



GENERALE

Confini comunali	Tracciato PD
Confini provinciali	Barriere acustiche PD
Idrografia	Elettrodotti PD
Elettrodotto esistente	Caviodotto 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: **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 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.1/7

GENERAL CONTRACTOR		ITAFERR S.p.A.		SCALA : 1:10000
ATI bonifica IL PROGETTISTA INTEGRATORE <small>Franco Pasio Bocchetto scelta al Centro degli Ingegneri della Provincia di Roma dell'IRIAS - S.p.A. settore Civile e Ambientale</small> Data: Aprile 2016		CONSORZIO IRICAV DUE il Direttore Data: Aprile 2016		

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IN0D	01	D	I2	C4	IA0000	001	C

ATI bonifica		VISTO ATI BONIFICA	
Progettazione:		Firma Ing. F.P. Bocchetto	
Data: Aprile 2016		Data: Aprile 2016	

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato
A	Emissione	ing. F. Piononesi ing. M. Fasani	Maggio 2015	ing. C. Ciletti	Maggio 2015	prof. ssa R. Scatena	Maggio 2015	ing. F. P. Bocchetto
B	Revisione	ing. F. Piononesi ing. M. Fasani	Luglio 2015	ing. C. Ciletti	Luglio 2015	prof. ssa R. Scatena	Luglio 2015	
C	Revisione MATTM (Prot. 0001350/CTVA 14/04/16)	ing. F. Piononesi ing. M. Fasani	Aprile 2016	ing. C. Ciletti	Aprile 2016	prof. ssa R. Scatena	Aprile 2016	

File: IN0D01D12C4IA0000001C.DWG CUP: J41E9100000009 n. Elab.:
CIG: 3320049F17