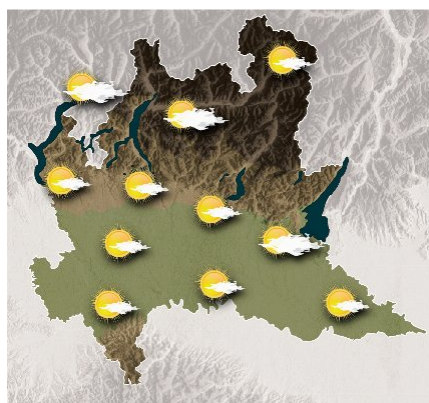




Aria fredda interessa il continente europeo per la presenza di un'estesa saccatura in movimento verso oriente. Domani è atteso un temporaneo rinforzo dell'alta pressione a cui seguirà venerdì l'arrivo di una nuova area depressionaria dall'Atlantico che transiterà nei nostri cieli nel fine settimana.

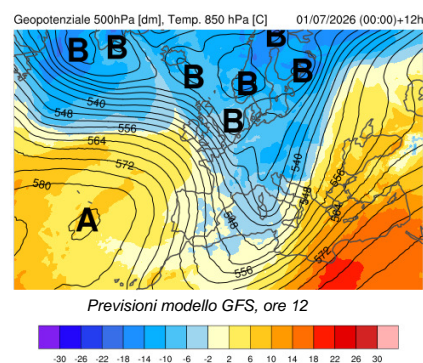


Temp: min -7/-2°, max 2/5°

OGGI, mercoledì 7 gennaio

Bel tempo invernale su tutta la regione con solo qualche nuvola passeggera, specie sulle Alpi in serata. Locali nebbie mattutine sulla bassa padana.

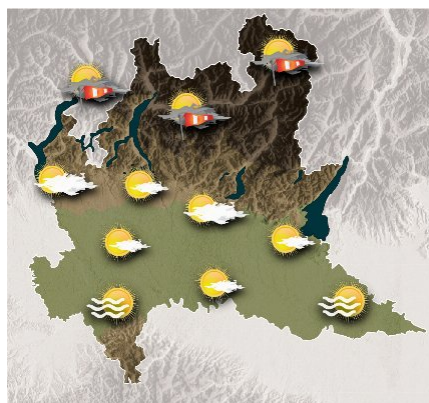
Vento: in quota debole, poi moderato da NNW. Al suolo debole da direzione variabile.



Zero termico: tra il suolo e 400m

Rimescolam: debole

Conc. inquinanti: moderata

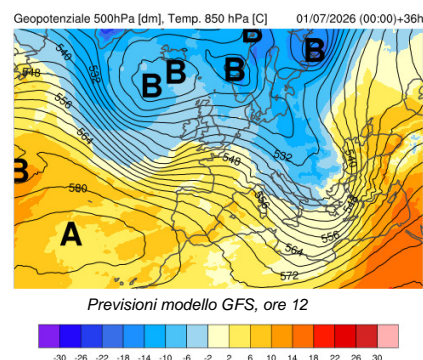


Temp: min -6/-2°, max 2/4°

DOMANI, giovedì 8 gennaio

Abbastanza soleggiato ma con alcuni passaggi nuvolosi, soprattutto in serata. Durante la notte locali banchi di nebbia in pianura. Sulle Alpi ventilato da nord e possibilità di nevischio lungo le creste confinali.

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



Zero termico: in rialzo fino a 1800m

Rimescolam: debole

Conc. inquinanti: moderata/elevata



Temp: min -3/0°, max 3/6°

Venerdì 9 gennaio

Tempo parzialmente soleggiato con nubi basse in dissolvimento al mattino sulla pianura e addensamenti nuvolosi lungo le Alpi di confine accompagnati da qualche fiocco di neve. Altrove asciutto.

Vento: in quota debole/moderato occidentale. Al suolo debole da direzione variabile.

TENDENZA

Sabato 10 e domenica 11 gennaio: in prevalenza soleggiato salvo qualche passaggio di nubi medio-alte. Sui rilievi vento forte da nord e a tratti favonio fin sulla pianura.

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

Previsore: Simone Scapin



Centro Geofisico Prealpino

Bollettino giornaliero per la Lombardia

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

Mercoledì

7 gennaio 2026

Foglio 2/3

Dati meteo

Osservazioni meteo odierne a Varese, ore 7

Stazione	T °C.	U %	note
Varese CGP	-5.9	99	
Campo dei Fiori	-7.4	52	
Varese centro	-6.5	99	
Ganna	ND	ND	
Tradate - parco pineta	-5.7	ND	
Lazzate	-4.1	92	
Malpensa	-8.0	92	
Milano est	-5.0	92	
Bergamo	-3.0	79	
Brescia	-3.0	92	
Pino L. M.	-1.2	ND	
Leggiuno	-4.9	94	
Ranco	-4.5	99	

Osservazioni h7 a Varese
Cielo: sereno (0/8)
Copertura: -
Fenomeni: -
Inversione termica: no
Pressione atmosferica: 1013 hPa
Visibilità Campo dei Fiori: attorno a 15 km
Vento Campo dei Fiori: 26 km/h da N

Tempo trascorso nella notte
Sereno o poco nuvoloso

Il tempo di ieri

Stazione Varese CGP	Stazione Campo dei Fiori
Temperatura: min -5.2° , max 4.6°	Temperatura: min -5.5° , max -1.2°
Gradi giorno: 21.9	Gradi giorno: 23.5
Umidità: min 32% - max 84%	Umidità: min 21% - max 54%
Pressione: min 997 hPa - max 1001 hPa	Pressione: min 851 hPa - max 853 hPa
Precipitazioni: 0.0 mm	Precipitazioni: 0.0 mm
Vento filato: 53 km	Vento filato: 455 km
Raffica max: 11 km/h da sud (ore 15:00)	Raffica max: 38 km/h da nord (ore 00:30)

Dati agrometeorologici
Umidità relativa media: 60%
Stato del suolo: asciutto
Vento filato a 30cm: 33 km
Evaporazione: 3 mm
Temp. ipogee: 0cm 0.2° , -10cm 2.2°
Radiazione globale: 8.0 MJ/m2
Eliofania: 398 min (rel. 85%)

Rischi ambientali

Avvisi e comunicazioni
L'assenza di vento e il ristagno di aria fredda favorisce la concentrazione di inquinanti al suolo (polveri sottili). Rischio valanghe generalmente moderato (II).

Pollini
Il servizio riprende a primavera.

Indicazioni per il volo libero
Vento in quota dapprima debole, poi moderato da NNW (a 3000m punte di 25 kn a sera). Al suolo debole da direzione variabile. Visibilità generalmente buona; locali nebbie notturne sulla bassa padana.

Rischi			
Valanghe		Gelate	XX
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

Mercoledì

7 gennaio 2026

Foglio 3/3



	Sorge	Tram.
oggi	08:06	16:57
domani	08:06	16:58



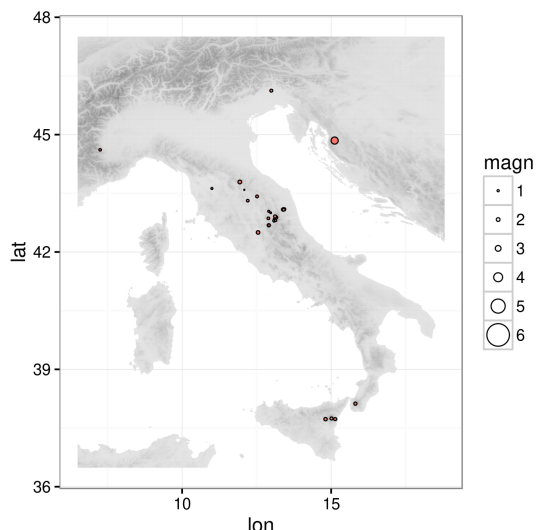
	Sorge	Tram.	% Illum	Fase
oggi	22:00	10:33	85%	calante
domani	23:10	10:51	77%	calante

Attività solare

N. di Wolf: 99

N.gruppi: 6, N. macchie: 39

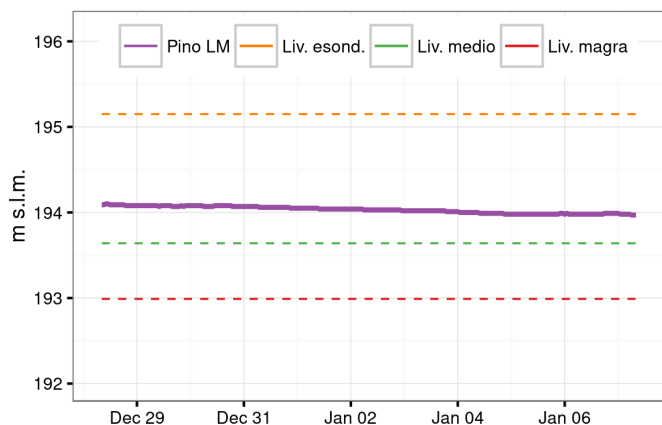
Eventi sismici nelle ultime 24 ore



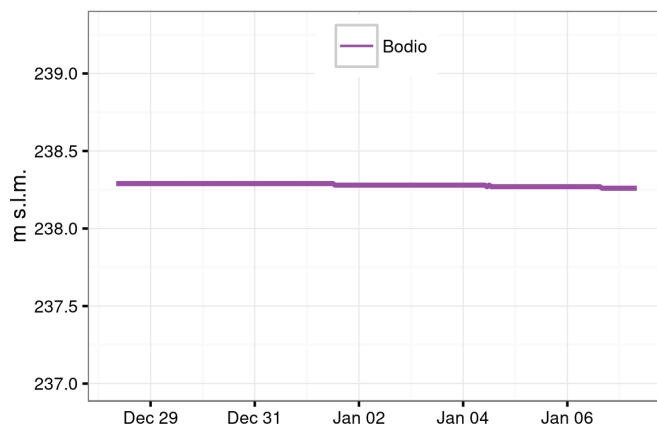
Luogo	Data e ora	Magn.	Prof.
Costa Croata Settentrionale (CROAZIA)	6/1/2026 15.36	3.5	5.0
6 km W Verghereto (FC)	7/1/2026 4.50	2.0	10.4
3 km SE Narni (TR)	6/1/2026 11.23	1.9	9.5
2 km SW Sant'Angelo in Pontano (MC)	6/1/2026 14.23	1.8	21.7
7 km S Bronte (CT)	6/1/2026 9.35	1.8	10.7
5 km SE Santo Stefano in Aspromonte (CZ)	6/1/2026 11.31	1.7	10.8
4 km SW Poggiodomo (PG)	7/1/2026 2.09	1.7	10.7
3 km W Castelsantangelo sul Nera (MC)	6/1/2026 20.11	1.6	11.1
9 km W Milo (CT)	7/1/2026 5.22	1.6	0.5
1 km S Castelsantangelo sul Nera (MC)	6/1/2026 14.52	1.6	10.8

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

