



LEGENDA

	Contorni comunali		Tracciato PD
	Contorni provinciali		Linea ferroviaria esistente
	Autostrada		Elettrodotti esistenti
	Cavidotto PD		Barriere acustiche PD (con funzione antipolvere)
	Fascia arbustiva in ambito agricolo (MIN 3M - MAX 5M)		Formazione filari arborei Variante A
	Fascia arborea - arbustiva in ambito agricolo (MIN 6.5M - MAX 9M)		Formazione filari arborei Variante B
	Fascia arborea - arbustiva igrofila (MIN 6.5M - MAX 9M)		Sistemazione aree intercluse Modulo A
	Fascia spondale		Sistemazione aree intercluse Modulo B
	Macchio bosco in ambito ripariale		Interventi con idrosenio
	Macchio arbustivo in ambito ripariale		Ripristino Aree di Cantiere
	Macchio bosco in ambito agricolo		Ripristino Aree agricole
	Macchio arbustivo in ambito agricolo		Fossaggio fauno
	Macchio arbustivo con nuclei arborei		Individuazione Aree Critiche

COMMITTENTE:
ALTA SORVEGLIANZA

GENERAL CONTRACTOR:
Consorzio Hiciv Due

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01

PROGETTO DEFINITIVO

LINEA AVIAC VERONA - PADOVA SUB TRATTA VERONA - VICENZA 2° SUB LOTTO MONTEBELLO VICENTINO - BIVIO VICENZA

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE QUADRO DI RIFERIMENTO PROGETTUALE INTERVENTI DI MITIGAZIONE: FASE DI ESERCIZIO - PLANIMETRIE DI INSIEME TAV 2

GENERAL CONTRACTOR: ITALFERR SPA

SCALE: 1:10000

ATI bonifica

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore/Redattore
A	Emissione	Ing. C. Sanna	14/05/2016	Ing. C. Sanna	14/05/2016	Ing. C. Sanna	14/05/2016	Ing. C. Sanna
B	Revisione	Ing. C. Sanna	14/05/2016	Ing. C. Sanna	14/05/2016	Ing. C. Sanna	14/05/2016	Ing. C. Sanna
C	NUOVA EMISSIONE	Ing. C. Sanna	14/05/2016	Ing. C. Sanna	14/05/2016	Ing. C. Sanna	14/05/2016	Ing. C. Sanna
D	Revisione MATU (Pia. 001/050074/0518)	Ing. C. Sanna	14/05/2016	Ing. C. Sanna	14/05/2016	Ing. C. Sanna	14/05/2016	Ing. C. Sanna

PROGETTAZIONE: **ATI bonifica**

PROG. REV. 2 | 02

DATA: Maggio 2016

FILE:IND002DIPSA03562020_00A.DWG CUP: J4TE91000000009 N. EMB.: 332049F17