



QUADRO D'UNIONE
Scala 1:100.000

SVINCOLO VALLE DELL'ASTICO
SVINCOLO DI COGOLLO DEL CENGIO

TRATTO IN GALLERIA
TRATTO ALL'APERTO

LEGENDA

TOPONOMASTICA

- PROVINCIA DI VICENZA - REGIONE VENETO
- VELO D'ASTICO
- CONFINE PROVINCIALE E REGIONALE
- CONFINE COMUNALE

NOME PROVINCIA - NOME REGIONE
NOME COMUNE
CONFINE PROVINCIALE E REGIONALE
CONFINE COMUNALE

0 100 500m
Scala 1: 5000

PERIMETRAZIONE E CLASSI DI PERICOLOSITÀ GEOLOGICA

- P1- Pericolosità geologica moderata
- P2- Pericolosità geologica media
- P3- Pericolosità geologica elevata
- P4- Pericolosità geologica molto elevata

ZONE DI ATTENZIONE GEOLOGICA - PERIMETRAZIONE E CLASSI DI PERICOLOSITÀ GEOLOGICA

- Palafrena
- Disesti franosı recenti - fonte informativa Autorit di Bacino Alto Adriatico
- Localizzazione indicativa dissesto franosı recente non delimitato
- Dissesto franosı delimitato
- Disesti franosı recenti - fonte informativa Regione del Veneto / Provincie
- Localizzazione indicativa dissesto franosı recente non delimitato
- Banca dati I.F.F.I. - Inventario dei fenomeni franosı in Italia
- Localizzazione dissesto franosı non delimitato
- Dissesto franosı delimitato
- Localizzazione dissesto franosı non delimitato
- Dissesto franosı delimitato
- Indicazione o schematizzazione di un elemento geomorfologico connesso a fenomeni di instabilit

Plani Territoriali di Coordinamento Provinciale

IDROGRAFIA E IDROGEOLOGIA

- Reticolo idrografico

AUTOSTRADA VALDASTICO A31 NORD
1° LOTTO
Piovene Rocchette - Valle dell'Astico

PROGETTO DEFINITIVO

COMITENTE: **AUTOSTRADA S.p.A.** Area Costruzioni Autostradali

PRESTATORE DI SERVIZI: **CONSORZIO RAETIA**

ELABORATO: **STUDI PER LA CONOSCENZA DEL CONTESTO GEOLOGICO E GEOMORFOLOGICO. CARTE DEGLI ELEMENTI DEL PAI. CARTA DEGLI ELEMENTI DEL PAI - TAV. 1**

03 06 04 001 02

Rev.	Data	Descrizione	Redazione	Controllo	Approvazione	ESCALA
01	03/06/04	PRIMA EMISSIONE	TECNICA - TREV. 15/04	PRELIM.	RENDO	1:5000
02	06/04/04	MODIFICAZIONE DEL QUADRO D'UNIONE. RECESSIONE OSSERVAZIONI	TECNICA - TREV. 15/04	PRELIM.	RENDO	1:5000