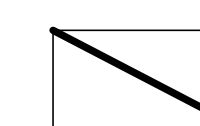
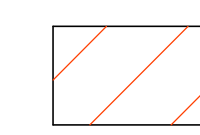
**LEGENDA:**

 Limite amministrativo

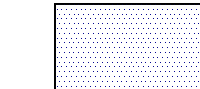
Aree pericolose dal punto di vista dell'instabilità dei versanti


 Ambito dei versanti della scarpata morfologica del t. Lura


Aree vulnerabili dal punto di vista idrogeologico

 Aree ad elevata vulnerabilità dell'acquifero sfruttato ad uso idropotabile

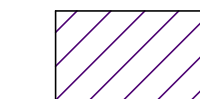
Aree vulnerabili dal punto di vista idraulico**PGRA - aree allagabili ambito territoriale RP**

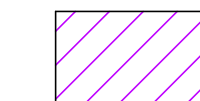
 Pericolosità scenario frequente (P3/H)


 Pericolosità scenario poco frequente (P2/M)

 Pericolosità scenario raro (P1/L)

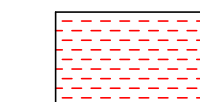
PGRA - aree allagabili ambito territoriale RSCM

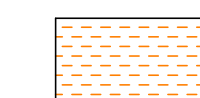
 Pericolosità scenario frequente (P3/H)

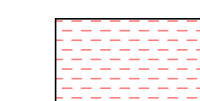
 Pericolosità scenario poco frequente (P2/M)


 Pericolosità scenario raro (P1/L)

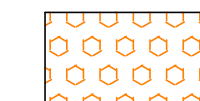
PAI - Esondazioni e dissesti morfologici di carattere torrentizio lungo le aste dei corsi d'acqua

 Area a pericolosità molto elevata (Ee)

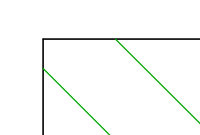
 Area a pericolosità elevata (Eb)

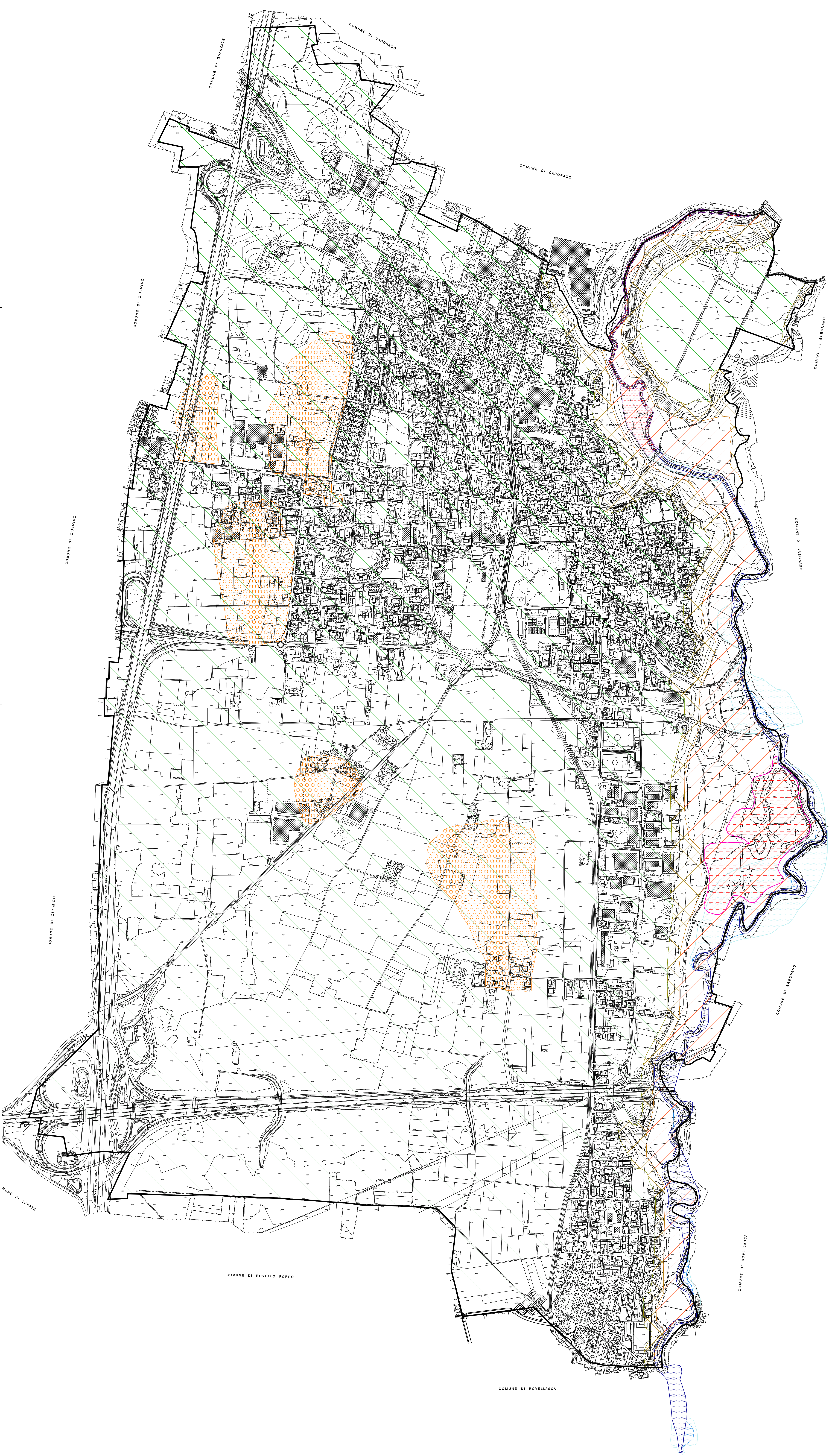
 Area a pericolosità moderata (Em)

 Area interessata dalle vasche di laminazione del torrente Lura (vasche 1 e 2)

 Aree potenzialmente inondabili individuate con criteri geomorfologici

Aree che presentano scadenti caratteristiche geotecniche

 Aree prevalentemente limo-argillose con limitata capacità portante



Comune di
Lomazzo
Provincia di Como



**PIANO DI GOVERNO DEL TERRITORIO
AGGIORNAMENTO DELLA COMPONENTE
GEOLOGICA, IDROGEOLOGICA E SISMICA**
ai sensi della D.G.R. n°IX/2616 del 30/11/2011 e D.G.R. n°X/6738 del 19/06/2017

Tavola
4

Oggetto	Rif.
Carta di sintesi (Piano delle Regole)	2020 120-108
	Data
	Luglio 2023
	Scala
	1:5.000

Il progettista	Il responsabile del settore
_____	_____

