

Domenica  
5 luglio 2026  
Foglio 1/3  
Previsioni meteo



# Centro Geofisico Prealpino

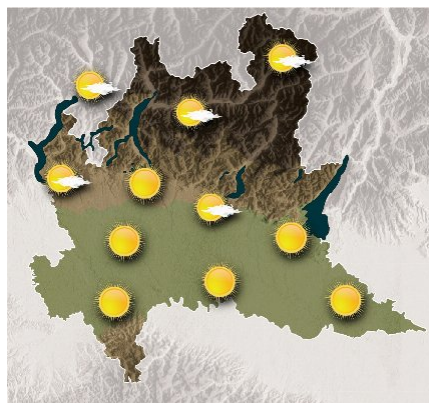
Osservatorio G. V. Schiaparelli di Campo dei Fiori - Varese  
Fondato nel 1956 da S. Furia

## Bollettino giornaliero per la Lombardia

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



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

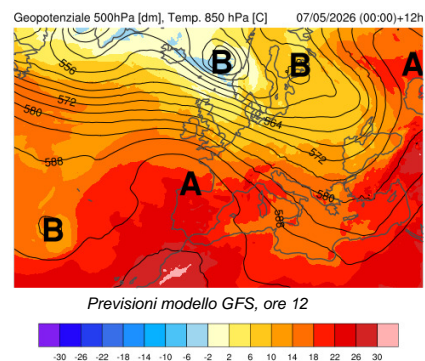


Temp: min 18/21°, max 30/33°

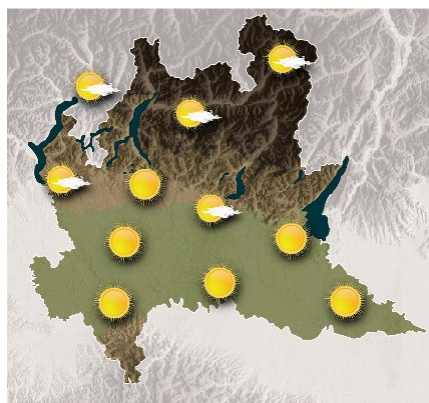
### OGGI, domenica 5 luglio

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.



Previsioni modello GFS, ore 12  
Zero termico: verso 4200 m  
Rimescolam: scarso  
Conc. inquinanti: moderata (ozono)

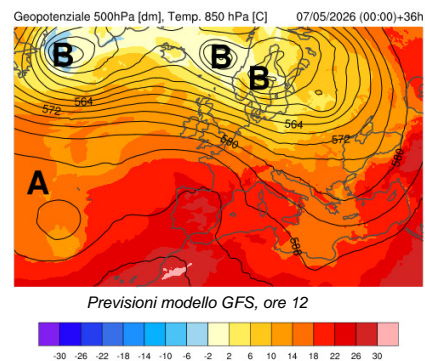


Temp: min 18/21°, max 31/34°

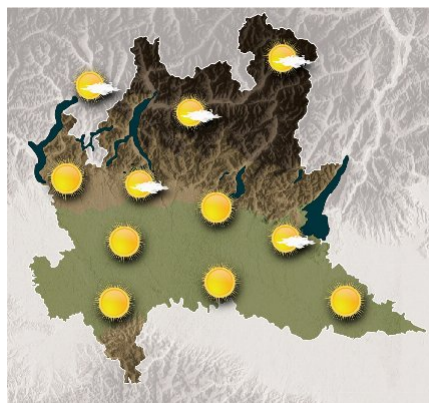
### DOMANI, lunedì 6 luglio

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 variabile.



Previsioni modello GFS, ore 12  
Zero termico: verso 4200 m  
Rimescolam: scarso  
Conc. inquinanti: moderata (ozono)



Temp: min 19/22°, max 31/34°

### Martedì 7 luglio

Generalmente ben soleggiato. A tratti qualche nuvola alta e cumuli nelle ore più calde. Asciutto o rari rovesci in serata.

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

### TENDENZA

Mercoledì 8 e giovedì 9 luglio: ben soleggiato. Cumuli nel pomeriggio. Asciutto. Più caldo. Aumenta la sensazione di afa.

**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

Domenica  
5 luglio 2026

Foglio 2/3  
Dati meteo

### Osservazioni meteo odierne a Varese, ore 7

Stazione	T °C.	U %	note
Varese CGP	21.5	34	
Campo dei Fiori	18.7	28	
Varese centro	19.2	41	
Ganna	ND	ND	
Tradate - parco pineta	17.5	69	
Lazzate	20.6	61	
Malpensa	19.0	55	
Milano est	21.0	77	
Bergamo	21.0	60	
Brescia	23.0	88	
Pino L. M.	20.8	ND	
Leggiuno	ND	ND	
Ranco	21.1	46	

Osservazioni h7 a Varese
Cielo: sereno (0/8)
Copertura: --
Fenomeni: --
Inversione termica: no
Pressione atmosferica: 1016 hPa
Visibilita Campo dei Fiori: oltre 25 km
Vento Campo dei Fiori: 25 km/h da NE

Tempo trascorso nella notte
sereno, asciutto.

### Il tempo di ieri

Stazione Varese CGP	Stazione Campo dei Fiori
Temperatura: min 21.9° , max 32.1°	Temperatura: min 17.7° , max 26.9°
Gradi giorno: 0	Gradi giorno: 0
Umidità: min 23% - max 55%	Umidità: min 28% - max 54%
Pressione: min 1015 hPa - max 1019 hPa	Pressione: min 872 hPa - max 875 hPa
Precipitazioni: 0.0 mm	Precipitazioni: 0.0 mm
Vento filato: 110 km	Vento filato: 360 km
Raffica max: 23 km/h da NW (ore 16:30)	Raffica max: 54 km/h da NE (ore 02:30)

Dati agrometeorologici
Umidità relativa media: 34%
Stato del suolo: secco
Vento filato a 30cm: 90 km
Evaporazione: 4.1 mm
Temp. ipogee: 0cm 26.3° , -10cm 24.5°
Radiazione globale: 31.5 MJ/m2
Eliofania: 839 min (rel. 95%)

### 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

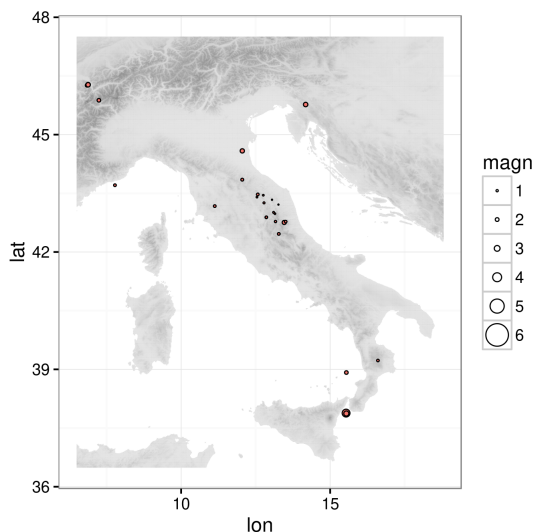
Domenica	Foglio 3/3
5 luglio 2026	

	Sorge	Tram.
oggi	05:42	21:18
domani	05:42	21:18

	Sorge	Tram.	% Illum	Fase
oggi	--:--	11:08	69%	calante
domani	00:01	12:17	59%	calante

Attività solare
N. di Wolf: 97
N. gruppi: 5, N. macchie: 47

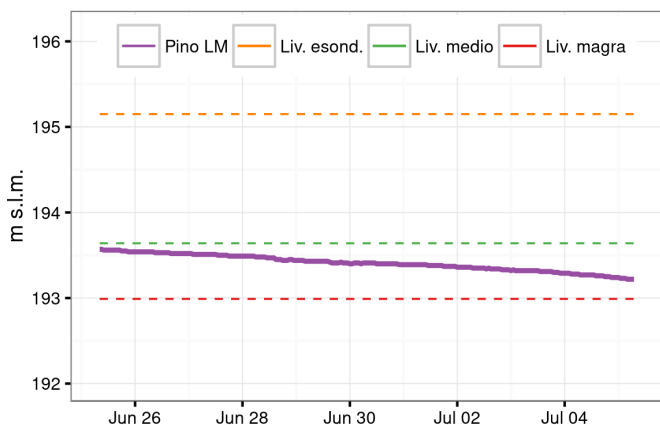
### Eventi sismici nelle ultime 24 ore



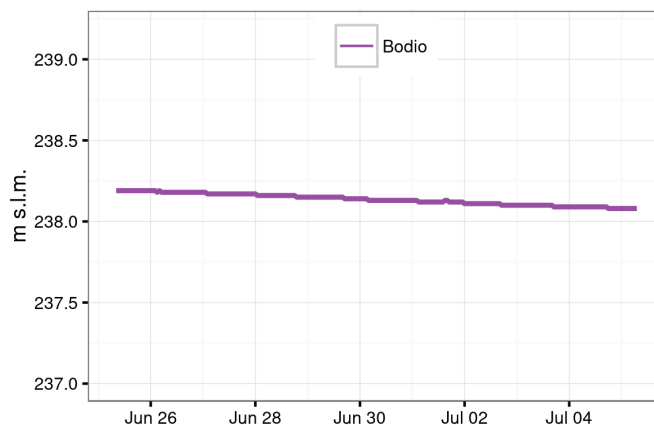
Luogo	Data e ora	Magn.	Prof.
Stretto di Messina (Reggio di Calabria, I)	4/7/2026 17.46	3.7	10.0
Stretto di Messina (Reggio di Calabria, I)	4/7/2026 18.52	2.7	10.8
Confine Svizzera-Francia (SVIZZERA, F)	4/7/2026 17.00	2.4	10.0
Slovenia (SLOVENIA)	4/7/2026 21.49	2.4	10.5
9 km N Alfonsine (RA)	4/7/2026 21.08	2.3	8.6
4 km NW Valle Castellana (TE)	4/7/2026 9.23	2.2	19.7
Confine Svizzera-Francia (SVIZZERA, F)	5/7/2026 1.59	2.1	8.9
6 km NE Saint-Oyen (AO)	5/7/2026 7.05	1.9	5.2
Confine Svizzera-Francia (SVIZZERA, F)	5/7/2026 1.08	1.9	10.0
Tirreno Meridionale [Mare]	4/7/2026 22.18	1.9	82.7

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

