



**QUADRO D'UNIONE**  
Scala 1:100.000

**LEGENDA**

--- TRATTO IN GALLERIA  
--- TRATTO ALL'APERTO

**TOPONOMASTICA**  
 PROVINCIA DI VICENZA - REGIONE VENETO  
 VELO D'ASTICO  
 --- CONFINI PROVINCIALE E REGIONALE  
 --- CONFINI COMUNALE

0 100 500m  
Scala 1:50000

**CLASSI DI ZONIZZAZIONE SISMICA**  
(Classificazione in base all'OPG P.C.M. n°3274 del 20/03/2003)

Classe 3  
 Materiali sciolti  
 Conoidi detritici  
 Faglia principale  
 Faglia secondaria  
 Asse di sinclinale

Classe 4  
 Substrato roccioso  
 Conoidi alluvionali (o mista)  
 Faglia certa  
 Faglia presunta  
 Asse di anticlinale

TTTT Faglia diretta  
 VV Faglia inversa  
 Faglia trascorrente

NOTA: Ubicazione e caratteristiche delle faglie sono state desunte dal rilievo geologico di superficie, dallo studio delle foto aeree e dalla cartografia CARG scala 1:50000 foglio 82 Asiago

Vs30-1 Prova per determinazione Vs30

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

**PROGETTO DEFINITIVO**

COMMITTENTE: S.p.A. AUTOSTRADA BRESCIA VERONA VICENZA PADOVA Area Costruzioni Autostradali

PRESTATORE DI SERVIZI: **CONSORZIO RAETIA**

PROGETTAZIONE: Ing. G. Casari, Ing. G. F. Ferraro, Ing. A. Rizzo, Ing. G. E. Frasca, Ing. S. Fossati, Ing. G. V. Federo

ELABORATO: STUDI PER LA CONOSCENZA DEL CONTESTO SISMICA ZONAZIONE SISMICA COROGRAFIA MACROZONAZIONE - TAV. 4

Rev. Data Descrizione Redazione Controllo Approvazione

03 09 02 001 02

Scala: 1:5000

Progetto: J16L1\_03\_02\_001\_0405\_02.dwg

Rev. 01 02 03 04 05

03 09 02 001 02