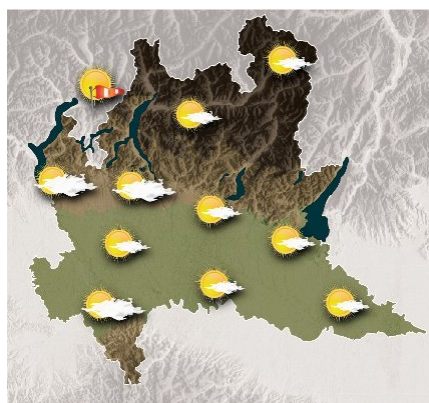




Una perturbazione atlantica è in arrivo questa sera e porterà piogge dalla prossima notte. Domani la formazione di un vortice depressionario sul Tirreno richiamerà in serata venti secchi da settentrione con ritorno del sole e rialzo termico per favonio nella giornata di domenica.

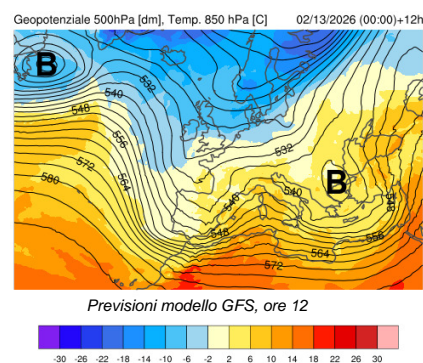


Temp: min 2/9°, max 12/14°

OGGI, venerdì 13 febbraio

Al mattino ben soleggiato, inizialmente ventilato da Nord sulle Prealpi con temperature minime localmente mitigate da favonio. Nel pomeriggio soleggiato ma con velature di nubi alte. Nuvolosità in aumento in serata a partire da Piemonte e Lombardia occidentale. Deboli piogge nella notte.

Vento: in quota debole/moderato da SSW, a suolo al mattino debole da N sulle Prealpi. Nel pomeriggio debole da E-SE.



Zero termico: 1800 m
Rimescolam: discreto
Conc. inquinanti: bassa

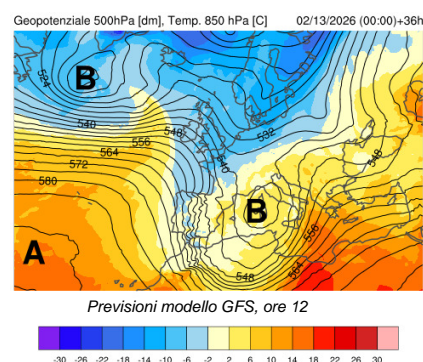


Temp: min 5/7°, max 7/10°

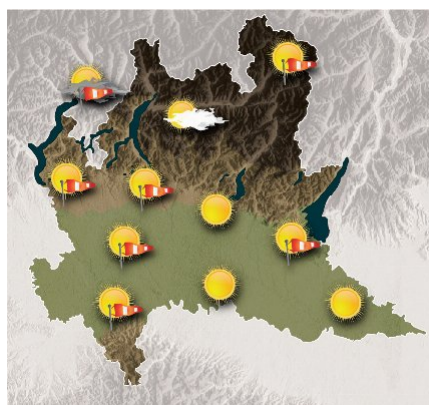
DOMANI, sabato 14 febbraio

Molto nuvoloso o coperto con piogge, limite neve oltre 1000-1200m. Precipitazioni in attenuazione nel pomeriggio. Ventilato da Nord. In serata prime schiarite su Varesotto, Lario, Ticino e Piemonte.

Vento: in quota debole da SE al mattino, ruota NW con rinforzi nel pomeriggio. Al suolo debole/moderato da N-NE



Zero termico: da 1400 a 1900 m
Rimescolam: buono
Conc. inquinanti: bassa



Temp: min 4/9°, max 12/15°

Domenica 15 febbraio

Soleggiato, al mattino ancora vento forte da Nord in montagna, a tratti fino sulla pianura occidentale. Rialzo delle temperature per effetto di favonio. Nel pomeriggio velature di nubi alte.

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

TENDENZA

Lunedì 16 febbraio: su Alpi e Prealpi nuvoloso con qualche pioggia e neve oltre 800 m. In pianura perlopiù soleggiato.
Martedì 17 febbraio: soleggiato ma ventoso da Nord. Massime 10/12°C.

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

Venerdì

13 febbraio 2026

Foglio 2/3

Dati meteo

Osservazioni meteo odierne a Varese, ore 7

Stazione	T °C.	U %	note
Varese CGP	7.1	56	favonio
Campo dei Fiori	3.8	44	
Varese centro	6.2	61	favonio
Ganna	1.5	80	brina
Tradate - parco pineta	5.7	64	
Lazzate	5.2	80	
Malpensa	2.0	80	brina
Milano est	5.0	93	
Bergamo	9.0	49	favonio
Brescia	3.0	93	
Pino L. M.	6.0	90	
Leggiano	2.9	95	
Ranco	5.1	75	

Osservazioni h7 a Varese
Cielo: sereno (0/8)
Copertura: ---
Fenomeni: favonio
Inversione termica: ---
Pressione atmosferica: 988 hPa
Visibilità Campo dei Fiori: migliore 50 km
Vento Campo dei Fiori: 34 km/h da N

Tempo trascorso nella notte
molto velato, via via sereno dalle ore 3. Leggera ventilazione da N e marcato favonio su Brianza e Lario

Il tempo di ieri

Stazione Varese CGP	Stazione Campo dei Fiori
Temperatura: min 4.4° , max 9.1°	Temperatura: min 1.2° , max 5.1°
Gradi giorno: 13.8	Gradi giorno: 17.4
Umidità: min 82% - max 99%	Umidità: min 53% - max 100%
Pressione: min 980 hPa - max 987 hPa	Pressione: min 834 hPa - max 841 hPa
Precipitazioni: 1.1 mm	Precipitazioni: 0.8 mm
Vento filato: 40 km	Vento filato: 343 km
Raffica max: 14 km/h da NW (ore 16:10)	Raffica max: 54 km/h da nord (ore 23:10)

Dati agrometeorologici
Umidità relativa media: 97%
Stato del suolo: bagnato
Vento filato a 30cm: 37 km
Evaporazione: 0.7 mm
Temp. ipogee: 0cm 6.3° , -10cm 6.3°
Radiazione globale: 4.5 MJ/m2
Eliofania: 74 min (rel. 13%)

Rischi ambientali

Avvisi e comunicazioni
Rischio valanghe marcato (III) o moderato (II). Consultare bollettini nivometeo. Nella notte tra sabato e domenica e domenica mattina possibili raffiche di vento da N fino in pianura oltre 50 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 oltre 1500 m debole meridionale. Sulle Prealpi inizialmente debole da N, ruota da SE (10 KT a 1000 m nel pomeriggio). 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 - previsioni registrate telefoniche: 0332 237021

Venerdì
13 febbraio 2026

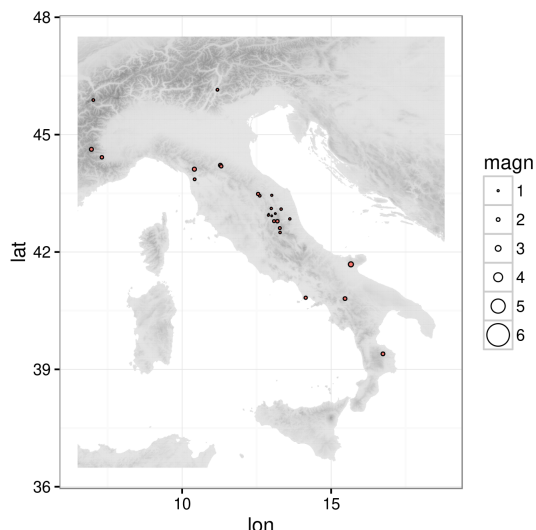
Foglio 3/3

	Sorge	Tram.
oggi	07:32	17:48
domani	07:30	17:50

	Sorge	Tram.	% Illum	Fase
oggi	05:26	13:16	14%	calante
domani	06:08	14:21	7%	calante

Attività solare
N. di Wolf: 82
N. gruppi: 6, N. macchie: 22

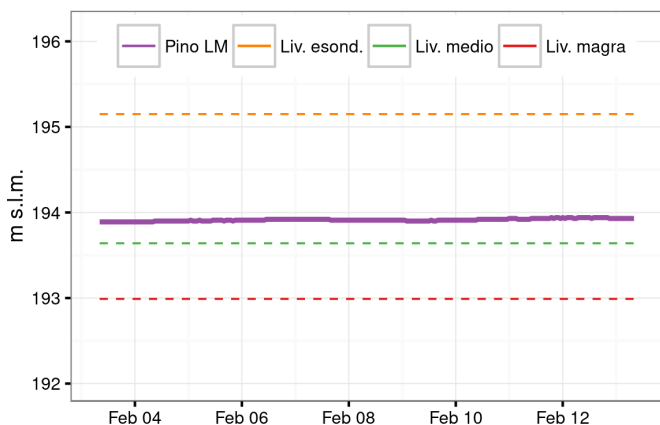
Eventi sismici nelle ultime 24 ore



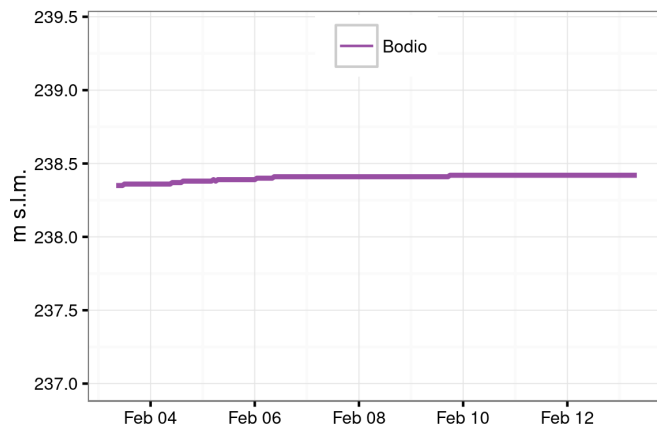
Luogo	Data e ora	Magn.	Prof.
4 km SE San Marco in Lamis (FG)	12/2/2026 21.04	2.7	18.2
1 km N Castelnuovo di Garfagnana (LU)	12/2/2026 23.37	2.2	8.0
Confine Italia-Francia (FRANCIA)	13/2/2026 5.22	2.1	10.9
3 km SW Bocchigliero (CS)	12/2/2026 19.29	2.0	37.3
3 km W Monghidoro (BO)	13/2/2026 4.38	2.0	18.4
4 km NE Castelgrande (PZ)	13/2/2026 4.18	2.0	4.5
2 km NW Monterosso Grana (CN)	12/2/2026 17.53	1.8	10.2
3 km S Monghidoro (BO)	13/2/2026 5.35	1.8	10.5
8 km W Arquata del Tronto (AP)	12/2/2026 18.47	1.8	9.4
Campi Flegrei	12/2/2026 13.49	1.7	2.2

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

