

**LEGENDA**

**Classe 2**



**Sottoclasse 2**

- a - Occhi Pollini: Area a moderato grado di suscettività

**Classe 3**



**Sottoclasse 3**

- a - Aree con riporti di materiale
- b - Occhi Pollini: Area ad alto grado di suscettività
- c - Aree prossime a corso d'acqua e/o Aree potenzialmente interessate da alluvioni rare (fonte:PAI/Em PGRA-RSCM/L)
- d - Ruscellamento superficiale (fonte: RIM fascia NC)
- e - Area di ristagno e/o insufficienza rete fognaria (fonte: Studio gestione rischio idraulico e PGRA-RSCM/L)
- f - Area di frana stabilizzata (fonte: dissesti PAI/Fs)
- g - Falde sospese a bassa soggiacenza

**Classe 4**



**Sottoclasse 4**

- a - Aree potenzialmente interessate da alluvioni frequenti (fonte: RIM fascia NA, PAI-Ee, RSCM-H, Vasche di espansione)
- b - Aree eccezionalmente allagate e/o soggette a colate detritiche (fonte: RIM fascia NB)
- c - Aree soggette a franosità in terreni prevalentemente argillosi acclivi, con forte grado di imbibizione
- d - Area di frana attiva/quiescente (fonte: dissesti PAI/Fa-fq)

Vedi **NORME TECNICHE di attuazione - capitolo 1**



**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 2022 - n. XI/6314, d.g.r. 18 luglio 2022 - n. XI/6702, d.g.r. 15 dicembre 2022 - n. XI/7564

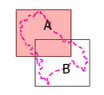
**Tav. 6 / A**

**CARTA DELLA FATTIBILITA' GEOLOGICA**  
scala 1: 5.000

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

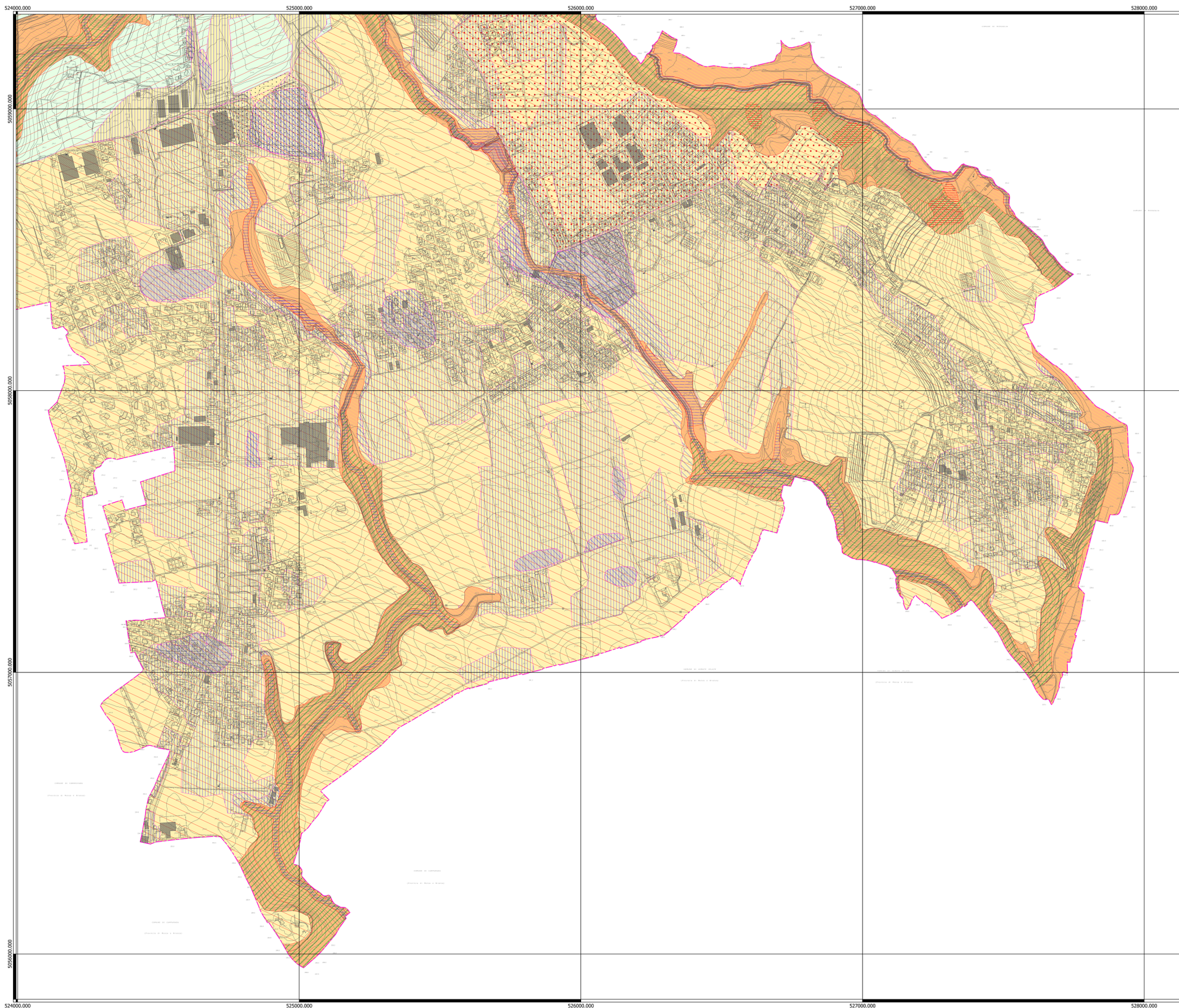
documento firmato digitalmente

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 nella tavola



**LEGENDA**

**Classe 2**



**Sottoclasse 2**

a - Occhi Pollini: Area a moderato grado di suscettività

**Classe 3**



**Sottoclasse 3**

- a - Aree con riporti di materiale
- b - Occhi Pollini: Area ad alto grado di suscettività
- c - Aree prossime a corso d'acqua e/o Aree potenzialmente interessate da alluvioni rare (fonte: PAI/Em PGRA-RSCM/L)
- d - Ruscellamento superficiale (fonte: RIM fascia NC)
- e - Area di ristagno e/o insufficienza rete fognaria (fonte: Studio gestione rischio idraulico e PGRA-RSCM/L)
- f - Area di frana stabilizzata (fonte: dissesti PAI/Fs)
- g - Falde sospese a bassa soggiacenza

**Classe 4**



**Sottoclasse 4**

- a - Aree potenzialmente interessate da alluvioni frequenti (fonte: RIM fascia NA, PAI-Ee, RSCM-H, Vasche di espansione)
- b - Aree eccezionalmente allagate e/o soggette a colate detritiche (fonte: RIM fascia NB)
- c - Aree soggette a franosità in terreni prevalentemente argillosi acclivi, con forte grado di imbibizione
- d - Area di frana attiva/quiescente (fonte: dissesti PAI/Fa-fq)

Vedi **NORME TECNICHE di attuazione - capitolo 1**



**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 2022 - n. XI/6314, d.g.r. 18 luglio 2022 - n. XI/6702, d.g.r. 15 dicembre 2022 - n. XI/7564

**Tav. 6 / B**

**CARTA DELLA FATTIBILITA' GEOLOGICA**

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