

Aggiornamento Elaborato 2 del PAI Po  
Aggiornamento Mappe aree allagabili del PGRA

Scheda di sintesi

**REGIONE: Lombardia**

**Provincia: Lecco**

**Comune: Olginate**

**Località: lago**

**Sottobacino: Adda sublacuale**

**Corso d'acqua: -**

**AMBITO DELLA MODIFICA PROPOSTA**

- **Modifica locale**
  - Versante
  - Corso d'acqua
- **Aggiornamento complessivo delle aree in dissesto idraulico e idro-geologico del territorio comunale**
- **Altro** specificare - Lago

**OGGETTO DELLA MODIFICA PROPOSTA**

- **Elaborato 2 PAI Po**
  - F (Frane)
  - E (esondazioni fluvio-torrentizie)
  - C (Conoidi)
  - V (Valanghe)
- **Area a rischio idrogeologico molto elevato (Allegato 4.1 Aree a rischio idrogeologico molto elevato)**
- **Area allagabile del PGRA**
  - Ambito RSCM (corrispondente alla modifica all'Elaborato 2 del PAI Po di un'area in dissesto idraulico)
  - Area allagabile PGRA - Ambito RSP
  - Area allagabile PGRA - Ambito ACL X
  - Area allagabile PGRA - Ambito ACM

## DESCRIZIONE DELLA MODIFICA PROPOSTA

- **Sorgente del quadro del dissesto idraulico/geologico rispetto al quale si propone l'aggiornamento**

Gli strumenti di pianificazione sorgente sono:

- mappe del PGRA vigenti – ambito ACL

- **Descrizione dettagliata della modifica proposta**

La proposta di modifica prevede un ampliamento delle aree allagabili del lago di Como a seguito del ritracciamento a scala comunale utilizzando le quote dei livelli di soglia del Lago, indicate nella d.g.r. 19/06/2017 n. X/6738 e il DBT provinciale.

- **scala di analisi**

1:2.000-5.000

- **Data approfondimenti che hanno dato origine alla proposta di modifica**

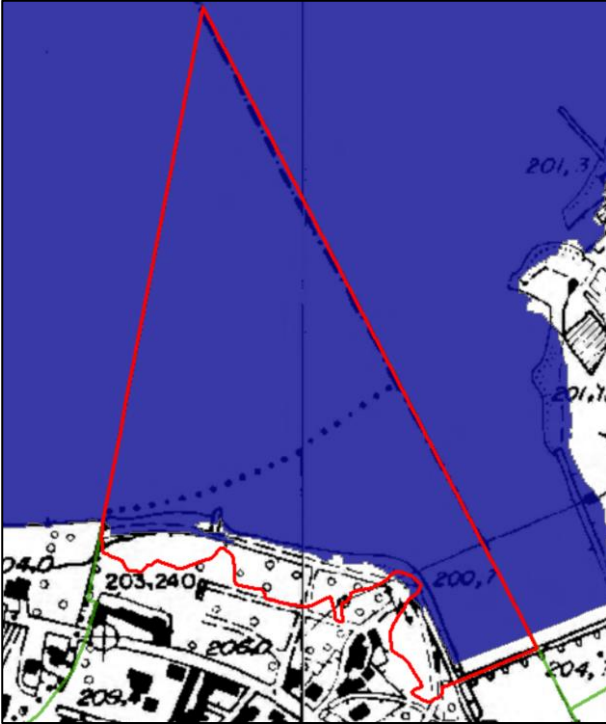
2021 – “Aggiornamento e revisione dello studio geologico, idrogeologico e sismico di supporto alla variante generale del PGT” (dott. F. Tomasi)

- **Metodologie degli approfondimenti condotti:**

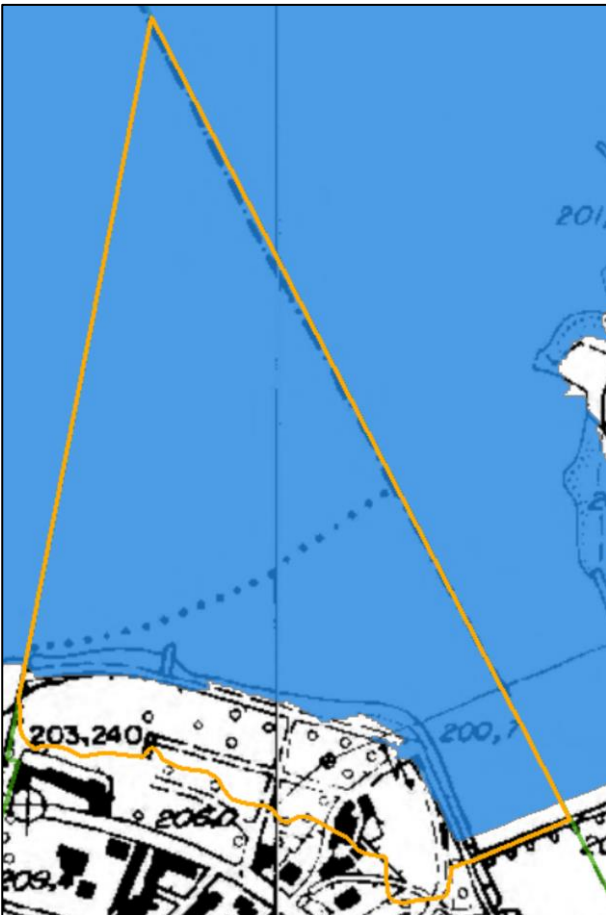
**idraulica:**

dinamica di allagamento: ritracciamento delle aree allagabili utilizzando i livelli idrometrici del lago di Como utilizzati per la redazione delle mappe PGRA e riportati nell'allegato 4 d.g.r. 6738/2017 e, come base topografica il Modello Digitale del Terreno costruito partendo dalle curve di livello e punti quotati del DBT2019.

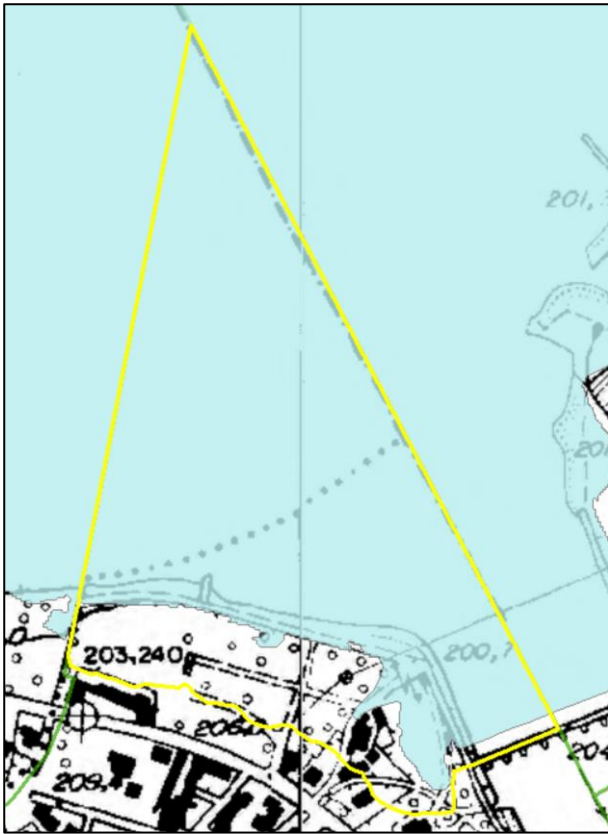
## CONFRONTO STATO VIGENTE E PROPOSTA DI AGGIORNAMENTO



Confronto PGRA vigente (in blu) e proposto (in rosso- parte sulla terraferma) ambito ACL P3/H



Confronto PGRA vigente (in azzurro) e proposto (in arancio- parte sulla terraferma) ambito ACL P2/M



Confronto PGRA vigente (in celeste) e proposto (in giallo-  
parte sulla terraferma) ambito ACL P1/L



Sovrapposizione delle PGRA (P3/H, P2/M, P1/L) vigenti  
(blu, azzurro e celeste) e proposte (rosso, arancio e giallo  
- parte sulla terraferma) - ambito ACL

## VALUTAZIONE TECNICA DELLA REGIONE SULLA PROPOSTA DI AGGIORNAMENTO

La proposta di modifica s'inserisce nell'aggiornamento generale della componente geologica, idrogeologica e sismica (2021) del PGT, comprensivo dell'adeguamento al P.G.R.A.

La proposta è stata condivisa dalla Regione in quanto segue le indicazioni contenute nella d.g.r. 6738/2017 (cfr. paragrafo 3.4 Disposizioni relative alle Aree costiere lacuali (ACL) - 3.4.4. Procedure di adeguamento degli strumenti urbanistici comunali – punto 5).

### ASPETTI PROCEDURALI

#### ○ **Proponente**

Comune di Olginate

#### ○ **Fasi della procedura**

##### **FASE 1 – espressione del parere tecnico vincolante da parte di Regione Lombardia sullo studio che propone la modifica**

Regione Lombardia si è espressa con D.g.r n° XI / 4183 del 30/12/2020 nell'ambito della verifica di compatibilità del PGT al Piano Territoriale Regionale (il Comune di Olginate è tenuto alla trasmissione delle varianti al documento di piano alla Regione per la verifica di compatibilità al PTR in quanto Comune circumlacuale).

##### **Fase 2 – Procedura di variante urbanistica di recepimento della modifica con processo di partecipazione pubblica**

###### **-Adozione della proposta di modifica**

Atto di adozione della Variante dello strumento urbanistico che contiene l'aggiornamento del dissesto proposto: Delibera Consiglio Comunale n. 31 del 05/08/2020.

###### **- Processo di partecipazione pubblica**

La pubblicazione della deliberazione di adozione e relativa documentazione per la durata di **trenta giorni** consecutivi è decorsa dal giorno **26/08/2020** fino al giorno **25/09/2020**.

**Osservazioni:** sono state presentate 50 osservazioni entro i termini di legge delle quali, in base al documento di approvazione, nessuna relativa alla modifica alle aree allagabili ACL in oggetto.

###### **-Approvazione della variante urbanistica**

Atto di approvazione della variante dello strumento urbanistico che contiene l'aggiornamento del dissesto proposto e le controdeduzioni alle osservazioni con **Delibera Consiglio Comunale n. 16 del 11/05/2021**, fatta salva la modifica PAI/PGRA che entra in vigore a seguito della pubblicazione sul sito dell'Autorità di Bacino del decreto di approvazione della medesima da parte del Segretario Generale.

##### **Fase 3 – Verifica recepimento prescrizioni**

L'avviso di approvazione della variante è stato pubblicato sul BURL n. **34 del 25/08/2021** - Serie Avvisi e concorsi; previa positiva verifica di quanto previsto dall'art. 13, comma 11 l. b) l.r. 12/2005, che di seguito si riporta:

*Gli atti di PGT acquistano efficacia con la pubblicazione dell'avviso della loro approvazione definitiva sul Bollettino Ufficiale della Regione, da effettuarsi a cura del comune. La pubblicazione sul Bollettino Ufficiale della Regione è subordinata:*

*b) ai fini della sicurezza e della salvaguardia dell'incolumità delle popolazioni, alla completezza della componente geologica del PGT, nonché alla positiva verifica in ordine al completo e corretto recepimento delle prescrizioni dettate dai competenti uffici regionali in materia geologica, ovvero con riferimento alle previsioni prevalenti del PTR riferite agli obiettivi prioritari per la difesa del suolo.*