

LEGENDA

Aree pericolose del punto di vista dell'instabilità dei versanti

- Aree soggette a franosità in terreni prevalentemente argillosi acclivi, con forte grado di imbibizione
- Area di frana attiva (fonte: dissesti PAI)
- Area di frana quiescente (fonte: dissesti PAI)
- Area di frana stabilizzata fonte: (dissesti PAI)

Aree vulnerabili dal punto di vista idrogeologico

- Falde sospese a bassa soggiacenza

Aree vulnerabili dal punto di vista idraulico

- Aree potenzialmente interessate da alluvioni frequenti (fonte: RIM fascia NA)
- Aree eccezionalmente allagate e/o soggette a colate detritiche (fonte: RIM fascia NB)
- Ruscellamento superficiale (fonte: RIM fascia NC)
- Aree prossime a corso d'acqua
- Aree potenzialmente interessate da alluvioni frequenti (fonte: PGRA-RSCM / dissesti PAI)
- Aree potenzialmente interessate da alluvioni rare (fonte: PGRA-RSCM / dissesti PAI)
- Area di ristagno e/o insufficienza rete fognaria (fonte: Studio rischio idraulico e PGRA-RSCL/L)

Aree che presentano scadenti caratteristiche geotecniche

- Occhi Pollini: Area a moderato grado di suscettività
- Occhi Pollini: Area ad alto grado di suscettività
- Aree con riporti di materiale (fonte: Carta Geologica progetto CARG)

Opere di prevenzione esistenti in aree in dissesto

Censimento opere di difesa (banca dati Regione Lombardia e dati forniti da Ufficio Tecnico Comunale)

- vasca di espansione

Opere di mitigazione del rischio

- Paratoia



COMUNE DI CASATENOVO

Piazza Repubblica n. 7
23880 CASATENOVO (LC)

**AGGIORNAMENTO COMPONENTE GEOLOGICA
IDROGEOLOGICA E SISMICA DEL PGT**

In conformità alle metodologie contenute nei criteri attuativi dell'art. 57 della L.r. 12 del 2005, approvati con d.g.r. 2616 del 2011, integrati con d.g.r. 6738 del 19 giugno 2022 - n. XI/6314, d.g.r. 18 luglio 2022 - n. XI/6702, d.g.r. 15 dicembre 2022 - n. XI/7564

Tav. 3 / A

CARTA DI SINTESI

scala 1: 5.000

Redatto da: dott. Domenico SCINETTI
dott. Vittorio BUSCAGLIA
dott. Sergio LOCCHI

documento firmato digitalmente

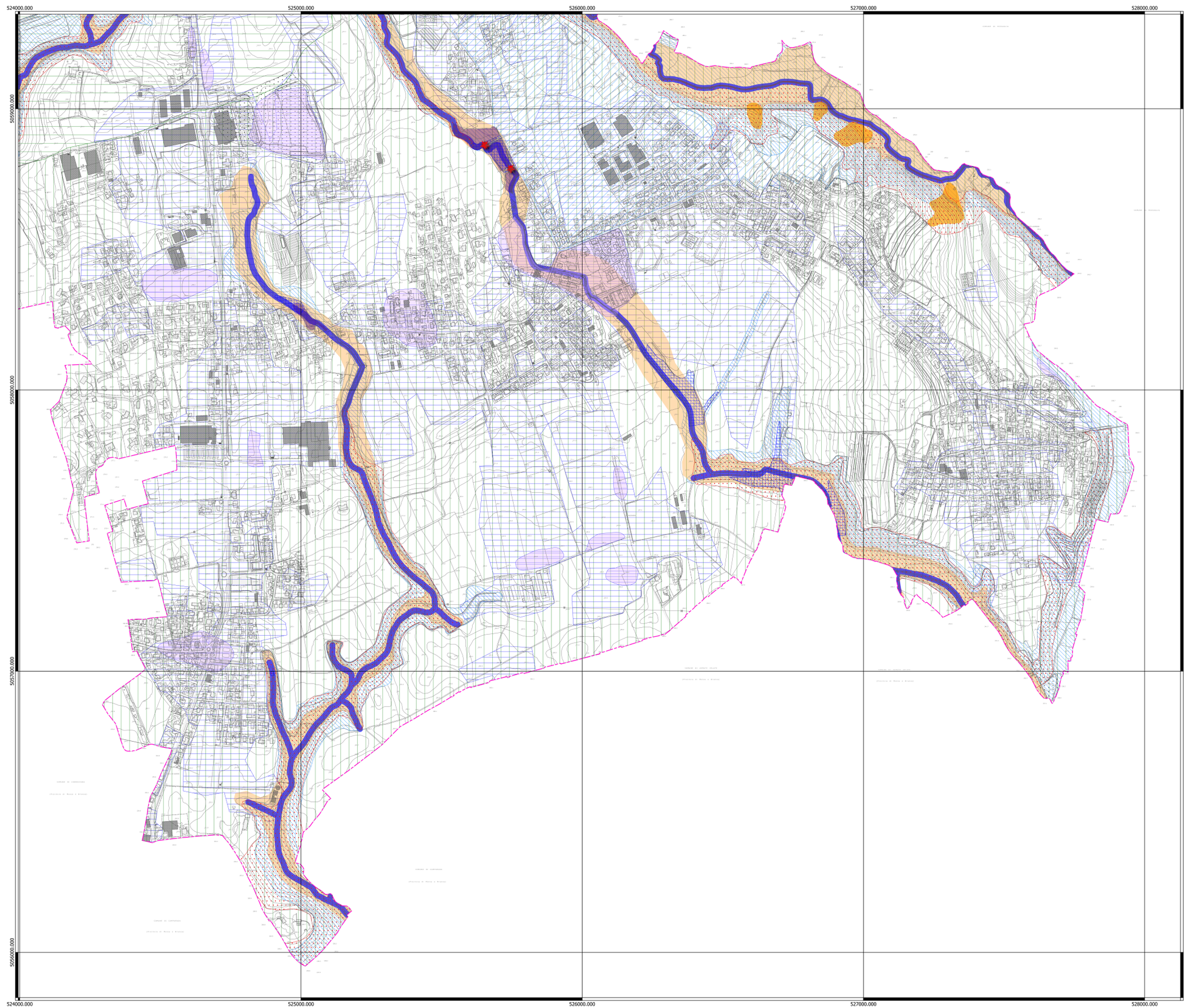
Aggiornamento
DICEMBRE 2022



Studio Associato di ingegneria e geologia

Corso Martiri della Liberazione 28 - 23900 - LECCO
tel. fax 0341.360078 e-mail: ingeo@studioingeo.it www.studioingeo.it

È riservata la riproduzione anche parziale dei testi e delle immagini. Restano riservati anche eventuali marchi presenti nelle tavole



LEGENDA

- Aree pericolose del punti di vista dell'instabilità dei versanti**
- Aree soggette a franosità in terreni prevalentemente argillosi acclivi, con forte grado di imbibizione
 - Area di frana attiva (fonte: dissesti PAI)
 - Area di frana quiescente (fonte: dissesti PAI)
 - Area di frana stabilizzata fonte: (dissesti PAI)
- Aree vulnerabili dal punto di vista idrogeologico**
- Falde sospese a bassa soggiacenza
- Aree vulnerabili dal punto di vista idraulico**
- Aree potenzialmente interessate da alluvioni frequenti (fonte: RIM fascia NA)
 - Aree eccezionalmente allagate e/o soggette a colate detritiche (fonte: RIM fascia NB)
 - Ruscigliamento superficiale (fonte: RIM fascia NC)
 - Aree prossime a corso d'acqua
 - Aree potenzialmente interessate da alluvioni frequenti (fonte: PGRA-RSCM / dissesti PAI)
 - Aree potenzialmente interessate da alluvioni rare (fonte: PGRA-RSCM / dissesti PAI)
 - Area di ristagno e/o insufficienza rete fognaria (fonte: Studio rischio idraulico e PGRA-RSCL/L)
- Aree che presentano scadenti caratteristiche geotecniche**
- Occhi Pollini: Area a moderato grado di suscettività
 - Occhi Pollini: Area ad alto grado di suscettività
 - Aree con riporti di materiale (fonte: Carta Geologica progetto CARG)
- Opere di prevenzione esistenti in aree in dissesto**
- Censimento opere di difesa (banca dati Regione Lombardia e dati forniti da Ufficio Tecnico Comunale)*
- vasca di espansione
- Opere di mitigazione del rischio*
- Paratoia

COMUNE DI CASATENOVO

Piazza Repubblica n. 7
23880 CASATENOVO (Lc)

AGGIORNAMENTO COMPONENTE GEOLOGICA IDROGEOLOGICA E SISMICA DEL PGT

In conformità alle metodologie contenute nei criteri attuativi dell'art. 57 della Lr. 12 del 2005, approvati con d.g.r. 2616 del 2011, integrati con d.g.r. 6738 del 19 giugno 2017, d.g.r. 26 aprile 2022 - n. XI/6314, d.g.r. 18 luglio 2022 - n. XI/6702, d.g.r. 15 dicembre 2022 - n. XI/7564

Tav. 3 / B

CARTA DI SINTESI

scala 1: 5.000

Redatto da: dott. Domenico SCINETTI
dott. Vittorio BUSCAGLIA
dott. Sergio LOCCHI

documento firmato digitalmente

Aggiornamento DICEMBRE 2022

Studio Associato di ingegneria e geologia

inGeo

Corso Martiri della Liberazione 28 - 23900 - LECCO
tel. fax 0341.360078 e-mail: ingeo@studioingeo.it www.studioingeo.it

E' riservata la riproduzione anche parziale dei testi e delle immagini. Restano riservati anche eventuali marchi presenti nelle tavole

Base cartografica: DDT fornito da Amministrazione Comunale 2021