



GENERALE

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

DEPOSITI ALLUVIONALI (Quaternario)

- Alluvioni attuali e recenti prevalentemente sabbiose dell'Adige
- Alluvioni antiche terrazzate sabbiose-giaiose dell'Adige
- Alteranze di alluvioni sia grossolane che fini, prevalentemente giaiose nel bacino del Torrente Chiampo e del Fiume Guà
- Alluvioni fluvio-glaciali sabbiose - Diluvium recente e tardivo - Würm (Pleistocene)
- Alluvioni fluvio-glaciali ciottolose giaiose - Diluvium medio - Riss (Pleistocene)

INDAGINI GEOGNOSTICHE

- Sondaggio geognostico, numero di riferimento (campagna 2002)
- Sondaggio geognostico (campagna 1998)
- Sondaggio geognostico (campagna 2014)
- Dato stratigrafico, numero di riferimento, (per gentile concessione della Provincia di Padova, settore 7 - Ecologia)
- CPTU, numero di riferimento (campagna 2002)
- Pozzo con stratigrafia, numero di riferimento (Dati ex Aziende Industriali Municipalizzate (VI) per gentile concessione Centro Iatico Novaledo s.r.l.)
- Pozzo con stratigrafia, numero di riferimento (Dati CNR Cattedra Pozzi, Istituto per lo studio della dinamica delle grandi masse (VE))

SUBSTRATO ROCCIOSO

- Calcarei nummulitici
- Brecce, calcari arenacei, calcari più o meno compatti (Valli del Chiampo) con permeabilità media
- Rocce vulcaniche - Coperture prevalentemente basaltiche, spesso notevolmente alterate in depositi limosi - argillosi con clasti, permeabilità bassa
- Faglie presunte (da bibliografia)

LEGENDA

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 GEOLOGICA - TAV.3/8

GENERAL CONTRACTOR		ITALFERR S.p.A.		SCALA : 1:10000
ATI bonifica IL PROGETTISTA INTEGRATORE Franco Pansio Bocchetto Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma al n. 1984 - Secc. 4 settore Civile e Ambientale Data: Luglio 2015	CONSORZIO IRICAV DUE il Direttore		Data: Luglio 2015	

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IN0D	00	D	I2	N4	IM0003	003	C

ATI bonifica		Firma Ing.F.P.Bocchetto		Data Luglio 2015				
VISTO ATI BONIFICA								
Progettazione:								
Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato
A	Emissione	ing. G. Rizzardi	Maggio 2015	ing. G. Clerici	Maggio 2015	prof. R. Scardi	Maggio 2015	Ing.F.P.Bocchetto
B	Revisione	ing. G. Rizzardi	Giugno 2015	ing. G. Clerici	Giugno 2015	prof. R. Scardi	Giugno 2015	
C	Revisione	ing. G. Rizzardi	Luglio 2015	ing. G. Clerici	Luglio 2015	prof. R. Scardi	Luglio 2015	

File: IN0D00I2N4IM0003003C_00A.DWG CUP: J41E9100000009 n. Elab.:
 CIG: 3320049F17