



**GENERALE**

[Linea verde]	Tracciato Progetto Definitivo	[Linea gialla]	Opere complementari	[Linea rossa]	Filobus di progetto
[Linea nera]	Confini comunali	[Linea arancione]	Area indagine tracciato PD	[Linea grigia]	Cavidotto
[Linea blu]	Opere idrauliche di progetto	[Linea verde scuro]	Area indagine elettrodotti	[Linea grigia scura]	Elettrodotti esistenti
[Linea rossa]	Confini provinciali	[Linea verde]	Elettrodotti	[Linea grigia]	Elettrodotti esistenti

  

**VINCOLI**

[Linea rossa]	Confini comunali	Art. 1.1.1	Centri Storici	Art. 2.1.1	
[Linea arancione]	Vincolo Monumentale - D.lgs. 42/2004 (art. 10)	Art. 2.1.2	ELEMENTI GENERATORI DI VINCOLO E RISPETTIVE FASCE DI RISPETTO	Art. 2.1.6	
[Linea rossa]	Vincolo vinicolo (zona vinicola 3) DPCM 3274/2003 e DCRN 07/2003	Art. 2.1.5	Idrografia /Fascia di rispetto	Art. 2.1.6	

  

**VINCOLO PAESAGGISTICO**

[Linea verde]	Vincolo - D.lgs. 42/2004 (ex Art. 142, lettera c) Corsi d'Acqua	Art. 2.1.3	Dioriche / Fascia di rispetto	Art. 2.1.7	
[Linea verde]	Vincolo - D.lgs. 42/2004 (Art. 142, lettera m) Zone di interesse archeologico con decreto di vincolo	Art. 2.1.4	Depositi/Fascia di rispetto	Art. 2.1.6	
[Linea verde]	Vincolo - D.M. 01/08/1985 Zone a protezione paesistica P2	Art. 2.1.3	Cimiteri/Fascia di rispetto	Art. 2.1.6	

  

**BIODIVERSITA'**

[Linea verde]	Siti di Importanza Comunitaria SIC	Art. 2.1.10	Allineamenti zosterici intensivi	Art. 2.1.8	
[Linea verde]	Zone di Protezione Speciale ZPS	Art. 2.2.5	Impianti di comunicazione elettronica ad uso pubblico	Art. 2.1.6	

  

**PIANIFICAZIONE DI LIVELLO SUPERIORE**

[Linea rossa]	Piano d'Area Quadrante Europa (P.A.Q.E.)	Art. 2.2.1	Prati di peltico acquedotto/Fascia di rispetto	Art. 2.1.6	
[Linea arancione]	Piano d'Area delle Valli Grandi Veronesi	Art. 2.2.2	Giardini/Fascia di rispetto	Art. 2.1.6	
[Linea verde]	Piano d'Area Quadrante Europa (P.A.Q.E.) Viabilità di concessione territoriale (art.7 PAQE)	Art. 2.2.1	Elettrodotti	Art. 2.1.6	
[Linea verde]	Piano d'Area Quadrante Europa (P.A.Q.E.) Ambito protetto per la protezione del verde (art.51 PAQE)	Art. 2.2.1	Elettrodotti T.A.V./ Fascia di rispetto	Art. 2.1.6	
[Linea verde]	Piano d'Area Quadrante Europa (P.A.Q.E.) Ambito protetto per la protezione del verde (art.51 PAQE)	Art. 2.2.1	Ferrovia Linea T.A.V./Fascia di rispetto	Art. 2.1.6	
[Linea verde]	Piano Territoriale Regionale di Coordinamento (P.T.R.C.) Scheda n. 55 - Spazio di Rivalanga	Art. 2.2.3	Viabilità /Fascia di rispetto	Art. 2.1.6	
[Linea verde]	P1 Piano di Assetto Idrologico del Fiume Adige Area a pericolosità moderata P1	Art. 2.2.4	Limiti centri abitati da Codice della strada	Art. 2.1.6	
[Linea verde]	Attività zosteriche esistenti nella fascia di ricerca degli acquedotti non collegate alla rete fognaria	Art. 2.1.9			

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

**ALTA Sorveglianza:** **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**  
**2° SUB LOTTO MONTEBELLO VICENTINO - BIVIO VICENZA**

**STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE**  
**QUADRO DI RIFERIMENTO PROGRAMMATICO**  
**INQUADRAMENTO URBANISTICO DELL'OPERA NEL PAT DI ZEVIÒ**

<b>GENERAL CONTRACTOR</b> <b>ATI bonifica</b> IL PROGETTISTA INTEGRATORE Franco Paolo Bocchetto socio all'Officina degli Ingegneri della Provincia di Verona via della Città n. 100 - 37042 - Verona Data: Settembre 2015	<b>CONSORZIO IRICAV DUE</b> Il Direttore Data: Settembre 2015	<b>ITALFERR S.p.A.</b> Data:	<b>SCALA:</b> 1:15.000
---	---	---------------------------------	---------------------------

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IN0D	02	D	I2	PZ	SA000P	201	B

<b>ATI bonifica</b>		Firma Ing. F.P. Bocchetto		Data Settembre 2015	
Progettazione:	Redatto	Verificato	Data	Approvato	Data
Rev. A	EMMISSIONE	M. Urgenti	10/05/15	R. Rossetto	11/05/15
Rev. B	NUOVA EMISSIONE	M. Urgenti	Sett 2015	R. Rossetto	Sett 2015

File: IN0D02D2P2SA000P201B\_00A.DWG    CUP: J41E9100000009    n. Elab.:  
CIG: 3320049F17