



La bassa pressione con minimo a sud della Penisola Iberica spinge masse d'aria umida e mite verso la regione Padano-Alpina. Sono attese nuvole e deboli piogge ancora per oggi. In montagna deboli nevicate fino a circa 1200m, localmente a quote più basse. In seguito soleggiato e asciutto per qualche giorno. Le temperature restano oltre la norma del periodo.

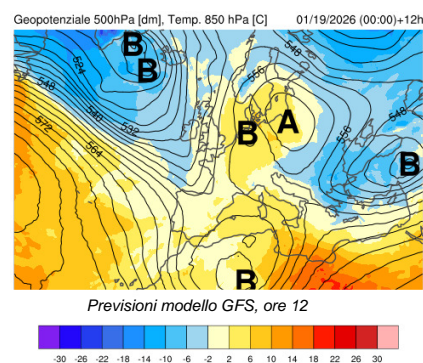


Temp: min 3/5°, max 5/8°

OGGI, lunedì 19 gennaio

Molto nuvoloso o coperto. Piogge deboli e diffuse al mattino e nel primo pomeriggio. Neve in montagna generalmente oltre i 1200m. Asciutto in serata. Temperature in calo.

Vento: in quota moderato da ESE, al suolo debole variabile.



Zero termico: verso 1300m

Rimescolam: buono

Conc. inquinanti: alta

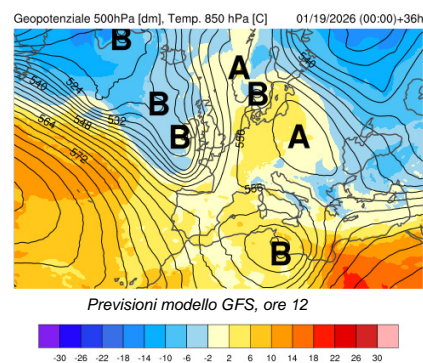


Temp: min 1/3°, max 6/9°

DOMANI, martedì 20 gennaio

Passaggi nuvolosi estesi all'alba e al mattino, poi via via soleggiato. Asciutto. Temperature minime in calo e massime in aumento.

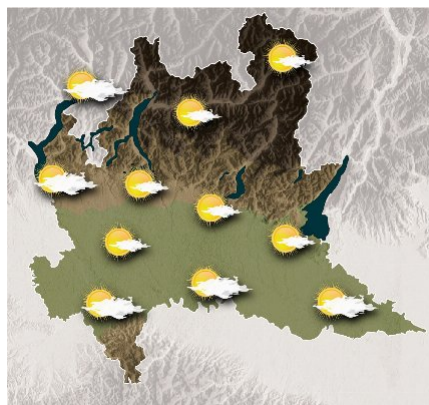
Vento: in quota moderato da ESE, al suolo debole variabile.



Zero termico: verso 1500m

Rimescolam: buono

Conc. inquinanti: alta



Temp: min 1/3°, max 7/10°

Mercoledì 21 gennaio

Nubi basse al mattino, poi soleggiato. Asciutto. Temperature massime in lieve aumento.

Vento: in quota moderato da Sud, al suolo debole variabile.

TENDENZA

Giovedì 22 gennaio: soleggiato al mattino, poi passaggi nuvolosi estesi. Asciutto

in giornata e pioviggini in serata.

Venerdì 23 gennaio: molto nuvoloso o coperto. Possibili precipitazioni deboli.

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

Previsore: Camilla Galli



Centro Geofisico Prealpino

Bollettino giornaliero per la Lombardia

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

Lunedì
19 gennaio 2026

Foglio 2/3
Dati meteo

Osservazioni meteo odierne a Varese, ore 7

Stazione	T °C.	U %	note
Varese CGP	3.9	96	
Campo dei Fiori	0.5	94	
Varese centro	3.3	99	
Ganna	ND	ND	
Tradate - parco pineta	4.6	ND	
Lazzate	5.2	85	
Malpensa	5.0	93	
Milano est	6.0	75	
Bergamo	5.0	75	
Brescia	5.0	86	
Pino L. M.	5.8	ND	
Leggiano	3.7	92	
Ranco	5.1	82	

Osservazioni h7 a Varese
Cielo: coperto (8/8)
Copertura: nubi medio basse
Fenomeni: pioviggine
Inversione termica: no
Pressione atmosferica: 1016 hPa
Visibilità Campo dei Fiori: oltre 20 km
Vento Campo dei Fiori: 7 km/h da N

Tempo trascorso nella notte
coperto. Pioviggini sparse.

Il tempo di ieri

Stazione Varese CGP	Stazione Campo dei Fiori
Temperatura: min 4.7° , max 8.6°	Temperatura: min 0.2° , max 4.8°
Gradi giorno: 13.1	Gradi giorno: 17.4
Umidità: min 64% - max 99%	Umidità: min 70% - max 100%
Pressione: min 1014 hPa - max 1016 hPa	Pressione: min 867 hPa - max 868 hPa
Precipitazioni: 0.0 mm	Precipitazioni: 0.2 mm
Vento filato: 42 km	Vento filato: 221 km
Raffica max: 19 km/h da NE (ore 07:30)	Raffica max: 31 km/h da sud (ore 19:10)

Dati agrometeorologici
Umidità relativa media: 87%
Stato del suolo: bagnato
Vento filato a 30cm: 48 km
Evaporazione: 1.9 mm
Temp. ipogee: 0cm 5.6° , -10cm 5.4°
Radiazione globale: 3.0 MJ/m2
Eliofania: 2 min (rel. 0%)

Rischi ambientali

Avvisi e comunicazioni
Limite neve oltre i 1200m. 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 moderato da ESE (punte di 15 KT a 3000m), al suolo debole variabile.

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

Lunedì
19 gennaio 2026

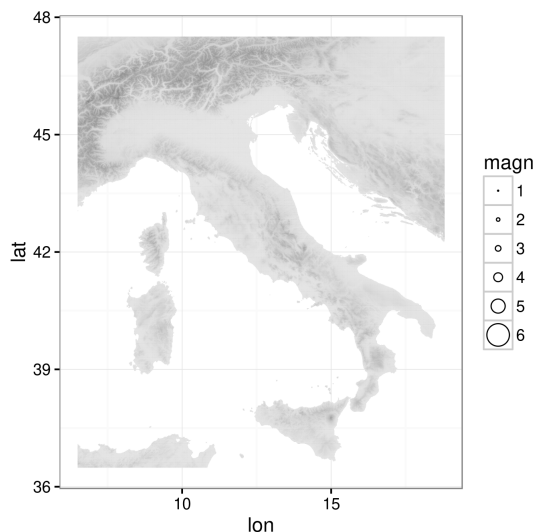
Foglio 3/3

	Sorge	Tram.
oggi	08:00	17:12
domani	08:00	17:13

	Sorge	Tram.	% Illum	Fase
oggi	08:40	17:50	1%	nuova
domani	09:05	19:02	4%	crescente

Attività solare
N. di Wolf: 140
N.gruppi: 8, N. macchie: 60

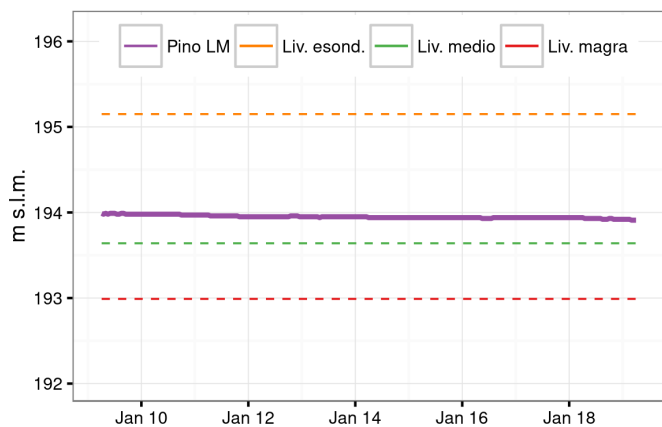
Eventi sismici nelle ultime 24 ore



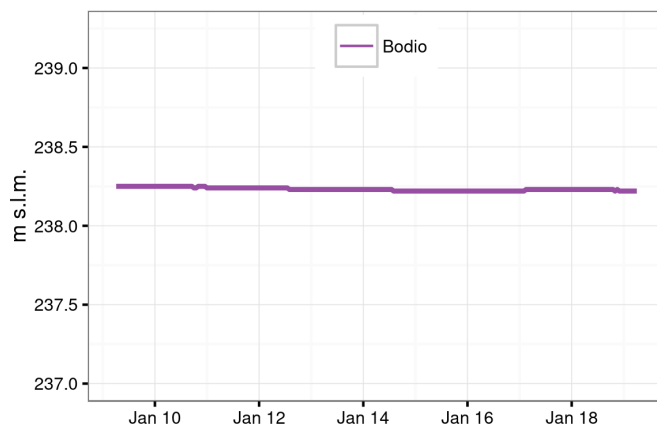
Luogo	Data e ora	Magn.	Prof.
-------	------------	-------	-------

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

