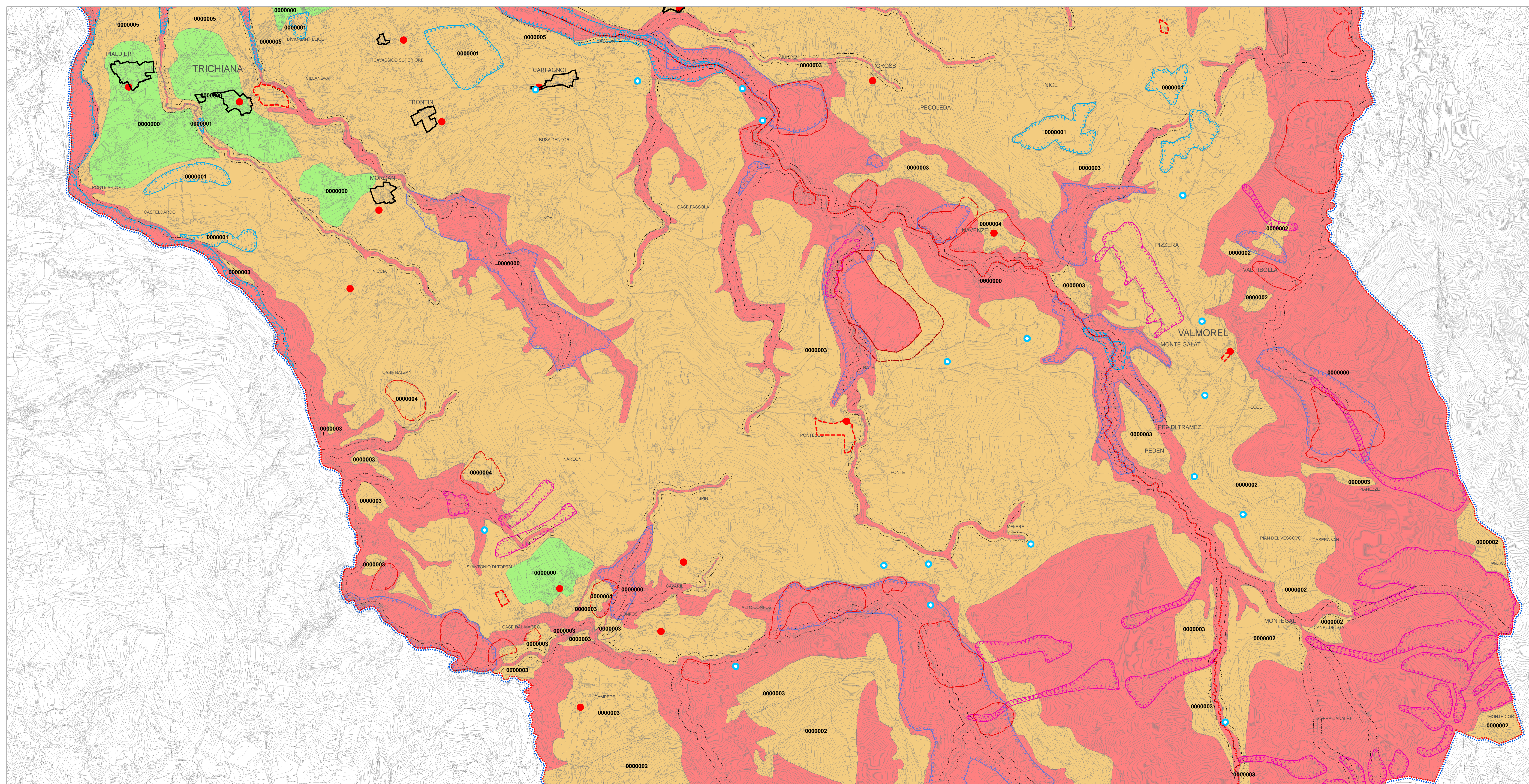


Carta delle fragilità

Elaborato aggiornato al Parere del Comitato Tecnico Provinciale n. 18 del 02/11/2016

	1	SINDACI: COMUNE DI LIMANA Miara De Zanet COMUNE DI TRICHIANA Fiorenza Da Canal
	2	ASSESSORE ALL'URBANISTICA: COMUNE DI TRICHIANA Lera S'Alpico CONSIGLIERE DELEGATO David Benares SEGRETARIO COMUNALE: COMUNE DI LIMANA E TRICHIANA Fabrizio Floridia SETT. URBANISTICA: COMUNE DI LIMANA Nicola Avolio COMUNE DI TRICHIANA Barbara Curtol
	3	PROGETTO, COORDINAMENTO, INDAGINI URBANISTICHE: Studio associato Frison + Salce Franco Frison e Luella Salce Riccardo Fano GIULIO GALLATO INDAGINI FORESTALI, AGRONOMICHE, AMBIENTALE VINCA: Studio dottor forestali associati Casse e Scarati INDAGINI GEOLOGICHE, COMPATIBILITA' SISMICA: Enzo De Biasio Matteo Seratini COMPATIBILITA' IDRAULICA: Luca Luchetto Matteo Seratini VAS - VALUTAZIONE AMBIENTALE STRATEGICA: Studio associato Frison + Salce Stefano Ciarlo Andrea Zinato PROVINCIA: Paolo Centelleghne Anna Za e Antonella Galantin



INFORMAZIONI GENERALI

- Contorno Comunale (red dashed line)
- Contorno PATI (blue dotted line)

FRAGILITA' DI NATURA ANTROPICA / INSEDIATIVA

- Centri storici (art. n.52 N.T.)
- Siti contaminati (art. n.29bis N.T.)
- Aree di attesa (Piano di Protezione Civile) (art. n.53 N.T.)
- Aree di ricovero (Piano di Protezione Civile) (art. n.53 N.T.)
- Aree di ammassamento (Piano di Protezione Civile) (art. n.53 N.T.)

FRAGILITA' DI NATURA AMBIENTALE

- Zone di tutela (art. n.54 N.T.)

FRAGILITA' DI NATURA GEOLOGICA

- Aree idonee (art. n.56 N.T.)
 - Aree non idonee (art. n.58 N.T.)
 - Aree idonee a condizione (art. n.57 N.T.)
 - Area di attenzione come da prescrizione approfondimento geologico della Provincia, a cura del dott. Doglioni
- | | | | |
|-----|---|-----|---|
| 001 | Aree esondabili | 004 | Aree di frana stabilizzate |
| 002 | Stabilità dei versanti | 005 | Aree con materiali sciolti e in vicinanza di orli morfologici |
| 003 | Aree a caratteristiche geotecniche limitate | | |

FRAGILITA' DI NATURA GEOLOGICA

- Punti di presa degli acquedotti, serbatoi di accumulo, sorgenti (art. n.59 N.T.)
- Area esondabile o a ristagno idrico (art. n.60 N.T.)
- Area soggetta a valanghe (art. n.61 N.T.)
- Area di frana (art. n.62 N.T.)
- Area soggetta a caduta massi (art. n.63 N.T.)
- Area di erosione (art. n.64 N.T.)