenti di terrazzo (da Carta Idrogeologica dell'Alto Pianura Veronese)
- Linee di deflusso sotterranee
- Assi di drenaggio
- Isofreatiche

**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 IDROGEOLOGICA - TAV.3/8**

<b>GENERAL CONTRACTOR</b>		<b>ITALFERR S.p.A.</b>		<b>SCALA:</b> 1:10000
<b>ATI bonifica</b> IL PROGETTISTA INTEGRATORE Franco Pasero Bocchetto iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma al n. 1864 - Secc. 4 settore Civile e Ambientale Data: Luglio 2015	<b>CONSORZIO IRICAV DUE</b> il Direttore Data: Luglio 2015	Data:		

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IN0D	00	D	I2	N4	IM0002	011	C

<b>ATI bonifica</b>		Firma Ing.F.P.Bocchetto		Data Luglio 2015					
VISTO ATI BONIFICA									
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	Ing. C. Clerici	Maggio 2015	Ing.F.P.Bocchetto
B	Revisione	Ing. C. Clerici	Ing. C. Clerici	Giugno 2015	Ing. C. Clerici	Giugno 2015	Ing. C. Clerici	Giugno 2015	
C	Revisione	Ing. C. Clerici	Ing. C. Clerici	Luglio 2015	Ing. C. Clerici	Luglio 2015	Ing. C. Clerici	Luglio 2015	

File: IN0D00I2N4IM0002011C\_00A.DWG CUP: J41E9100000009 n. Elab.:  
 CIG: 3320049F17