

Sabato  
4 luglio 2026  
Foglio 1/3  
Previsioni meteo

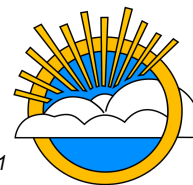


# Centro Geofisico Prealpino

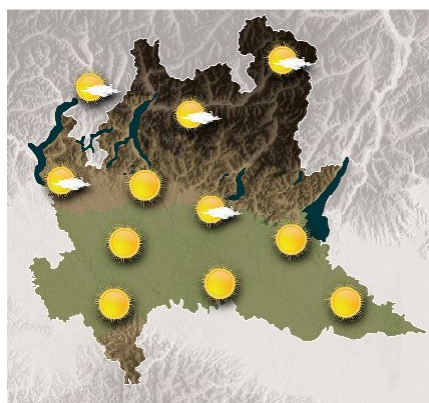
Osservatorio G. V. Schiaparelli di Campo dei Fiori - Varese  
Fondato nel 1956 da S. Furia

## Bollettino giornaliero per la Lombardia

Web: [www.astrogeo.va.it](http://www.astrogeo.va.it) - previsioni registrate telefoniche: 0332 237021



Correnti dai settori settentrionali raggiungono la regione Padano-Alpina scorrendo sul fianco orientale del promontorio anticiclonico esteso dall'entroterra africano alle Isole Britanniche. Il tempo resta stabile oggi e nei prossimi giorni con caldo estivo e temperature in lieve aumento.

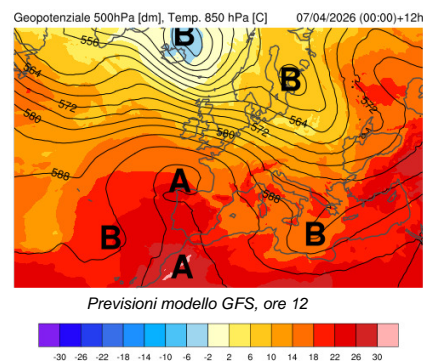


Temp: min 18/21°, max 30/33°

### OGGI, sabato 4 luglio

Cielo sereno o poco nuvoloso. Caldo con temperature stazionarie. Formazione di cumuli nel pomeriggio in montagna. Asciutto.

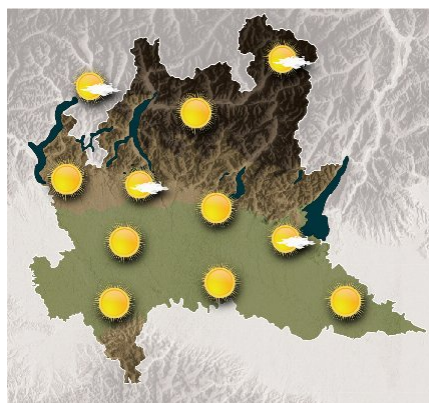
Vento: in quota moderato da NW, al suolo debole da ENE.



Zero termico: verso 4100 m

Rimescolam: scarso

Conc. inquinanti: moderata (ozono)

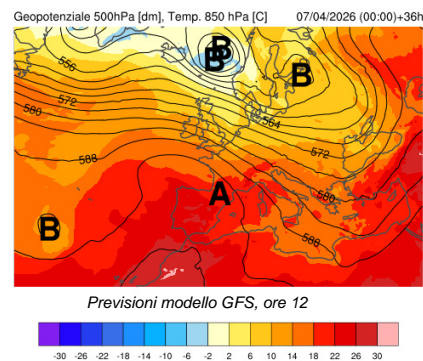


Temp: min 18/21°, max 30/33°

### DOMANI, domenica 5 luglio

Ben soleggiato. Formazioni di cumuli nel pomeriggio in montagna. Temperature stazionarie o in lieve aumento nei valori massimi. Asciutto.

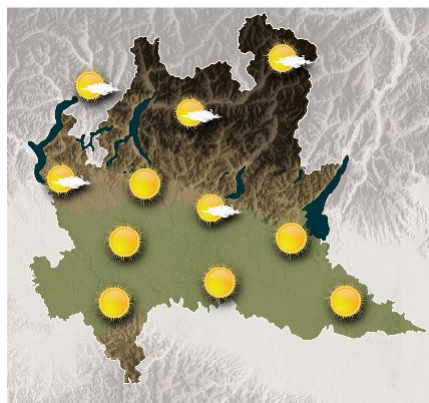
Vento: in quota moderato da NW, al suolo debole da ENE.



Zero termico: verso 4200 m

Rimescolam: scarso

Conc. inquinanti: moderata (ozono)



Temp: min 18/21°, max 30/33°

### Lunedì 6 luglio

Cielo sereno o poco nuvoloso con formazione di cumuli sulla fascia alpina. Temperature senza variazioni. Forse qualche rovescio in montagna in serata e nella notte.

Vento: in quota moderato da NW, al suolo debole da ENE.

### TENDENZA

Martedì 7 e mercoledì 8 luglio: generalmente ben soleggiato. A tratti qualche nuvola alta e cumuli nelle ore più calde. Asciutto o rari rovesci in serata.

**Bollettino completo e aggiornamenti su [www.astrogeo.va.it](http://www.astrogeo.va.it)**

**Previsore: Camilla Galli**



# Centro Geofisico Prealpino

## Bollettino giornaliero per la Lombardia

Web: [www.astrogeo.va.it](http://www.astrogeo.va.it) - previsioni registrate telefoniche: 0332 237021

Sabato  
4 luglio 2026

Foglio 2/3  
Dati meteo

### Osservazioni meteo odierne a Varese, ore 7

| Stazione               | T °C. | U % | note |
|------------------------|-------|-----|------|
| Varese CGP             | 22.2  | 38  |      |
| Campo dei Fiori        | 18.3  | 38  |      |
| Varese centro          | 21.1  | 40  |      |
| Ganna                  | ND    | ND  |      |
| Tradate - parco pineta | 22.5  | 42  |      |
| Lazzate                | 23.7  | 51  |      |
| Malpensa               | 21.0  | 52  |      |
| Milano est             | 22.0  | 73  |      |
| Bergamo                | 22.0  | 64  |      |
| Brescia                | 23.0  | 68  |      |
| Pino L. M.             | 21.5  | ND  |      |
| Leggiuno               | ND    | ND  |      |
| Ranco                  | 22.8  | 46  |      |

| Osservazioni h7 a Varese                |
|---|
| Cielo: sereno (0/8)                     |
| Copertura: --                           |
| Fenomeni: debolmente ventilato          |
| Inversione termica: no                  |
| Pressione atmosferica: 1017 hPa         |
| Visibilita Campo dei Fiori: oltre 25 km |
| Vento Campo dei Fiori: 24 km/h da NE    |

| Tempo trascorso nella notte                                      |
|--|
| sereno, asciutto. All'alba qualche nuvola tra Garda e Mantovano. |

### Il tempo di ieri

| Stazione Varese CGP                      | Stazione Campo dei Fiori                 |
|--|--|
| Temperatura: min 20.4° , max 32.3°       | Temperatura: min 16.8° , max 27.4°       |
| Gradi giorno: 0                          | Gradi giorno: 0                          |
| Umidità: min 22% - max 51%               | Umidità: min 27% - max 49%               |
| Pressione: min 1012 hPa - max 1017 hPa   | Pressione: min 869 hPa - max 873 hPa     |
| Precipitazioni: 0.0 mm                   | Precipitazioni: 0.0 mm                   |
| Vento filato: 119 km                     | Vento filato: 483 km                     |
| Raffica max: 39 km/h da nord (ore 03:50) | Raffica max: 63 km/h da nord (ore 03:20) |

| Dati agrometeorologici                |
|---------------------------------------|
| Umidità relativa media: 32%           |
| Stato del suolo: secco                |
| Vento filato a 30cm: 67 km            |
| Evaporazione: 4.3 mm                  |
| Temp. ipogee: 0cm 25.5° , -10cm 23.9° |
| Radiazione globale: 30.9 MJ/m2        |
| Eliofania: 818 min (rel. 93%)         |

### Rischi ambientali

| Avvisi e comunicazioni  |
|---|
| L'intenso irraggiamento solare e le elevate temperature provocano smog fotochimico con aumento delle concentrazioni dell'inquinante ozono al suolo. Alto indice UV, fino a 7 alle basse quote; più elevato in montagna. Proteggersi con creme solari, occhiali da sole, magliette e cappelli durante le esposizioni prolungate. |

| Pollini   |
|---|
| Fagaceae, Graminae (conc. alta); Urticaceae (conc. medio-alta); Cupressaceae-Taxaceae, Oleaceae (conc. bassa). Spore: Alternaria, Cladosporium (conc. alta) |

| Indicazioni per il volo libero   |
|--|
| In quota moderato da NW (punte di 25 KT a 3000m), al suolo debole da ENE. Ottima visibilità. |

| Rischi      |               |
|-------------|---------------|
| Valanghe    | Gelate        |
| Esondazioni | Frane         |
| Incendi     | Trombe d'aria |
| Grandine    | Turbolenza    |

| Indicazioni navigazione sui laghi |
|-----------------------------------|
| Navigazione libera                |
|                                   |





# Centro Geofisico Prealpino

## Bollettino giornaliero per la Lombardia

Web: [www.astrogeo.va.it](http://www.astrogeo.va.it) - previsioni registrate telefoniche: 0332 237021

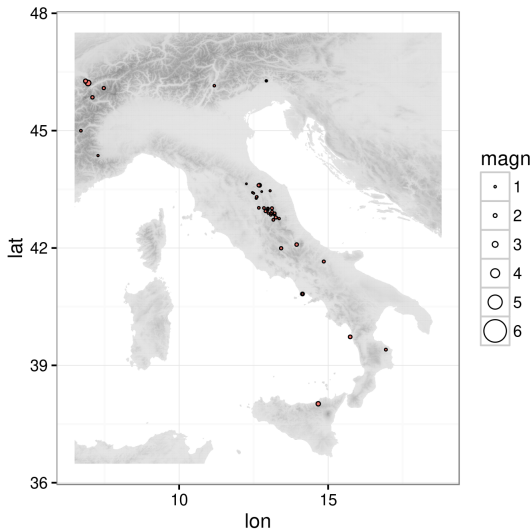
|               |            |
|---------------|------------|
| Sabato        | Foglio 3/3 |
| 4 luglio 2026 |            |

|  | Sorge | Tram. |
|---|-------|-------|
| oggi  | 05:41 | 21:19 |
| domani  | 05:42 | 21:18 |

|  | Sorge | Tram. | % Illum | Fase    |
|---|-------|-------|---------|---------|
| oggi  | 23:45 | 09:59 | 79%     | calante |
| domani  | --:-- | 11:08 | 69%     | calante |

| Attività solare              |
|------------------------------|
| N. di Wolf: 112              |
| N. gruppi: 4, N. macchie: 72 |

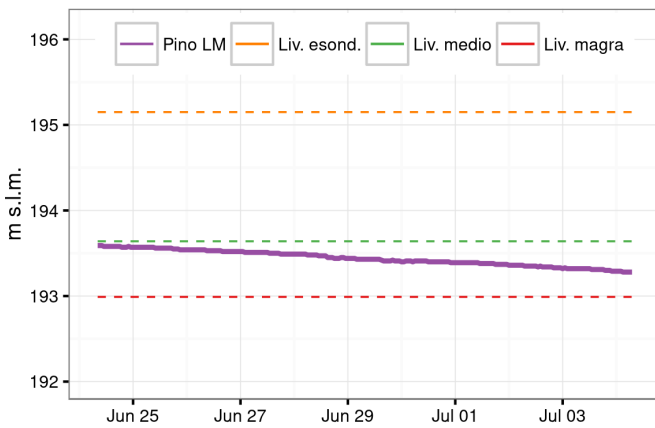
### Eventi sismici nelle ultime 24 ore



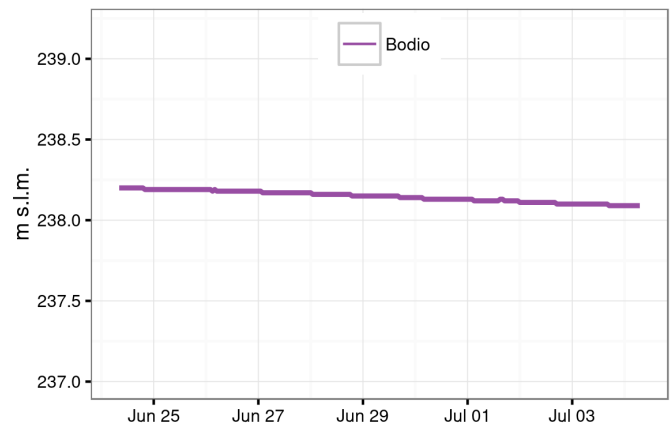
| Luogo                                     | Data e ora     | Magn. | Prof. |
|---|----------------|-------|-------|
| Confine Svizzera-Francia (SVIZZERA, F)    | 3/7/2026 22.03 | 2.9   | 6.1   |
| 3 km W Alcara li Fusi (ME)                | 3/7/2026 20.07 | 2.3   | 8.2   |
| Confine Svizzera-Francia (SVIZZERA, F)    | 4/7/2026 3.18  | 2.1   | 11.4  |
| 2 km SE Acqualagna (PU)                   | 3/7/2026 14.11 | 2.0   | 31.8  |
| Campi Flegrei                             | 4/7/2026 6.01  | 1.9   | 0.8   |
| Costa Calabria nord-occidentale (Cosenza) | 3/7/2026 22.52 | 1.9   | 218.1 |
| 5 km NE Sulmona (AQ)                      | 3/7/2026 12.34 | 1.8   | 10.6  |
| 4 km SE Castelsantangelo sul Nera (MC)    | 3/7/2026 20.45 | 1.7   | 7.4   |
| 8 km W Saint-Rhemy-en-Bosses (AO)         | 4/7/2026 6.57  | 1.7   | 9.7   |
| 2 km S Acqualagna (PU)                    | 3/7/2026 14.12 | 1.6   | 33.4  |

I 10 eventi più rilevanti delle ultime 24h. Ordinamento in funzione della magnitudo.  
Dati: INGV (<http://cnt.rm.ingv.it>)

### Livello Lago Maggiore



### Livello Lago di Varese



### Livello Olona

