










LEGENDA

-  Confine PATI
-  Confini comunali
- Zone omogenee in prospettiva sismica**
-  Aree stabili suscettibili di amplificazione sismica
-  Aree instabili per azione sismica:  
Per instabilità di versante
-  Nicchia di frana di scorrimento
-  Nicchia di frana di crollo
-  Orlo di scarpata ripida



**COMUNI DI LIMANA E TRICHIANA**  
Provincia di Belluno

**P.A.T.I.**

Elaborato

VCS

2

Progr. 26

Scala

1:15.000

**Carta delle zone omogenee  
in prospettiva sismica**



<p><b>SINDACI</b></p> <p>COMUNE DI LIMANA Mario Favero</p> <p>COMUNE DI TRICHIANA Giorgio Conset</p> <p><b>ASSESSORE ALL'URBANISTICA</b></p> <p>COMUNE DI LIMANA Giorgio Morone</p> <p><b>SECRETARIO COMUNALE</b></p> <p>COMUNE DI TRICHIANA Fulvio Furlan</p> <p><b>SITI URBANISTICA</b></p> <p>COMUNE DI LIMANA E TRICHIANA Borlido Curti</p> <p><b>PROGETTO COORDINAMENTO FIDUCIARI URBANISTICHE</b></p> <p>Riun + Saccà Riccardi Pavesi Cristoforo Galardi</p> <p><b>INDAGINE SISMICALE AGRICOLA E URBANA</b></p> <p>Studio sismico Fonitelli Associati Cristoforo Galardi</p> <p><b>INDAGINE GEOLOGICHE COMPATIBILITÀ SISMICA</b></p> <p>Riun De Biasi Matteo Serbelli</p> <p><b>COMPATIBILITÀ SISMICA</b></p> <p>Luigi Lucchetti Matteo Serbelli</p> <p><b>VAS - VALUTAZIONE AMBIENTALE STRATEGICA</b></p> <p>Studio sismologico Riun + Saccà Matteo Serbelli</p> <p><b>PROVINCIA</b></p> <p>Polo Cartografie Anna Do</p>
---