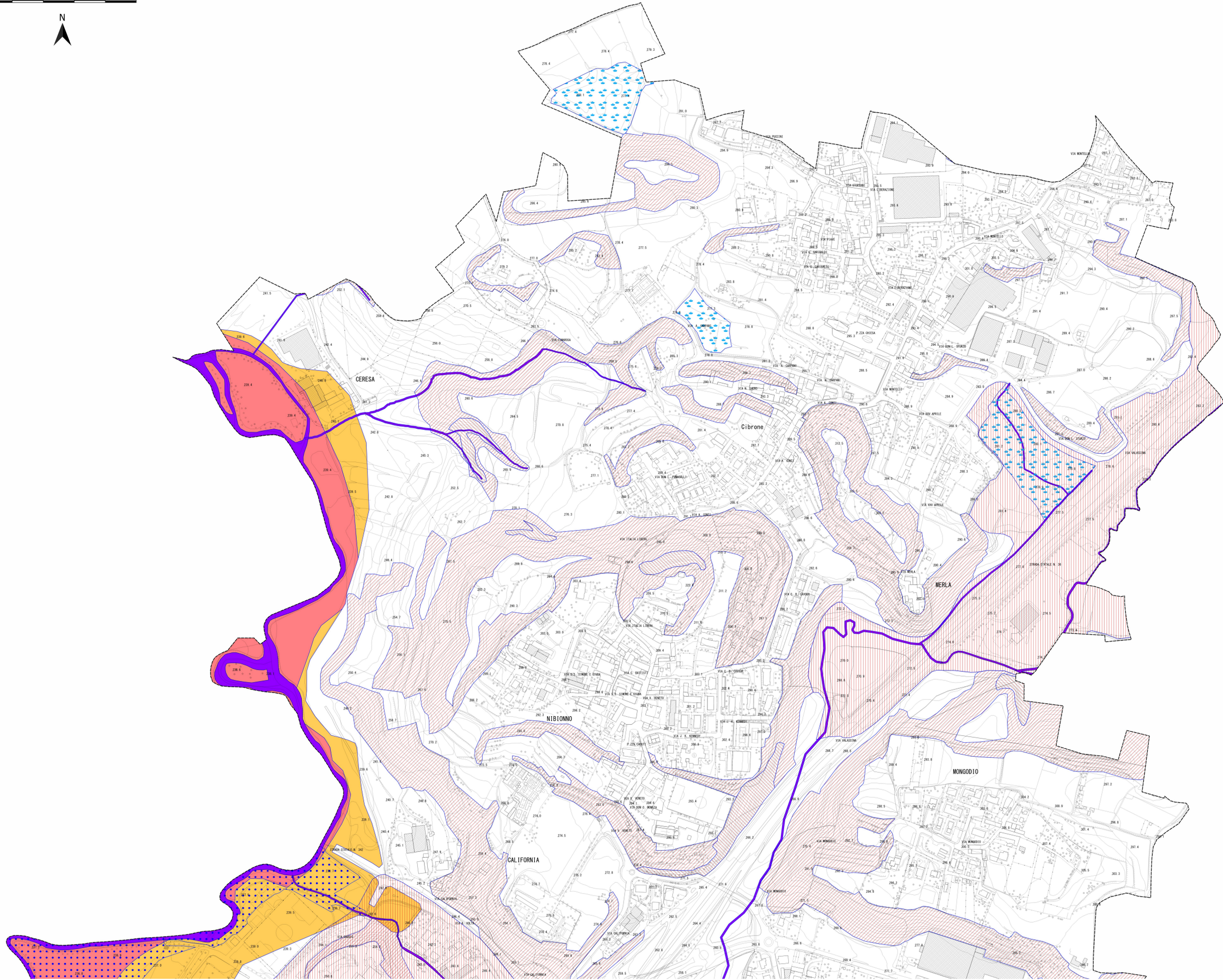


50 0 50 100 150 200 m



Legenda

Aree con scadenti caratteristiche geotecniche

-  Aree con limitata capacità portante
-  Aree di possibile ristagno
-  Ex area di cava
-  Aree con materiale di riporto

Aree pericolose per instabilità dei versanti

-  Aree moderatamente acclivi (da 15° a 30°)
-  Aree potenzialmente instabili per acclività maggiore di 30°

Aree vulnerabili dal punto di vista idraulico

-  Alvei attivi
-  Aree allagate frequentemente, individuate da Normativa PAI-PGRA A/H
-  Aree allagate poco frequentemente, individuate da Normativa PAI-PGRA B/M
-  Aree raramente allagate, individuate da Normativa PAI-PGRA C/L
-  Aree allagate in occasione di precedenti eventi alluvionali
-  Aree destinate alla laminazione della piena del Lambro



COMUNE DI NIBIONNO

PIAZZA CADUTI, 2
23895 NIBIONNO (LC)

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

In conformità alla metodologia contenuta nei criteri attuativi dell'art. 57 della L. 12 del 2005, approvati con d.g.r. 2616 del 2011, integrati con la d.g.r. 6738 del 19 giugno 2017 e con la d.g.r. n. 470 del 2 agosto 2018.

Tav. 3A

CARTA DI SINTESI

scala 1:2000

Redatto da: dott. Vittorio BUSCAGLIA
In collaborazione con:
dott. Domenico SCINETTI
dott. Sergio LOCCHI



Aggiornamento
MAGGIO 2019



Studio Associato di ingegneria e geologia

Corso Martiri della Libertazione 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 nella tavola.