



GENERALE		Tracciato PD		Elettrodotto esistente	Cavidotto PD
Confini comunali	Linea ferroviaria esistente	Tracciato PP	Elettrodotto PD		
Confini provinciali	Autostrada				
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-ghiaiose dell'Adige					
Alterazioni di alluvioni sia grossolane che fini, prevalentemente ghiaiose nel bacino del Torrente Chiampo e del Fiume Guà					
Alluvioni fluvio-glaciali sabbiose - Diluvium recente e tardivo - Würm (Pleistocene)					
Alluvioni fluvio-glaciali ciottolose ghiaiose - Diluvium medio - Riss (Pleistocene)					
SUBSTRATO ROCCIOSO					
Calcarei nummulitici					
Breccie, 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)					
INDAGINI GEOGNOSTICHE		Sondaggio geognostico, numero di riferimento (campagna 2002)			
		Sondaggio geognostico (campagna 1998)			
		Sondaggio geognostico (campagna 2014)			
		Data stratigrafica, 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 Idrico Novaledo s.r.l.)			
		Pozzo con stratigrafia, numero di riferimento (Dati CNR Costanzo Pozzi Istituto per lo studio della dinamica delle grandi masse (VE))			

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

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

GENERAL CONTRACTOR: **Consorzio 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 GEOLOGICA - TAV.7/8

GENERAL CONTRACTOR		ITAFERR S.p.A.		SCALA :
ATI bonifica	CONSORZIO IRICAV DUE il Direttore			1:10000
IL PROGETTISTA INTEGRATORE Franco Pario Bocchetto iscritto al Circolo degli Ingegneri della Provincia di Roma n° 1084 - Sez. A settore Civile e Ambientale Data: Luglio 2015		Data: Luglio 2015		

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IN0D	00	D	I2	N4	IM0003	007	B

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. Rinaldi	Maggio 2015	ing. C. Clerici	Maggio 2015	ing. R. Storti	Maggio 2015	Ing.F.P.Bocchetto
B	Revisione	ing. G. Rinaldi	Luglio 2015	ing. C. Clerici	Luglio 2015	ing. R. Storti	Luglio 2015	
								Data: Luglio 2015

File: IN0D00D12N4IM0003007B_00A.DWG CUP: J41E9100000009 n. Elab.:
CIG: 3320049F17