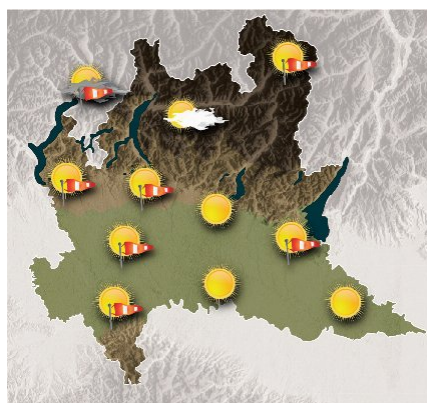




Il vortice depressionario che ha portato le piogge di ieri con neve oltre 1200m, si allontana oggi verso l'Italia meridionale, richiamando venti secchi da Nord attraverso le Alpi con ritorno del sole. Le correnti in quota settentrionali permarranno fino a mercoledì con veloce transito di una nuova perturbazione atlantica giovedì.

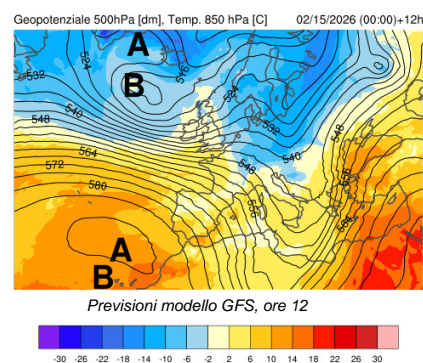


Temp: min 2/10°, max 12/14°

### OGGI, domenica 15 febbraio

Soleggiato, velature dal pomeriggio e passaggi nuvolosi in serata. Al mattino vento forte da Nord in montagna, a tratti fin sulla pianura occidentale. Temperature in netto rialzo per favonio sulla fascia pedemontana e pianura occidentale.

Vento: in quota e sulle cime prealpine forte da Nord, a basse quote fino a moderato da Nord, in attenuazione nel pomeriggio.



Zero termico: 1700 m  
Rimescolam: buono  
Conc. inquinanti: bassa

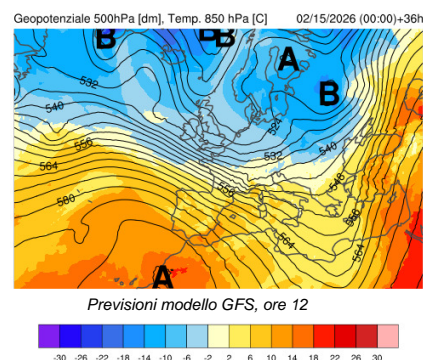


Temp: min 4/6°, max 9/11°

### DOMANI, lunedì 16 febbraio

In parte soleggiato con passaggi nuvolosi a tratti estesi soprattutto al mattino e sulle Prealpi. Sulle Alpi molto nuvoloso, forte vento e nevicate fino a 800 m di quota. Qualche breve pioggia potrebbe raggiungere occasionalmente le Prealpi al mattino.

Vento: in quota forte ruota da WNW a NW, al suolo debole occidentale con rinforzi da N in serata sulle Prealpi.



Zero termico: 1700 m  
Rimescolam: buono  
Conc. inquinanti: bassa



Temp: min 1/4°, max 11/14°

### Martedì 17 febbraio

Soleggiato e ancora a tratti ventilato da Nord. Lungo le Alpi molte nuvole e qualche fiocco di neve portato da forte vento da NW. All'alba forse qualche locale brinata nelle aree riparate dal vento. Clima mite in giornata.

Vento: in quota moderato/forte da NW, al suolo debole da N con locali rinforzi sulle Prealpi.

### TENDENZA

Mercoledì 18 febbraio: soleggiato con velature e nuvole in aumento in serata. Asciutto. Qualche brinata all'alba, massime verso 12°C.  
Giovedì 19 febbraio: molto nuvoloso e pioggia. Neve oltre 1000 m.

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

**Previsore: Paolo Valisa**



# 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 2/3
15 febbraio 2026	Dati meteo

### Osservazioni meteo odierne a Varese, ore 7

Stazione	T °C.	U %	note
Varese CGP	8.8	25	favonio
Campo dei Fiori	1.6	40	vento N
Varese centro	7.5	30	favonio
Ganna	5.0	50	
Tradate - parco pineta	9.9	27	favonio
Lazzate	7.1	61	
Malpensa	10.0	31	favonio
Milano est	ND	ND	
Bergamo	ND	ND	
Brescia	5.0	93	
Pino L. M.	10.4	25	favonio
Leggiano	8.8	27	favonio
Ranco	8.2	43	favonio

Osservazioni h7 a Varese
Cielo: Poco nuvoloso (2/8)
Copertura: Altostrati
Fenomeni: favonio
Inversione termica: no
Pressione atmosferica: 998 hPa
Visibilit� Campo dei Fiori: migliore di 50 km/h
Vento Campo dei Fiori: 51 km/h da N

Tempo trascorso nella notte
Sereno o poco nuvoloso, dopo mezzanotte ventoso da Nord, fino in pianura. Favonio

### Il tempo di ieri

Stazione Varese CGP	Stazione Campo dei Fiori
Temperatura: min 3.1° , max 8.0°	Temperatura: min -0.0° , max 4.3°
Gradi giorno: 14.1	Gradi giorno: 18.3
Umidit�: min 79% - max 99%	Umidit�: min 54% - max 100%
Pressione: min 986 hPa - max 994 hPa	Pressione: min 840 hPa - max 849 hPa
Precipitazioni: 4.6 mm	Precipitazioni: 3.8 mm
Vento filato: 70 km	Vento filato: 528 km
Raffica max: 20 km/h da nord (ore 08:10)	Raffica max: 68 km/h da nord (ore 23:40)

Dati agrometeorologici
Umidit� relativa media: 98%
Stato del suolo: bagnato/umido
Vento filato a 30cm: 80 km
Evaporazione: 0.3 mm
Temp. ipogee: 0cm 6.3° , -10cm 6.3°
Radiazione globale: 2.6 MJ/m2
Eliofania: 0 min (rel. 0%)

### Rischi ambientali

Avvisi e comunicazioni
Rischio valanghe marcato (III) per accumuli neve ventata. Consultare bollettini nivometeo. Questa mattina possibili raffiche di vento da Nord fino in pianura oltre 50 km/h. A 1000 m punte di 70-80 km/h.

Pollini
Cupressaceae-Taxaceae (conc. media), Corylaceae-Nocciolo, Betulaceae-Ontano (conc. bassa). Spore: Cladosporium, Alternaria (conc. bassa)

Indicazioni per il volo libero
Vento in quota forte da N-NW (punte 40 KT a 1500 m al mattino), a tratti anche a quote inferiori. In attenuazione nel pomeriggio. Onde orografiche. Ottima visibilit�

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

Indicazioni navigazione sui laghi
Navigazione sconsigliata



# Centro Geofisico Prealpino

## Bollettino giornaliero per la Lombardia

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

Domenica

15 febbraio 2026

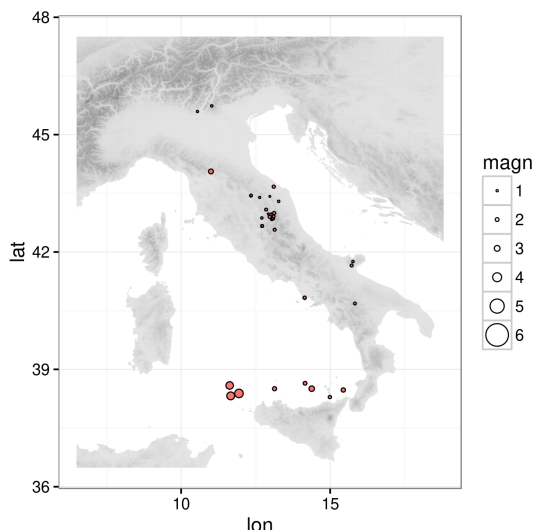
Foglio 3/3

	Sorge	Tram.
oggi	07:29	17:51
domani	07:27	17:52

	Sorge	Tram.	% Illum	Fase
oggi	06:41	15:33	3%	calante
domani	07:08	16:46	0%	calante

Attività solare
N. di Wolf: 60
N.gruppi: 5, N. macchie: 10

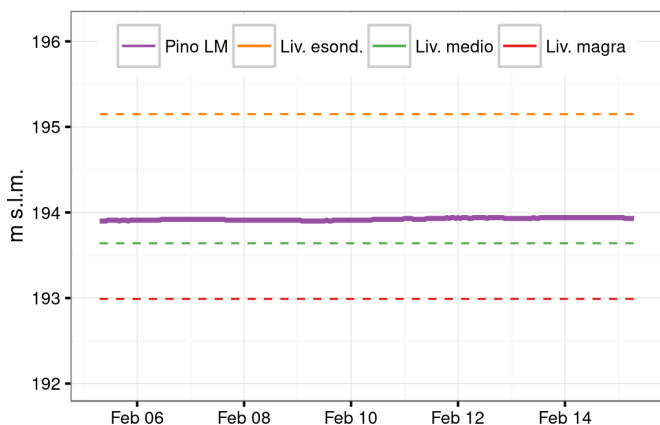
## Eventi sismici nelle ultime 24 ore



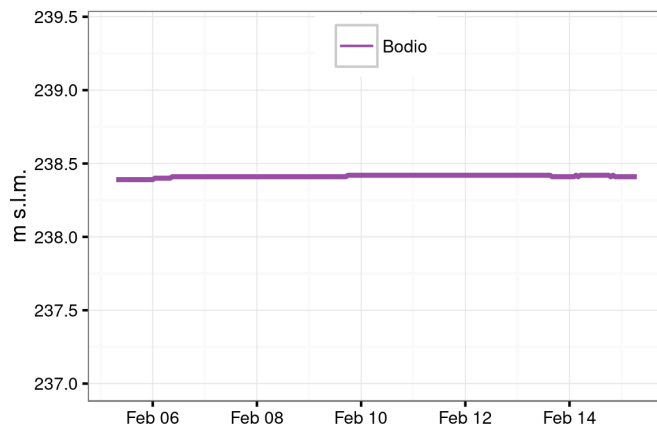
Luogo	Data e ora	Magn.	Prof.
Tirreno Meridionale (MARE)	14/2/2026 23.48	3.9	5.2
Tirreno Meridionale (MARE)	15/2/2026 4.04	3.7	10.1
Tirreno Meridionale (MARE)	14/2/2026 22.03	3.6	50.1
Isole Eolie (Messina)	15/2/2026 5.07	2.9	4.3
5 km S Sambuca Pistoiese (PT)	14/2/2026 12.36	2.6	9.9
Tirreno Meridionale (MARE)	14/2/2026 23.15	2.3	123.0
Tirreno Meridionale (MARE)	15/2/2026 1.53	2.2	9.4
Tirreno Meridionale (MARE)	14/2/2026 18.10	2.0	9.8
3 km SE Preci (PG)	14/2/2026 14.06	2.0	10.2
Costa Siciliana nord-orientale (Messina)	14/2/2026 11.44	1.7	11.0

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

