



Un'alta pressione si rafforza sull'Italia con condizioni di tempo stabile ma stagnazione di nubi basse sulla pianura padana e fino alle Prealpi. Da venerdì il transito di una perturbazione atlantica porterà le prime piogge del 2026 con clima mite per la stagione a causa della provenienza mediterranea delle masse d'aria umida.

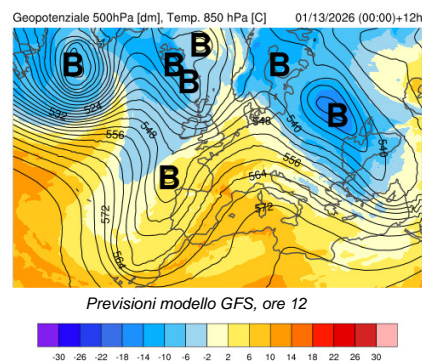


Temp: min 2/4°, max 6/8°

OGGI, martedì 13 gennaio

Molto nuvoloso, solo qualche schiarita sulle Prealpi, più ampia sulle Alpi oltre 2000 m tra spesse velature. Asciutto o rare pioviggini.

Vento: in quota moderato da WSW, al suolo molto debole meridionale o calme.



Zero termico: 2000 m

Rimescolam: scarso

Conc. inquinanti: moderata (pm10)

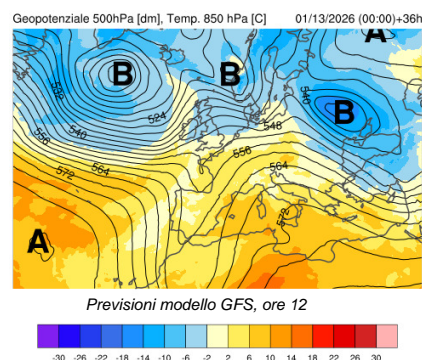


Temp: min 3/5°, max 7/9°

DOMANI, mercoledì 14 gennaio

Ancora cieli grigi sotto una coltre di nubi basse, con parziali schiarite sulle Alpi oltre 2000 m e anche sulle Prealpi dal pomeriggio. Asciutto o pioviggini. Temperature in lieve rialzo, soprattutto nei valori minimi.

Vento: in quota debole/moderato da W. Al suolo molto debole meridionale o calme.



Zero termico: 1500 m

Rimescolam: scarso

Conc. inquinanti: moderata (pm10)



Temp: min 4/6°, max 6/8°

Giovedì 15 gennaio

Cielo molto nuvoloso con pioviggini, più frequenti dal pomeriggio. Nuvolosità in aumento anche in montagna, spesso nella nebbia, con qualche fiocco di neve in serata oltre 1200 m.

Vento: in quota debole/moderato da SW, al suolo molto debole meridionale o calme.

TENDENZA

Venerdì 16 e sabato 17 gennaio: cielo coperto con deboli piogge. Clima mite per il periodo, minime verso 5/6°C, massime 7/9°C. Limite neve verso 1200 m. Probabilmente grigio e piovoso anche domenica.

Bollettino completo e aggiornamenti su www.astrogeo.va.it

Previsore: Paolo Valisa



Centro Geofisico Prealpino

Bollettino giornaliero per la Lombardia

Web: www.astrogeo.va.it - previsioni registrate telefoniche: 0332 237021

Martedì
13 gennaio 2026

Foglio 2/3
Dati meteo

Osservazioni meteo odierne a Varese, ore 7

Stazione	T °C.	U %	note
Varese CGP	4.4	42	
Campo dei Fiori	2.1	77	
Varese centro	4.7	36	
Ganna	2.0	50	
Tradate - parco pineta	5.4	43	
Lazzate	3.8	71	
Malpensa	4.0	55	
Milano est	4.0	75	
Bergamo	4.0	69	
Brescia	ND	ND	
Pino L. M.	2.6	65	
Leggiano	2.2	64	
Ranco	4.2	58	

Osservazioni h7 a Varese
Cielo: coperto (8/8)
Copertura: Altostrati
Fenomeni: --
Inversione termica: --
Pressione atmosferica: 1012 hPa
Visibilità Campo dei Fiori: 20 km
Vento Campo dei Fiori: 8 km/h da W

Tempo trascorso nella notte
Dapprima passaggi nuvolosi, via via coperto per nubi stratificate tra 1500 e 2000 m.

Il tempo di ieri

Stazione Varese CGP	Stazione Campo dei Fiori
Temperatura: min -0.8° , max 7.5°	Temperatura: min -1.0° , max 3.1°
Gradi giorno: 17.5	Gradi giorno: 19.2
Umidità: min 25% - max 55%	Umidità: min 29% - max 39%
Pressione: min 1011 hPa - max 1013 hPa	Pressione: min 864 hPa - max 866 hPa
Precipitazioni: 0.0 mm	Precipitazioni: 0.0 mm
Vento filato: 55 km	Vento filato: 172 km
Raffica max: 10 km/h da sud (ore 12:10)	Raffica max: 18 km/h da sud (ore 12:00)

Dati agrometeorologici
Umidità relativa media: 39%
Stato del suolo: asciutto
Vento filato a 30cm: 70 km
Evaporazione: 5.8 mm
Temp. ipogee: 0cm 1.0° , -10cm 2.1°
Radiazione globale: 7.9 MJ/m2
Eliofania: 388 min (rel. 81%)

Rischi ambientali

Avvisi e comunicazioni
Rischio valanghe moderato, localmente marcato (III). Consultare bollettini nivometeo.

Pollini
Corylaceae-Nocciolo (conc. bassa). Spore: Cladosporium, Alternaria (conc. bassa)

Indicazioni per il volo libero
Vento in quota debole da WSW (10 KT oltre 1500m). A quote inferiori vento molto debole variabile. Visibilità a tratti scarsa per nubi fino 2000 m.

Rischi			
Valanghe	X	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 - previsioni registrate telefoniche: 0332 237021

Martedì

13 gennaio 2026

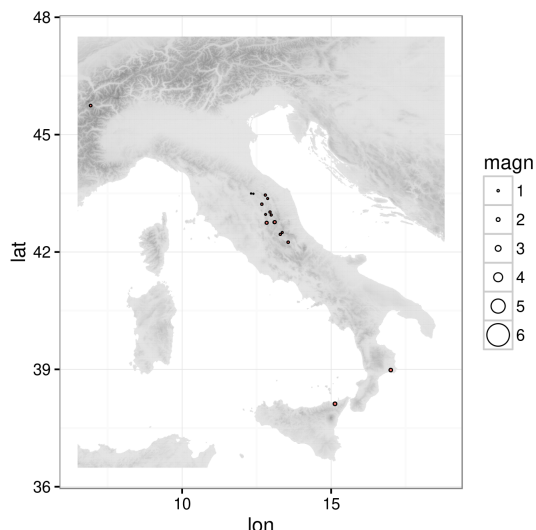
Foglio 3/3

	Sorge	Tram.
oggi	08:04	17:04
domani	08:04	17:05

	Sorge	Tram.	% Illum	Fase
oggi	03:38	12:26	26%	calante
domani	04:44	12:58	18%	calante

Attività solare
N. di Wolf: 52
N. gruppi: 3, N. macchie: 22

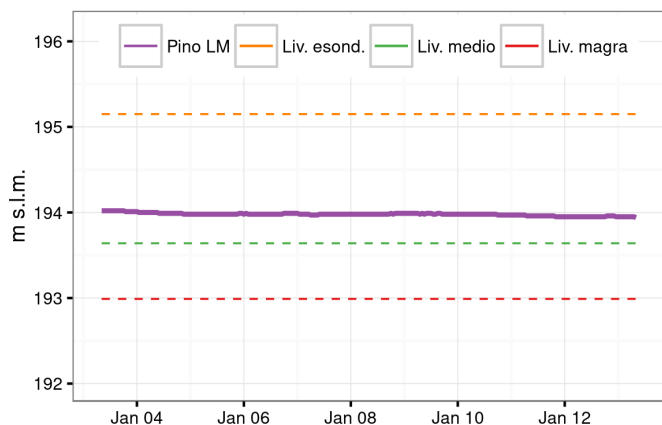
Eventi sismici nelle ultime 24 ore



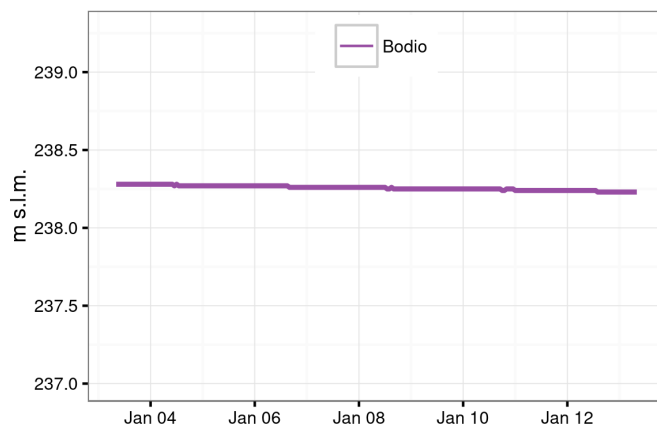
Luogo	Data e ora	Magn.	Prof.
2 km N Furnari (ME)	13/1/2026 7.23	1.9	6.8
6 km S Cutro (KR)	12/1/2026 18.03	1.8	11.0
3 km SE Norcia (PG)	12/1/2026 9.24	1.5	10.3
1 km N Sant'Anatolia di Narco (PG)	12/1/2026 19.29	1.5	9.8
4 km S Norcia (PG)	12/1/2026 9.21	1.3	10.8
3 km NW La Thuile (AO)	12/1/2026 8.59	1.2	10.2
2 km W Fagnano Alto (AQ)	12/1/2026 21.41	1.1	4.3
9 km NE Valfabbrica (PG)	12/1/2026 18.54	1.0	9.9
4 km SE Serra Sant'Abbondio (PU)	12/1/2026 16.02	0.9	12.4
1 km E Barete (AQ)	13/1/2026 4.38	0.9	17.8

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

