



PICCHETTO	3	S 24	S 25	S 23	S 22	S 21	S 20	S 19	S 18	S 27	S 17	S 28	S 16	S 15	S 14	S 13	S 12	S 11	4	5	6					
DISTANZE PARZIALI		380.40		221.03	18.07	47.00	4.51	56.14	50.91	57.77	23.87	17.16	21.79	19.24	37.33	80.09	39.24	32.83	58.50	57.50	49.68	50.57	50.61	21.60	290.18	180.05
DISTANZE PROGRESSIVE																										
QUOTE TERRENO																										
QUOTE FONDO ALVEO																										
QUOTE PROGETTO																										
QUOTE SUPERAMENTO D. LGS. 152/06 TAB. A																										
QUOTE SUPERAMENTO D. LGS. 152/06 TAB. B																										

LEGENDA

- Superamenti limiti Roggia Armanelli Tab 1A D.M. 152/06
- Superamenti limiti Roggia Armanelli Tab 1B D.M. 152/06
- Superamenti limiti Rio Lavisotto Tab 1A D.M. 152/06
- Superamenti limiti Rio Lavisotto Tab 1B D.M. 152/06
- Asse ferroviario esistente
- Asse ferroviario di progetto
- Asse alveo rogge demaniali
- Profilo galleria nuovo tracciato ferroviario

POTENZIAMENTO ASSE FERROVIARIO MONACO - VERONA

LINEA DI ACCESSO SUD

FORTEZZA - VERONA

LOTTO 3 - CIRCONVALLAZIONE DI TRENTO E ROVERETO

Progetto PRELIMINARE

TITOLO TAVOLA: Mappatura ambientale Ex scalo Filzi Profilo d'asse		Scala: File: ACTP-14.02.03-08V1R1.dwg																
CODICE TAVOLA: 14.02.03		Revisione: Data Ult. Agg.: R1 31.03.08																
REDATTO DA: Ing. G. Piepoli		DATA REDAZIONE: MARZO 2008																
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Nr.</th> <th>Revisoni precedenti</th> <th>data</th> <th>nome</th> <th>Nr.</th> <th>Revisoni precedenti</th> <th>data</th> <th>nome</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </tbody> </table>			Nr.	Revisoni precedenti	data	nome	Nr.	Revisoni precedenti	data	nome								
Nr.	Revisoni precedenti	data	nome	Nr.	Revisoni precedenti	data	nome											
IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO e PROGETTISTA DELLE OPERE CIVILI Dott. Ing. Raffaele De Col		IL PROGETTISTA DELLE OPERE FERROVIARIE: Dott. Ing. Antonio Ciaravolo																
 PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO PROGETTO SPECIALE COORDINAMENTO ATTIVITA' PER LA FERROVIA DEL BRENNERO E PER LO SVILUPPO DELL'INTERMODALITA'		 DIREZIONE MANUTENZIONE DIREZIONE COMPARTIMENTALE INFRASTRUTTURA VERONA																