



Un profondo vortice depressionario sulle Isole britanniche spinge una perturbazione verso le Alpi ma il N-Italia resterà protetto dallo sbarramento montuoso. La perturbazione sarà seguita da vento da Nord nel fine settimana e il favonio riporterà le temperature nella norma stagionale.

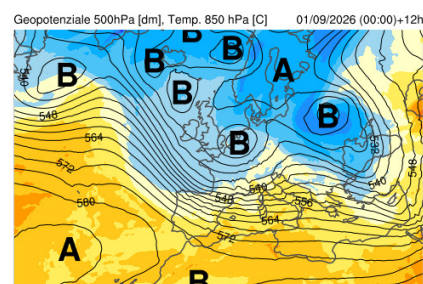


Temp: min -1/0°, max 4/5°

OGGI, venerdì 9 gennaio

Poco sole con estesa nuvolosità bassa al mattino e passaggio di nubi medio-alte nel pomeriggio. Deboli nevicate lungo le Alpi. Non escluso al mattino qualche fiocco di neve sulle Orobie e cime prealpine. Altrove asciutto.

Vento: in quota moderato/forte da W, al suolo debole variabile in rotazione a Nord in serata.



Previsioni modello GFS, ore 12

Zero termico: sale da 800 a 1500m

Rimescolam: debole

Conc. inquinanti: moderata (pm10)

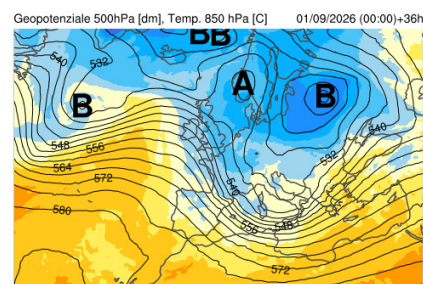


Temp: min 0/3°, max 6/8°

DOMANI, sabato 10 gennaio

In parte soleggiato con passaggio di nubi medio-alte. Lungo le Alpi di confine deboli nevicate. Ventilato da Nord, soprattutto dal pomeriggio e temperature mitigate da favonio.

Vento: in quota da moderato a forte da NNW, al suolo debole da Nord con rinforzi dal pomeriggio su Prealpi e fascia pedemontana

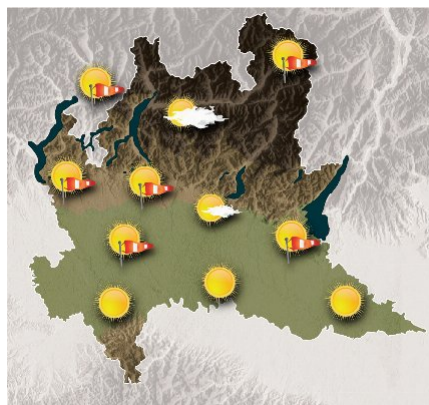


Previsioni modello GFS, ore 12

Zero termico: 1200 m

Rimescolam: buono

Conc. inquinanti: bassa



Temp: min 0/4°, max 6/9°

Domenica 11 gennaio

Soleggiato, limpido, ventilato da Nord. Temperature stazionarie, mitigate da favonio in area pedemontana.

Vento: in quota forte da Nord, al suolo debole da Nord con moderati rinforzi sulle Prealpi in attenuazione nel pomeriggio.

TENDENZA

Lunedì 12 gennaio: in parte soleggiato. Velature o passaggi nuvolosi. Brinate notturne. Massime in calo verso i 4/5°C.

Martedì 13 gennaio: nuvoloso ma meno freddo. Asciutto.

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
9 gennaio 2026

Foglio 2/3
Dati meteo

Osservazioni meteo odierne a Varese, ore 7

Stazione	T °C.	U %	note
Varese CGP	-1.7	89	
Campo dei Fiori	-3.0	80	
Varese centro	-2.1	84	
Ganna	-2.0	87	brina
Tradate - parco pineta	-0.6	87	brina
Lazzate	-0.6	87	
Malpensa	0.0	86	
Milano est	0.0	74	
Bergamo	0.0	74	
Brescia	0.0	92	
Pino L. M.	1.4	89	
Leggiuno	-2.3	85	
Ranco	-0.6	82	

Osservazioni h7 a Varese
Cielo: coperto (8/8)
Copertura: Strati + altostrati
Fenomeni: foschia
Inversione termica: no
Pressione atmosferica: 1003 hPa
Visibilità Campo dei Fiori: 3-5 km
Vento Campo dei Fiori: 5 km/h da SW

Tempo trascorso nella notte
Velato, via via nuvoloso

Il tempo di ieri

Stazione Varese CGP	Stazione Campo dei Fiori
Temperatura: min -5.4° , max 4.1°	Temperatura: min -4.5° , max 0.1°
Gradi giorno: 21.3	Gradi giorno: 22.3
Umidità: min 37% - max 73%	Umidità: min 17% - max 63%
Pressione: min 998 hPa - max 1002 hPa	Pressione: min 853 hPa - max 856 hPa
Precipitazioni: 0.0 mm	Precipitazioni: 0.0 mm
Vento filato: 52 km	Vento filato: 260 km
Raffica max: 25 km/h da NE (ore 14:10)	Raffica max: 33 km/h da NW (ore 03:30)

Dati agrometeorologici
Umidità relativa media: 52%
Stato del suolo: gelato/asciutto
Vento filato a 30cm: 57 km
Evaporazione: 0.8 mm
Temp. ipogee: 0cm -0.1° , -10cm 1.8°
Radiazione globale: 6.0 MJ/m2
Eliofania: 245 min (rel. 52%)

Rischi ambientali

Avvisi e comunicazioni
L'assenza di vento e il ristagno di aria fredda favorisce ancora per oggi la concentrazione di inquinanti al suolo (polveri sottili). Rischio valanghe moderato (II) in aumento a marcato (III) per accumuli neve ventata. Consultare bollettini nivometeo.

Pollini
Il servizio riprende a primavera.

Indicazioni per il volo libero
Vento oltre 2000 m moderato/forte da W (30 KT). Sulle Prealpi debole meridionale, ruota da N in serata. Visibilità variabile, a tratti scarsa per nubi.

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

Venerdì

9 gennaio 2026

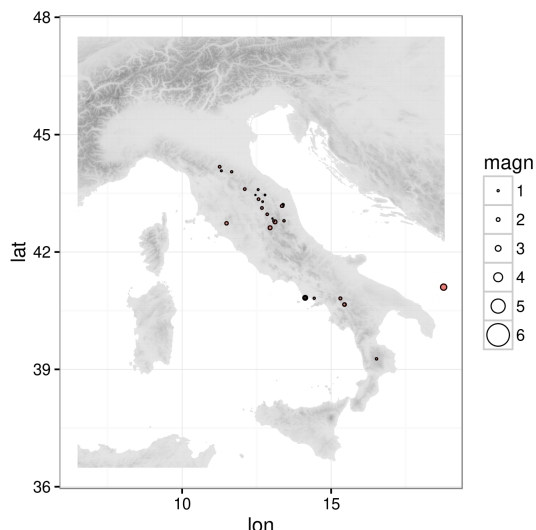
Foglio 3/3

	Sorge	Tram.
oggi	08:06	16:59
domani	08:05	17:00

	Sorge	Tram.	% Illum	Fase
oggi	--:--	11:07	68%	calante
domani	00:17	11:24	57%	calante

Attività solare
N. di Wolf: 95
N. gruppi: 5, N. macchie: 45

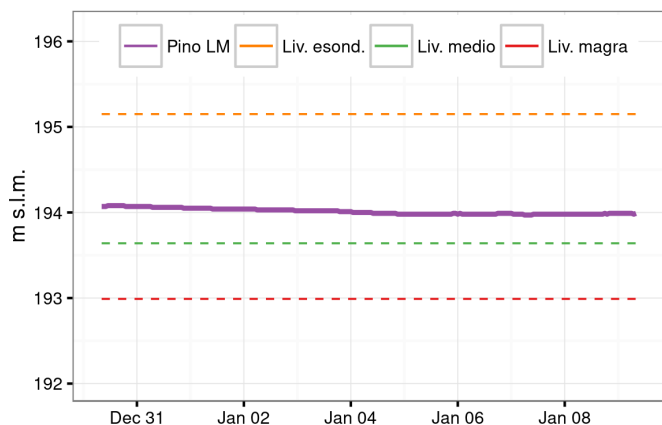
Eventi sismici nelle ultime 24 ore



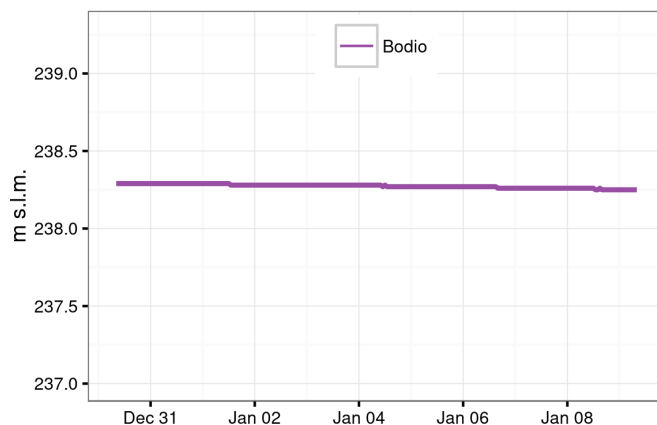
Luogo	Data e ora	Magn.	Prof.
Adriatico Meridionale (MARE)	9/1/2026 6.12	3.2	50.9
Campi Flegrei	8/1/2026 17.44	2.6	2.7
4 km S Monteleone di Spoleto (PG)	8/1/2026 9.33	2.1	9.1
3 km SE Norcia (PG)	8/1/2026 14.30	2.1	10.0
Campi Flegrei	8/1/2026 18.53	2.0	2.7
Campi Flegrei	8/1/2026 18.53	2.0	2.7
3 km NE Romagnano al Monte (SA)	8/1/2026 10.22	1.8	13.5
4 km W Semproniano (GR)	8/1/2026 18.47	1.8	5.5
3 km N Romagnano al Monte (SA)	9/1/2026 5.23	1.7	12.8
1 km NW Santomenna (SA)	8/1/2026 20.22	1.5	15.7

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

