



LEGENDA

Processi puntuali

- Frana non fedelmente cartografabile
- Tracce di ruscellamento diffuso

Orli morfologici

- Orlo di scarpata di erosione glaciale
- Forra
- Gradonature artificiali
- Orlo di scarpata

PROCESSI AREALI

- Area interessata da fenomeni valanghivi
- Conoide attivo
- Conoide alluvionale

Aree ad elevata instabilità - processi attivi

- Area di frana da scivolamento rotazionale /traslativo attiva

Processi areali quiescenti

- Area di frana quiescente

Processi areali relliti

- Area di frana stabilizzata (Fs)

Fenomeni di erosione per azione delle acque incanalate

- Corsi d'acqua instabili in erosione laterale attiva o con intensi fenomeni erosivi di fondo

Aree soggette a processi di dilavamento e di erosione di fondo

- Area con presenza di erosione a rivoli

Aree potenzialmente instabili che presentano condizioni fisiche e morfologiche al limite della stabilità

- Faldacono di detrito non colonizzata o parzialmente colonizzata

Confini comunali



COMUNE DI CREMA
Provincia di Como

PIANO DI GOVERNO DEL TERRITORIO

Componente geologica, idrogeologica e sismica

COMMITTENTE COMUNE DI CREMA (CO) Piazza della Gloria 22010 Crema (CO)	ELABORATO: DOCUMENTO DI PIANO CARTA GEOMORFOLOGICA
--	--

DATA MAGGIO 2023	TAVOLA T2
	SCALA 1:5.000

TECNICO INCARICATO	TIMBRO E FIRMA
--------------------	----------------



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

