



GENERALE

	Confini comunali		Tracciato PD
	Confini provinciali		Barriere acustiche PD
	Idrografia		Elettrodotti PD
	Elettrodotto esistente		Cavidotto PD
	Fascia arbustiva in ambito agricolo (MIN 3M - MAX 5M)		Formazione filari arboree Variante A
	Fascia Arborea - arbustiva in ambito agricolo (MIN 6.5M - MAX 9M)		Formazione filari arboree Variante B
	Fascia arborea - arbustiva igrofila (MIN 6.5M - MAX 9M)		Sistemazione aree intercluse
	Fascia spondale		Inerbimenti con idrosemina
	Macchia boscata in ambito ripariale		Sistemazione Galleria artificiale
	Macchia arbustiva in ambito ripariale		Ripristino Aree di Cantiere
	Macchia boscata in ambito agricolo		Ripristino Aree agricole
	Macchia arbustiva in ambito agricolo		Passaggio fauna
	Macchia arbustiva con nuclei arborei		Individuazione Aree Critiche

COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

ALTA SORVEGLIANZA: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

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

INTERVENTI OPERE A VERDE

COROGRAFIA GENERALE - TAV.2/7

GENERAL CONTRACTOR		ITALFERR S.p.A.		SCALA : 1:10000
ATI bonifica IL PROGETTISTA INTEGRATORE Franco Pasio Bocchetto scrittore del Contine degli Impianti della Provincia di Roma dell'IRIAS - S.p.A. 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	C4	IA0000	001	B

ATI bonifica		Firma Ing. F. P. Bocchetto		Data Luglio 2015				
Progettazione:		VISTO ATI BONIFICA						
Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato
A	Emissione	ing. F. P. Bocchetto ing. M. F. F.	2015	ing. C. C.	2015	ing. M. R. S.	2015	ing. F. P. Bocchetto
B	Revisione	ing. F. P. Bocchetto ing. M. F. F.	2015	ing. C. C.	2015	ing. M. R. S.	2015	

File: IN0D00D12C4IA0000002B.DWG CUP: J41E9100000009 n. Elab.:
 CIG: 3320049F17