



**LEGENDA**

**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 alterate in depositi limo-argillosi con clasti, permeabilità bassa
- Calicri nummulitici: Breccie, calcari arenacei, calcari 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 ex Aziende Industriali Municipalizzate (VI) per gentile concessione Centro Idrico Novaledo s.r.l.)
- Pozzo con stratigrafia e livello statico (quota da piano campagna), numero di riferimento (Dati CNR Coltao Pozzi Istituto per lo studio della dinamica delle grandi masse (VE) per gentile concessione Centro Idrico Novaledo)
- Pozzo con stratigrafia, numero di riferimento (Dati CNR Coltao Pozzi Istituto per lo studio della dinamica delle grandi masse (VE) per gentile concessione Centro Idrico Novaledo)
- 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:** **ITAFERR**  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

**GENERAL CONTRACTOR:** **Conorzio Iricav Due**

**INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBBIETTIVO 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.8/8**

<b>GENERAL CONTRACTOR</b>		<b>ITAFERR S.p.A.</b>		<b>SCALA :</b> 1:10000
<b>ATI bonifica</b>	<b>CONSORZIO IRICAV DUE</b> il Direttore			
<b>IL PROGETTISTA INTEGRATORE</b> Franco Paolo Bocchetto scrittore di carte e progetti per la Provincia di Roma dal 1984 - 2014 settore Civile e Ambientale		Data: Luglio 2015		

<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	016	C

<b>ATI bonifica</b>		<b>VISTO ATI BONIFICA</b>	
Firma Ing. F.P. Bocchetto		Data Luglio 2015	
<b>Progettazione:</b>			
Rev.	Descrizione	Redatto	Data
A	Emissione	Ing. C. Clerici	Maggio 2015
B	Revisione	Ing. C. Clerici	Giugno 2015
C	Revisione	Ing. C. Clerici	Luglio 2015
		Ing. F.P. Bocchetto	Maggio 2015
		Ing. F.P. Bocchetto	Giugno 2015
		Ing. F.P. Bocchetto	Luglio 2015
Data: Luglio 2015			

File: IN0D0012N4IM0002016C\_00A.DWG    CUP: J41E9100000009    n. Elab.:  
CIG: 3320049F17