

# Procedure in caso di allerte meteo-idrologiche all'interno del Campus di Savona

## PIOGGE DIFFUSE



## ALLERTA GIALLA

Non sono previste prescrizioni da parte dell'Università. Tuttavia, è necessario tenersi costantemente informati sulla situazione in atto tramite i canali ufficiali.

## ALLERTA ARANCIONE

- **Tutti gli edifici UniGe del Campus sono chiusi**
- Interruzione delle attività didattiche in presenza
- Interruzione di tutte le attività all'aperto
- Divieto di sosta pedonale/veicolare nelle zone esterne del campus
- **Disposizioni valide per l'intera giornata**



# ALLERTA ROSSA

- **Tutti gli edifici UniGe e le aree esterne del Campus sono chiusi**
- Interruzione delle attività didattiche in presenza
- Interruzione di tutte le attività all'aperto
- **Disposizioni valide per l'intera giornata**

# TEMPORALI



## ALLERTA GIALLA

- **È vietato stazionare ai piani terra degli edifici UniGe del Campus ad eccezione della biblioteca**
- Interruzione delle attività didattiche in presenza al piano terra (incluse aree studio)
- Interruzione di tutte le attività all'aperto
- Divieto di sosta pedonale/veicolare nelle zone esterne del campus
- **Disposizioni valide per l'intera giornata**

## ALLERTA ARANCIONE

**(Allerta massima per temporali)**

- **Tutti gli edifici UniGe del Campus sono chiusi**
- Interruzione delle attività didattiche in presenza
- Interruzione di tutte le attività all'aperto
- Divieto di sosta pedonale/veicolare nelle zone esterne del campus
- **Disposizioni valide per l'intera giornata**

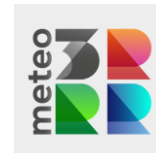


## I CANALI UFFICIALI PER TENERSI AGGIORNATI



**Sito web ufficiale gestito da Regione Liguria e ARPAL**

<https://allertaliguria.regione.liguria.it/>



## Meteo 3R

Applicazione meteo istituzionale per il Nord-Ovest dell'Italia disponibile per PC e smartphones all'indirizzo [www.meteo3R.it](http://www.meteo3R.it)



**@UniGenova\_official**

Canale Telegram UniGe

## INFORMAZIONI UTILI

- Savona appartiene alla **zona di allertamento B** di Regione Liguria
- Il Campus di Savona è in **area esondabile** e si trova all'interno di un **piccolo bacino** idrografico (Rio Molinero)





 Centro Funzionale Meteo-Sidlogico di Protezione Civile della Regione Liguria  
**AVVISO di CRITICITÀ IDROLOGICA <sup>(1)</sup>**  
 per la REGIONE LIGURIA  
 EMISSIONE DEL: 27/01/2025 ORE:12:15  
 allertaliguria.regione.liguria.it

Oggi, lunedì 27 gennaio 2025  
 DOMANI, martedì 28 gennaio 2025



	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
<b>A</b>																									
Bacini piccoli	V	V	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G
Bacini medi	V	V	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G
Bacini grandi	V	V	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G
<b>B</b>																									
Bacini piccoli	V	V	G	G	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A
Bacini medi	V	V	G	G	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A
<b>C</b>																									
Bacini piccoli	V	V	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A
Bacini medi	V	V	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A
Bacini grandi	V	V	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A
<b>D</b>																									
Bacini piccoli	V	V	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G
Bacini medi	V	V	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G
Bacini grandi	V	V	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G
<b>E</b>																									
Bacini piccoli	V	V	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A
Bacini medi	V	V	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A
Bacini grandi	V	V	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A

Campus di Savona

ESEMPIO DI MESSAGGIO DI AVVISO PER RISCHIO METEO-IDROLOGICO IN REGIONE LIGURIA

## AVVISO PER RISCHIO VENTO



- Divieto di transito e sosta sotto gli alberi ad alto fusto
- Utilizzare percorsi alternativi privi di alberi ad alto fusto
- **Disposizioni valide per l'intera giornata**

**Scansiona il QR code per  
consultare le procedure complete  
comprendenti di:**

- Allerta nivologica
- Avviso per rischio vento
- Avviso rischio per mareggiata
- Avviso rischio per disagio fisiologico per alte/basse temperature
- Evento intenso non previsto



## Procedures in case of a weather alert inside the Savona Campus

## WIDESPREAD RAIN



## YELLOW ALERT

There are no additional prescriptions from the University of Genoa. However, you should keep yourself constantly informed through the official channels.

**ORANGE ALERT**

- **All UniGe buildings of the Campus are closed**
- Interruption of in-person teaching activities
- Interruption of all outdoor activities
- Pedestrians and vehicles are not allowed to stop in the outdoor areas of the campus
- **Provisions are valid for the whole day**



## RED ALERT

- **All UniGe buildings and outdoor areas of the Campus are closed**
- Interruption of in-person teaching activities
- Interruption of all outdoor activities
- **Provisions are valid for the whole day**

# THUNDERSTORMS

## YELLOW ALERT

- **It is forbidden to stay on the ground floors of the UniGe buildings (except for the library)**
- Interruption of in-person teaching activities on the ground floors (including study halls)
- Interruption of all outdoor activities
- Pedestrians and vehicles are not allowed to stop in the outdoor areas of the campus
- **Provisions are valid for the whole day**



**ORANGE ALERT**  
(Highest alert for thunderstorms)

- **All UniGe buildings of the Campus are closed**
- Interruption of in-person teaching activities
- Interruption of all outdoor activities
- Pedestrians and vehicles are not allowed to stop in the outdoor areas of the campus
- **Provisions are valid for the whole day**



## OFFICIAL CHANNELS TO KEEP YOU INFORMED



**Official website managed by Liguria Region authority and ARPAL (Regional Agency for the Protection of the Environment )**

<https://allertaliguria.regione.liguria.it/>



## Meteo 3R

Institutional meteorological application for North-West Italy available for PC and smartphones at [www.meteo3R.it](http://www.meteo3R.it)

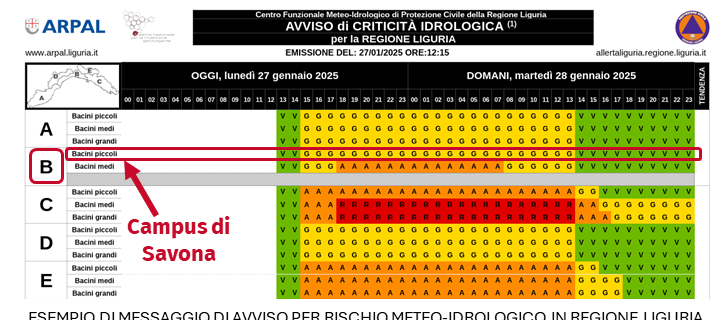


**@UniGenova\_official**

UniGe Telegram Channel

## USEFUL INFORMATION

- The city of Savona belongs to the **warning zone B** of Liguria Region
- The Savona Campus is located in a **flood-prone area** within a **small watershed (piccolo bacino)** called “Rio Molinero”



ESEMPIO DI MESSAGGIO DI AVVISO PER RISCHIO METEO-IDROLOGICO IN REGIONE LIGURIA

## WARNING OF RISK DUE TO WIND



- Do not pass or stop under tall trees
- Use alternative routes without tall trees
- **Provisions are valid for the whole day**

**Scan the QR code to view the complete procedures, including:**

- Nivological alert
- Warning of risk due to wind
- Warning of risk due to storm surge
- Warning of risk due to physiological discomfort due to high/low temperatures
- Unforeseen intense event

