



**LEGENDA**

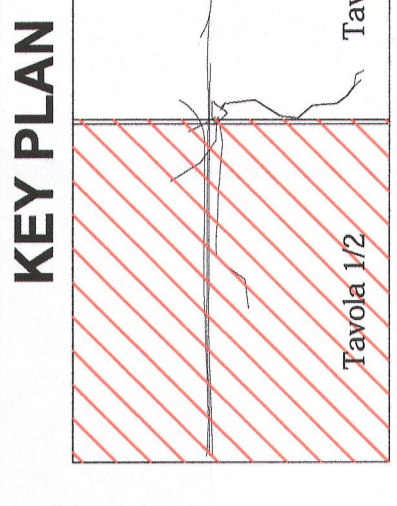
	TRACCIATO DI PROGETTO		GALLERIE IN PROGETTO
	ELETTRODOTTO IN PROGETTO		ELETTRODOTTO DA DISMETTERE
	AREE DI CANTIERE		PISTE DI CANTIERE

**Condizionamenti Ambientali**

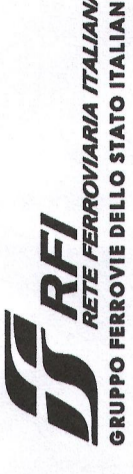
	Vincolo boschivo ai sensi del d.lgs. 42/2004, art. 142 lett. g		Frutteti e vigneti
	Area di notevole interesse pubblico ai sensi del D.Lgs. 42/2004, art. 136		Risorsa idrografica e fascia di rispetto
	Vincolo monumentale ai sensi del D.Lgs. 42/2004		Area Protetta di Interesse Locale
	Forti Austriaci		Riccioni Residenziali

**Impatti Potenziali**

	Aree di impatto acustico - Fase di cantiere		Aree di impatto acustico - Fase di esercizio
	Aree di impatto atmosferico - Fase di cantiere		Aree di potenziale percezione dell'intervento



COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



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

**U.O. AMBIENTE, ARCHITETTURA E ARCHEOLOGIA  
PROGETTO PRELIMINARE**

**LOTTO FUNZIONALE TRATTA BRESCIA-VERONA  
NODO AVIAC DI VERONA: INGRESSO OVEST**  
STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE  
QUADRO DI RIFERIMENTO AMBIENTALE  
Carta dei condizionamenti ambientali e degli impatti potenziali 1/2

SCALA:  
**1:5.000**

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERADISCIPLINA PROGR. REV.

I	N	0	9	1	0	R	2	2	N	5	S	A	0	0	0	A	0	0	1	A
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione esecutiva	F. Piccoli	20/01/2014	G. Basso	20/01/2014	S. Scari	20/01/2014	Arch. Antonio Martino	20/01/2014

FILE: IN0910R22\IN0910R22\A001A.dwg

Di. Elab.:

STATO ATTUALE - Punto di ripresa 1



STATO DI PROGETTO - Punto di ripresa 1

