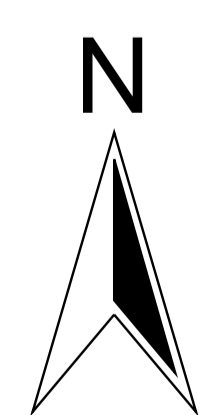
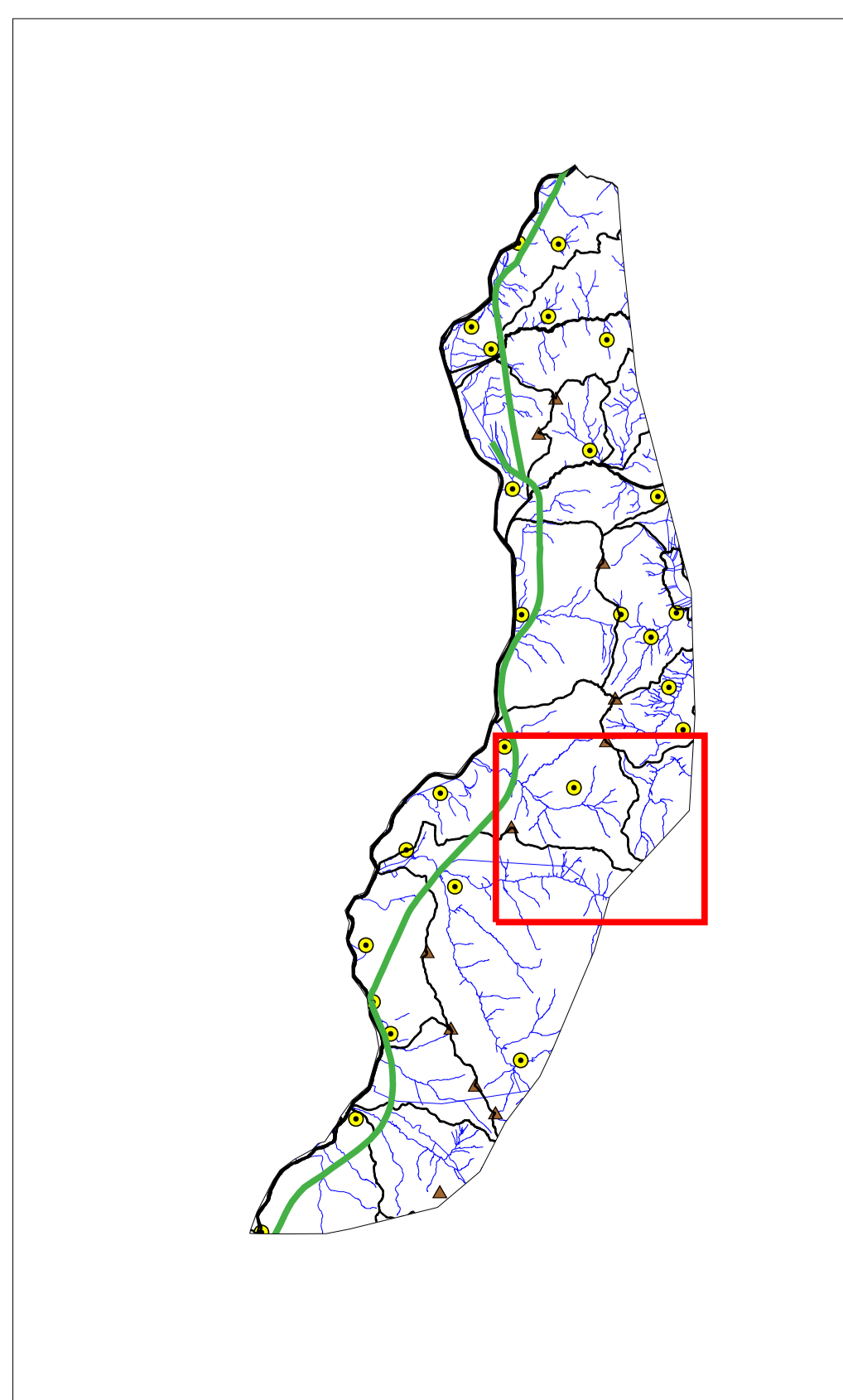


- Tracce profili trasversali
- Tracciato galleria ferroviaria
- Tratta completamento N
- Tratta completamento S
- Tracciato prioritario trento rovereto
- Tracciato alternativo
- Aree umide e palustri
- Conoidi
- Sorgenti monitorate
- Pozzi monitorati
- Sorgenti
- Pozzi in collina
- Laghi
- Corse d'acqua
- Lineamenti strutturali
- Assi di pieghe anticlinali
- Assi di pieghe sinclinali
- Faglia inversa incerta
- Faglia inversa osservata
- Faglia maggiore osservata
- Faglia maggiore presunta
- Faglia minore presunta
- Faglia sinisdimentaria
- Faglia trascorrente osservata
- Faglia trascorrente presunta
- Faglia minore osservata
- Giunto osservato
- Sovrascricimento
- trincea



Scala 1: 10.000

Descrizione	Parametro	Pericolosità	RIS	Condizioni di innesco/innescamento	Descrizione	Stato di conservazione
Lineamenti strutturali	Lineamenti strutturali	Alta	Alta	Lineamenti strutturali	Lineamenti strutturali	Alta
Assi di pieghe anticlinali	Assi di pieghe anticlinali	Alta	Alta	Assi di pieghe anticlinali	Assi di pieghe anticlinali	Alta
Assi di pieghe sinclinali	Assi di pieghe sinclinali	Alta	Alta	Assi di pieghe sinclinali	Assi di pieghe sinclinali	Alta
Faglia inversa incerta	Faglia inversa incerta	Alta	Alta	Faglia inversa incerta	Faglia inversa incerta	Alta
Faglia inversa osservata	Faglia inversa osservata	Alta	Alta	Faglia inversa osservata	Faglia inversa osservata	Alta
Faglia maggiore osservata	Faglia maggiore osservata	Alta	Alta	Faglia maggiore osservata	Faglia maggiore osservata	Alta
Faglia maggiore presunta	Faglia maggiore presunta	Alta	Alta	Faglia maggiore presunta	Faglia maggiore presunta	Alta
Faglia minore presunta	Faglia minore presunta	Alta	Alta	Faglia minore presunta	Faglia minore presunta	Alta
Faglia sinisdimentaria	Faglia sinisdimentaria	Alta	Alta	Faglia sinisdimentaria	Faglia sinisdimentaria	Alta
Faglia trascorrente osservata	Faglia trascorrente osservata	Alta	Alta	Faglia trascorrente osservata	Faglia trascorrente osservata	Alta
Faglia trascorrente presunta	Faglia trascorrente presunta	Alta	Alta	Faglia trascorrente presunta	Faglia trascorrente presunta	Alta
Faglia minore osservata	Faglia minore osservata	Alta	Alta	Faglia minore osservata	Faglia minore osservata	Alta
Giunto osservato	Giunto osservato	Alta	Alta	Giunto osservato	Giunto osservato	Alta
Sovrascricimento	Sovrascricimento	Alta	Alta	Sovrascricimento	Sovrascricimento	Alta
trincea	trincea	Alta	Alta	trincea	trincea	Alta

POTENZIAMENTO ASSE FERROVIARIO MONACO - VERONA

LINEA DI ACCESSO SUD

FORTEZZA - VERONA

LOTTO 3 - CIRCONVALLAZIONE DI TRENTO E ROVERETO

Progetto PRELIMINARE

TITOLO TAVOLA:

CARTA IDROGEOLOGICA

CODICE TAVOLA: **10-02.07**

Scala: 1:10.000

File: ACTP-10-02.07-07V0R0.pdf

Revisione: Data 01.11.2017

Redattore: Ing. Geo. Gianfranco Bazzoli

DATA REALIZZAZIONE: febbraio 2018

N°	Revisori precedenti	data	nome	Revisori precedenti	data	nome
<p>IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO E PROGETTISTA DELLE OPERE CIVILI</p> <p>Ing. Raffaello De Col</p>						
<p>IL PROGETTISTA DELLE OPERE FERROVIARIE:</p> <p>Ing. Antonio Claravaro</p>						

PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO

PROGETTO SPECIALE E COORDINAMENTO ATTIVITÀ PER LA FERROVIA DEL BRENERO E PER LO SVILUPPO DELL'INTERMODALITÀ

RFI

DIREZIONE MANUTENZIONE

DIREZIONE COMPARTIMENTALE INFRASTRUTTURE VERONA