



L'alta pressione atlantica lascia il posto alla discesa di aria fredda dalla Scandinavia verso l'Italia con diminuzione delle temperature che si riporteranno entro la norma stagionale. L'ingresso dell'aria fredda dall'Adriatico nella pianura padana sarà accompagnato dalla formazione di nuvolosità stratificata ma senza precipitazioni.

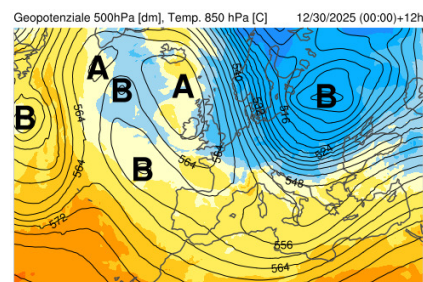


Temp: min -2/2°, max 6/8°

### OGGI, martedì 30 dicembre

All'alba brinate, più mite sulle Prealpi con inversione termica, nebbie su Cremonese e Mantovano. In giornata soleggiato, con nubi basse in arrivo da Est nel pomeriggio, estese in serata. Asciutto o debole nevischio nella notte sulle cime prealpine.

Vento: in quota forte e freddo da Nord, al suolo debole da Est con rinforzi sulla pianura padana.



Previsioni modello GFS, ore 12



Zero termico: cala da 2000 a 1000 m

Rimescolam: scarso/discreto  
Conc. inquinanti: moderata

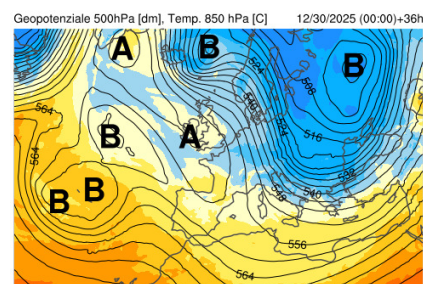


Temp: min 0/2°, max 4/6°

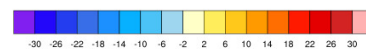
### DOMANI, mercoledì 31 dicembre

Al mattino nuvolosità bassa stratificata al di sotto dei 1500 m, in graduale dissoluzione, via via abbastanza soleggiato a partire dalla pianura padana. Diminuzione delle temperature massime e più freddo in montagna con -6°C a 2000 m.

Vento: in quota moderato/forte e freddo da Nord, al suolo debole orientale o calme.



Previsioni modello GFS, ore 12



Zero termico: a 700 m, -6°C a 2000 m

Rimescolam: debole  
Conc. inquinanti: moderata



Temp: min -3/0°, max 4/5°

### Giovedì 1 gennaio

Gelo durante la notte e all'alba. Al mattino poco sole, con formazione di estesa nuvolosità bassa stratificata, più densa ed estesa nel pomeriggio. Cielo sereno sopra i 1500 m circa.

Vento: in quota moderato occidentale, al suolo debole variabile.

### TENDENZA

Venerdì 2 gennaio: soleggiato in montagna con nuvolosità bassa irregolare in pianura.

Sabato 3 gennaio: evoluzione incerta ma probabilmente soleggiato. Gelo notturno, massime verso 5°C.

**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

Martedì

30 dicembre 2025

Foglio 2/3

Dati meteo

### Osservazioni meteo odierne a Varese, ore 7

Stazione	T °C.	U %	note
Varese CGP	-0.1	81	brina
Campo dei Fiori	5.8	21	inv termica
Varese centro	-1.6	97	brina
Ganna	-4.0	99	brina
Tradate - parco pineta	ND	ND	
Lazzone	0.3	92	brina
Malpensa	-2.0	92	brina
Milano est	-1.0	92	brina
Bergamo	0.0	80	
Brescia	0.0	92	
Pino L. M.	1.9	95	
Leggiano	0.5	98	
Ranco	-0.5	99	

Osservazioni h7 a Varese
Cielo: sereno (0/8)
Copertura: assente
Fenomeni: brina
Inversione termica: marcata
Pressione atmosferica: 1002 hPa
Visibilità Campo dei Fiori: migliore di 50 km
Vento Campo dei Fiori: 23 km/h da NE

Tempo trascorso nella notte
Sereno, inversione termica

### Il tempo di ieri

Stazione Varese CGP	Stazione Campo dei Fiori
Temperatura: min -0.1° , max 9.8°	Temperatura: min 4.1° , max 11.8°
Gradi giorno: 16.5	Gradi giorno: 13.0
Umidità: min 45% - max 88%	Umidità: min 12% - max 40%
Pressione: min 1004 hPa - max 1013 hPa	Pressione: min 859 hPa - max 867 hPa
Precipitazioni: 0.0 mm	Precipitazioni: 0.0 mm
Vento filato: 52 km	Vento filato: 225 km
Raffica max: 8 km/h da SW (ore 12:40)	Raffica max: 22 km/h da NE (ore 07:30)

Dati agrometeorologici
Umidità relativa media: 70%
Stato del suolo: brinato/umido
Vento filato a 30cm: 75 km
Evaporazione: 0.8 mm
Temp. ipogee: 0cm 4.0° , -10cm 5.3°
Radiazione globale: 7.8 MJ/m2
Eliofania: 405 min (rel. 88%)

### Rischi ambientali

Avvisi e comunicazioni
Elevata concentrazione di inquinanti (polveri sottili) in probabile diminuzione con ventilazione da Est nel pomeriggio. Diminuzione delle temperature, più marcata in montagna dalla serata. Rischio valanghe generalmente moderato (II)

Pollini
Il servizio riprende a primavera.

Indicazioni per il volo libero
Vento in quota forte da Nord (20 KT oltre 2000 m). A quote inferiori debole da Nord in rotazione a Est/SE nel pomeriggio. Ottima visibilità, peggiora nel pomeriggio.

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

Martedì  
30 dicembre 2025

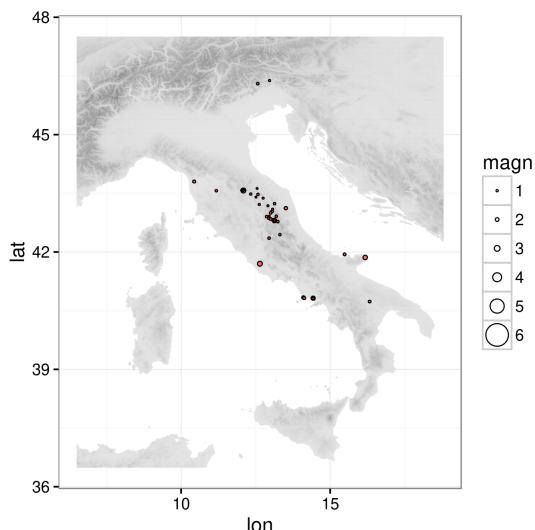
Foglio 3/3

	Sorge	Tram.
oggi	08:07	16:49
domani	08:07	16:50

	Sorge	Tram.	% Illum	Fase
oggi	13:01	03:29	80%	crescente
domani	13:36	04:53	88%	crescente

Attività solare
N. di Wolf: 138
N. gruppi: 9, N. macchie: 48

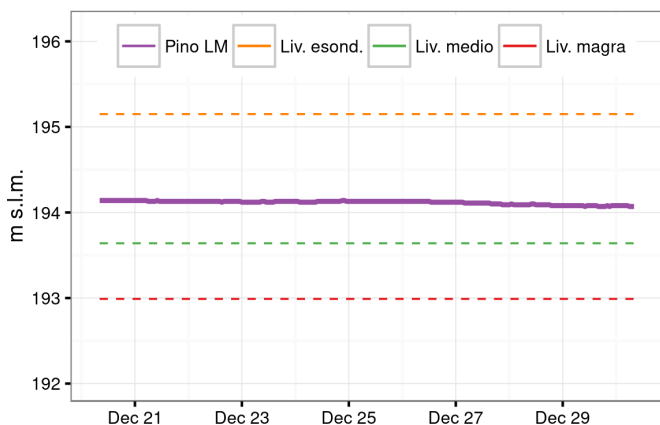
## Eventi sismici nelle ultime 24 ore



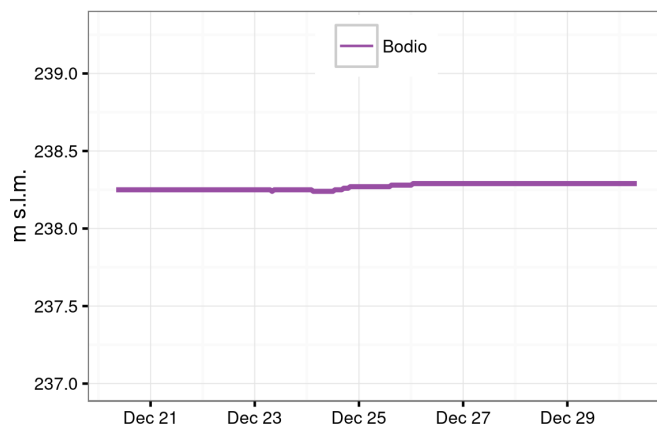
Luogo	Data e ora	Magn.	Prof.
4 km NE Anghiari (AR)	30/12/2025 5.20	2.6	9.0
3 km SW Ariccia (RM)	29/12/2025 17.20	2.6	11.6
4 km NE Anghiari (AR)	29/12/2025 14.47	2.5	9.5
3 km E Norcia (PG)	30/12/2025 6.40	2.4	9.5
Costa Garganica (Foggia)	29/12/2025 8.27	2.4	7.8
4 km NE Anghiari (AR)	29/12/2025 21.41	2.3	9.3
Vesuvio	30/12/2025 0.00	2.2	0.1
4 km N Anghiari (AR)	30/12/2025 2.42	1.9	8.4
4 km NE Anghiari (AR)	29/12/2025 18.44	1.8	9.4
3 km NE Anghiari (AR)	29/12/2025 17.15	1.8	8.8

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

