



GENERALE

▬ Rivato ▬ Vialto ▬ Colina ▬ Tronca Variante di San Bonifacio
▬ Confini comunali ▬ Tracciato PP ▬ Opere complementari alla Variante S.Bonifacio ▬ Elettrodotti PD
▬ Confini provinciali ▬ Tracciato PD ▬ Elettrodotti esistente ▬ Caviodotto PD

OPERE IN VARIANTE

▬ Area indagine tracciato Variante S.Bonifacio ▬ Area indagine elettrodotti e nudi siti di produzione inerti e recupero ambiente

▭ AREE RESIDENZIALI DI CARATTERE STORICO
▭ AREE RESIDENZIALI ESISTENTI E DI PROGETTO
▭ ZONE INDUSTRIALI, COMMERCIALI, ALBERGHIERE
▭ AREE A STANDARD SIGNIFICATIVE
▭ AREE PER PARCHEGGIO
▭ CIMITERI E RELATIVE FASCE DI RISPETTO
▭ CORTI RURALI
▭ ZONE A VERDE PRIVATO TUTELATO
▭ AREE ASSIMILABILI AL SISTEMA AGRICOLO

COMMITTENTE: **RFI** 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 PROGRAMMATICO
 MOSAICO DELLA PIANIFICAZIONE COMUNALE - TAV, 5/8

GENERAL CONTRACTOR		ITALFERR S.p.A.		SCALA: 1:10.000
ATI bonifica IL PROGETTISTA INTEGRATORE <small>Franco Pansio Bocchetto Isotta Pansio Bocchetto Provincia di Roma Via della Salaria settori Civile e Ambientale Data: Luglio 2015</small>	CONSORZIO IRICAV DUE il Direttore Data: Luglio 2015	Data:		

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
I N 0 D	0 0	D	I 2	N 4	S A 0 0 3 P	0 0 5	B

ATI bonifica		Firma		Data				
Progettazione:		Ing. F. P. Bocchetto		Luglio 2015				
Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato
A	EMISSIONE	A. Gatto	10/05/15	R. Rossetto	11/05/15	GM De Stavola	12/05/15	Ing. F. P. Bocchetto
B	REVISIONE	A. Gatto	Luglio 2015	R. Rossetto	Luglio 2015	GM De Stavola	Luglio 2015	
								Data: Luglio 2015

File: I00D00D2N4SA003P005B_00A.DWG CUP: J41E9100000009 n. Elab.:
 CIG: 3320049F17