

Sabato
31 gennaio 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 - previsioni registrate telefoniche: 0332 237021



Il nord Italia rimane ai margini di un'area depressionaria in approfondimento sul Mediterraneo che porterà precipitazioni al sud. Prevalgono condizioni stabili anche domani e in parte lunedì grazie a un promontorio anticlonico, in seguito è atteso un peggioramento per l'arrivo di una saccatura di origine atlantica.

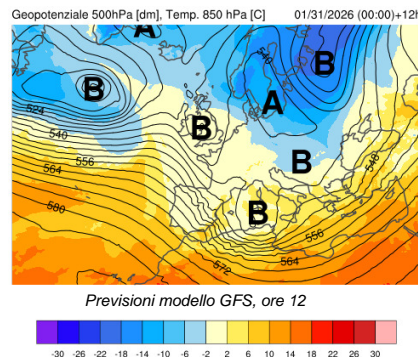


OGGI, sabato 31 gennaio

In parte soleggiato ma con nubi basse irregolari sulla pianura Padana in particolare al mattino, senza precipitazioni. Locali nebbie nelle ore più fredde. Su Alpi e Prealpi maggiori schiarite.

Vento: in quota debole settentrionale. Al suolo debole da direzione variabile.

Temp: min 1/4°, max 6/8°

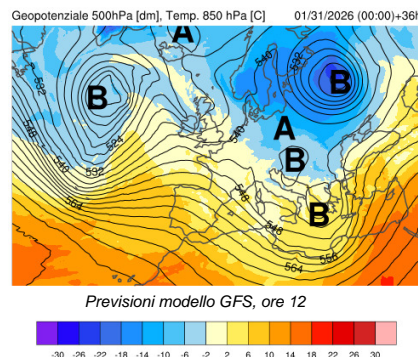


DOMANI, domenica 1 febbraio

Prosegue tempo simile, in parte soleggiato sui rilievi alpini e prealpini, ma sulla pianura a tratti più nuvoloso con visibilità localmente ridotta specie durante la notte.

Vento: in quota debole settentrionale. Al suolo debole da direzione variabile.

Temp: min 1/3°, max 6/8°



Lunedì 2 febbraio

Tempo sempre parzialmente soleggiato in mattinata e primo pomeriggio salvo nubi basse irregolari. Dal tardo pomeriggio nuvolosità in graduale aumento accompagnata da qualche goccia di pioggia e fiocchi oltre 500m.

Vento: in quota debole da SW. Al suolo molto debole orientale o variabile.

Temp: min 0/3°, max 5/8°

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

TENDENZA

Martedì 3 febbraio: cieli coperti con precipitazioni diffuse, a carattere nevoso oltre 800m. In pianura ventilato da est.
Mercoledì 4 febbraio: generalmente nuvoloso salvo qualche schiarita in particolare al mattino. Verso sera maggiore nuvolosità e nuove precipitazioni.

Previsore: Simone Scapin



Centro Geofisico Prealpino

Bollettino giornaliero per la Lombardia

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

Sabato 31 gennaio 2026	Foglio 2/3 Dati meteo
---------------------------	--------------------------

Osservazioni meteo odierne a Varese, ore 7

Stazione	T °C.	U %	note
Varese CGP	1.7	99	
Campo dei Fiori	-1.5	100	
Varese centro	1.2	99	
Ganna	ND	ND	
Tradate - parco pineta	3.6	ND	
Lazzate	3.7	97	
Malpensa	5.0	93	
Milano est	5.0	93	
Bergamo	5.0	93	
Brescia	4.0	93	
Pino L. M.	1.1	ND	
Leggiuno	0.4	100	
Ranco	3.9	86	

Osservazioni h7 a Varese
Cielo: molto nuvoloso (7/8)
Copertura: Sc
Fenomeni: -
Inversione termica: no
Pressione atmosferica: 1005 hPa
Visibilità Campo dei Fiori: 5 km
Vento Campo dei Fiori: 6 km/h da NE

Tempo trascorso nella notte
Irregolarmente nuvoloso sulla Pianura Padana. Maggiori schiarite sui rilievi.

Il tempo di ieri

Stazione Varese CGP	Stazione Campo dei Fiori
Temperatura: min -0.5° , max 7.8°	Temperatura: min -1.4° , max 4.0°
Gradi giorno: 17.1	Gradi giorno: 19.5
Umidità: min 67% - max 99%	Umidità: min 52% - max 100%
Pressione: min 991 hPa - max 994 hPa	Pressione: min 845 hPa - max 847 hPa
Precipitazioni: 0.1 mm	Precipitazioni: 0.0 mm
Vento filato: 36 km	Vento filato: 169 km
Raffica max: 13 km/h da sud (ore 16:40)	Raffica max: 23 km/h da NE (ore 02:30)

Dati agrometeorologici
Umidità relativa media: 94%
Stato del suolo: umido
Vento filato a 30cm: 51 km
Evaporazione: 2.1 mm
Temp. ipogee: 0cm 3.5°, -10cm 4.1°
Radiazione globale: 10.5 MJ/m2
Elio fania: 437 min (rel. 83%)

Rischi ambientali

Avvisi e comunicazioni
Rischio valanghe generalmente marcato (III). Consultare bollettini nivometeo. Durante la notte locali banchi di nebbia.

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

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

Indicazioni navigazione sui laghi
Navigazione libera

Indicazioni per il volo libero
Vento in quota debole settentrionale (a 3000m punte di 5-10kn). Al suolo debole da direzione variabile. Visibilità localmente ridotta nelle ore più fredde.





Centro Geofisico Prealpino

Bollettino giornaliero per la Lombardia

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

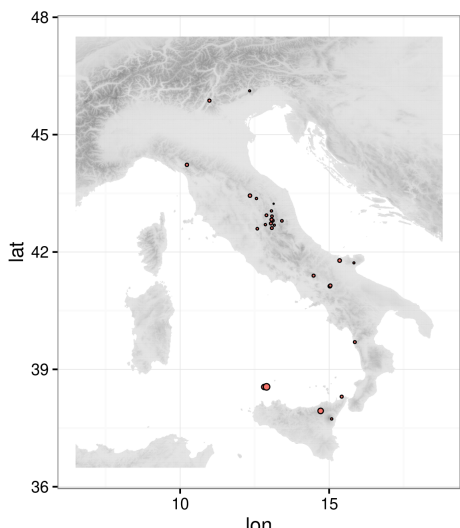
Sabato	Foglio 3/3
31 gennaio 2026	

	Sorge	Tram.
oggi	07:49	17:29
domani	07:48	17:30

	Sorge	Tram.	% Illum	Fase
oggi	15:36	07:08	96%	crescente
domani	16:58	07:45	99%	crescente

Attività solare
N. di Wolf: 112
N.gruppi: 9, N. macchie: 22

Eventi sismici nelle ultime 24 ore

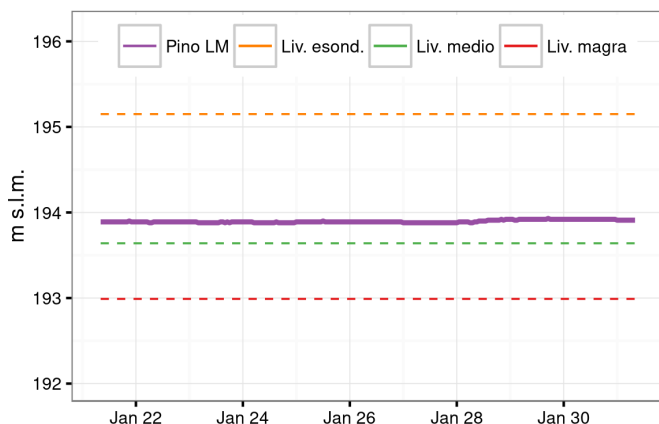


magn
• 1
◦ 2
○ 3
○ 4
○ 5
○ 6

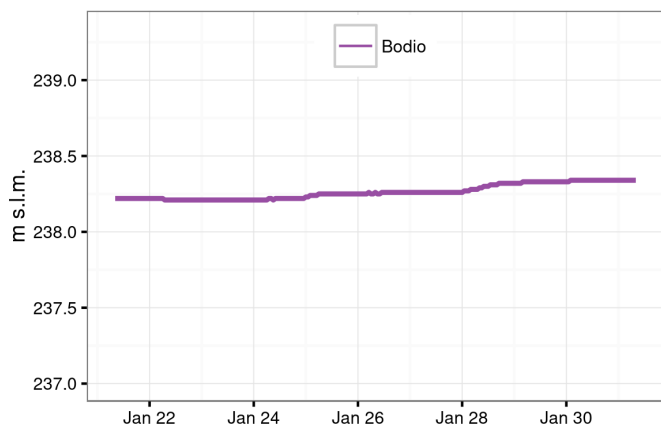
Luogo	Data e ora	Magn.	Prof.
Tirreno Meridionale (MARE)	30/1/2026 18.42	3.3	32.5
9 km S Alcara li Fusi (ME)	30/1/2026 19.50	2.9	37.2
Tirreno Meridionale (MARE)	30/1/2026 18.40	2.8	29.9
5 km S Poggio Imperiale (FG)	30/1/2026 10.57	1.9	20.0
3 km NE Bonito (AV)	30/1/2026 12.42	1.9	18.0
8 km W Pietralunga (PG)	31/1/2026 4.56	1.8	6.7
5 km NE Casola in Lunigiana (MS)	31/1/2026 4.33	1.7	11.1
4 km N Melito Irpino (AV)	30/1/2026 13.42	1.7	22.1
4 km NW Norcia (PG)	31/1/2026 3.54	1.6	9.6
2 km N Mori (TN)	30/1/2026 13.49	1.6	6.7

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

