

0 250 500 1000 Metri



LEGENDA

Dissesti con legenda PAI

- # Frana attiva (Fa)
- Frana quiescente (Fq)
- Frana stabilizzata (Fs)
- Esondazioni: aree a pericolosità molto elevata (Ee)
- Esondazioni: aree a pericolosità media o moderata (Em)
- Area di conoide attiva non protetta (Ca)
- Area di conoide attiva parzialmente protetta (Cp)
- Area di conoide attiva non recentemente attivatosi o completamente protetta (Cn)
- Valanghe: pericolosità molto elevata o elevata (Va)
- Valanghe: area a pericolosità media o modesta (Vm)

Fasce fluviali di esondazione PAI

- Fascia A
- Fascia B
- Fascia C

**Direttiva alluvioni 2007/60/CE e s.m.i.
Piano di Gestione del Rischio Alluvioni PGRA**

Pericolosità Reticolo Principale (RP)

- Scenario frequente
- Scenario poco frequente
- Scenario raro

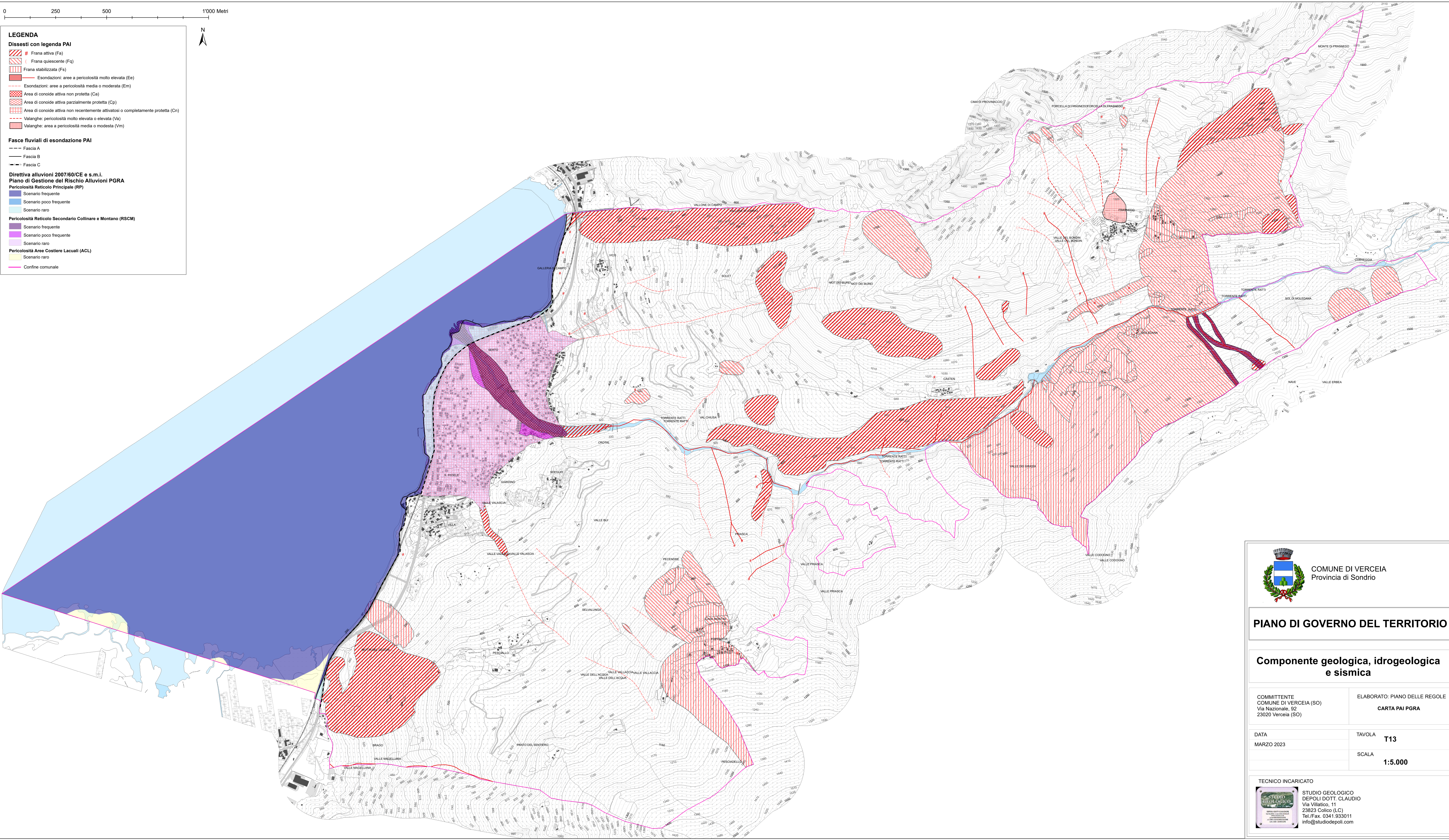
Pericolosità Reticolo Secondario Collinare e Montano (RSCM)

- Scenario frequente
- Scenario poco frequente
- Scenario raro

Pericolosità Aree Costiere Lacuali (ACL)

- Scenario raro

Confine comunale



PIANO DI GOVERNO DEL TERRITORIO

Componente geologica, idrogeologica e sismica

COMMITTENTE COMUNE DI VERCEIA (SO) Via Nazionale, 92 23020 Verceia (SO)	ELABORATO: PIANO DELLE REGOLE CARTA PAI PGRA
--	--

DATA MARZO 2023	TAVOLA T13
	SCALA 1:5.000

TECNICO INCARICATO

STUDIO GEOLOGICO
DEPOLI DOTT. CLAUDIO
Via Villatico, 11
23823 Colico (LC)
Tel./Fax. 0341.933011
info@studiodepoli.com