



Centro Geofisico Prealpino

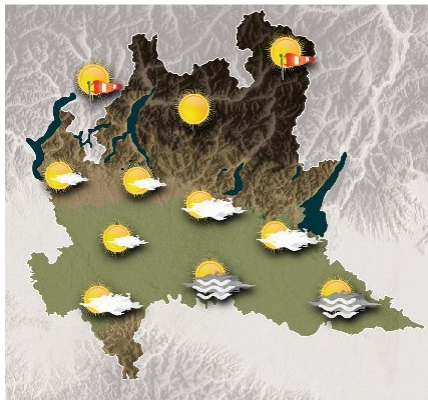
Osservatorio G.V. Schiaparelli di Campo dei Fiori - Varese
Fondato nel 1956 da S. Furia

Bollettino giornaliero per la Lombardia

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



L'alta pressione atlantica lascia il posto alla discesa di aria fredda dalla Scandinavia verso l'Italia con diminuzione delle temperature che si riporteranno entro la norma stagionale. L'ingresso dell'aria fredda dall'Adriatico nella pianura padana sarà accompagnato dalla formazione di nuvolosità stratificata ma senza precipitazioni.

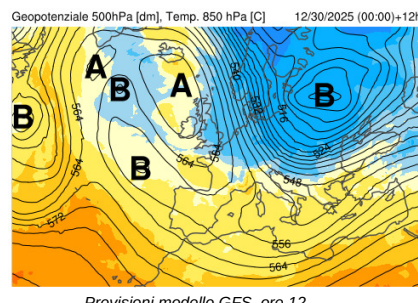


Temp: min -2/2°, max 6/8°

OGGI, martedì 30 dicembre

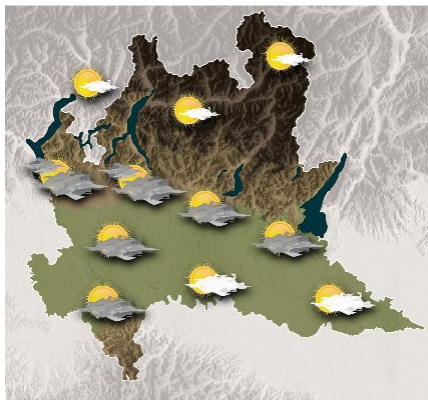
All'alba brinate, più mite sulle Prealpi con inversione termica, nebbie su Cremonese e Mantovano. In giornata soleggiato, con nubi basse in arrivo da Est nel pomeriggio, estese in serata. Asciutto o debole nevischio nella notte sulle cime prealpine.

Vento: in quota forte e freddo da Nord, al suolo debole da Est con rinforni sulla pianura padana.



Zero termico: cala da 2000 a 1000 m

Rimescolam: scarso/discreto
Conc. inquinanti: moderata

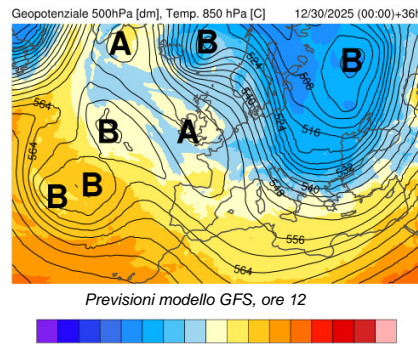


Temp: min 0/2°, max 4/6°

DOMANI, mercoledì 31 dicembre

Al mattino nuvolosità bassa stratificata al di sotto dei 1500 m, in graduale dissoluzione, via via abbastanza soleggiato a partire dalla pianura padana. Diminuzione delle temperature massime e più freddo in montagna con -6°C a 2000 m.

Vento: in quota moderato/forte e freddo da Nord, al suolo debole orientale o calme.



Zero termico: a 700 m, -6°C a 2000 m

Rimescolam: debole
Conc. inquinanti: moderata



Temp: min -3/0°, max 4/5°

Giovedì 1 gennaio

Gelo durante la notte e all'alba. Al mattino poco sole, con formazione di estesa nuvolosità bassa stratificata, più densa ed estesa nel pomeriggio. Cielo sereno sopra i 1500 m circa.

Vento: in quota moderato occidentale, al suolo debole variabile.

TENDENZA

Venerdì 2 gennaio: soleggiato in montagna con nuvolosità bassa irregolare in pianura.

Sabato 3 gennaio: evoluzione incerta ma probabilmente soleggiato. Gelo notturno, massime verso 5°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

Martedì 30 dicembre 2025	Foglio 2/3 Dati meteo
-----------------------------	--------------------------

Osservazioni meteo odierne a Varese, ore 7

Stazione	T °C.	U %	note
Varese CGP	-0.1	81	brina
Campo dei Fiori	5.8	21	inv termica
Varese centro	-1.6	97	brina
Ganna	-4.0	99	brina
Tradate - parco pineta	ND	ND	
Lazzate	0.3	92	brina
Malpensa	-2.0	92	brina
Milano est	-1.0	92	brina
Bergamo	0.0	80	
Brescia	0.0	92	
Pino L. M.	1.9	95	
Leggiuno	0.5	98	
Ranco	-0.5	99	

Osservazioni h7 a Varese
Cielo: sereno (0/8)
Copertura: assente
Fenomeni: brina
Inversione termica: marcata
Pressione atmosferica: 1002 hPa
Visibilità Campo dei Fiori: migliore di 50 km
Vento Campo dei Fiori: 23 km/h da NE

Tempo trascorso nella notte
Sereno, inversione termica

Il tempo di ieri

Stazione Varese CGP	Stazione Campo dei Fiori
Temperatura: min -0.1° , max 9.8°	Temperatura: min 4.1° , max 11.8°
Gradi giorno: 16.5	Gradi giorno: 13.0
Umidità: min 45% - max 88%	Umidità: min 12% - max 40%
Pressione: min 1004 hPa - max 1013 hPa	Pressione: min 859 hPa - max 867 hPa
Precipitazioni: 0.0 mm	Precipitazioni: 0.0 mm
Vento filato: 52 km	Vento filato: 225 km
Raffica max: 8 km/h da SW (ore 12:40)	Raffica max: 22 km/h da NE (ore 07:30)

Dati agrometeorologici
Umidità relativa media: 70%
Stato del suolo: brinato/umido
Vento filato a 30cm: 75 km
Evaporazione: 0.8 mm
Temp. ipogee: 0cm 4.0°, -10cm 5.3°
Radiazione globale: 7.8 MJ/m2
Elio fania: 405 min (rel. 88%)

Rischi ambientali

Avvisi e comunicazioni
Elevata concentrazione di inquinanti (polviri sottili) in probabile diminuzione con ventilazione da Est nel pomeriggio. Diminuzione delle temperature, più marcata in montagna dalla serata. Rischio valanghe generalmente moderato (II)

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

Pollini
Il servizio riprende a primavera.

Indicazioni navigazione sui laghi
Navigazione libera

Indicazioni per il volo libero
Vento in quota forte da Nord (20 KT oltre 2000 m). A quote inferiori debole da Nord in rotazione a Est/SE nel pomeriggio. Ottima visibilità, peggiora nel pomeriggio.





Centro Geofisico Prealpino

Bollettino giornaliero per la Lombardia

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

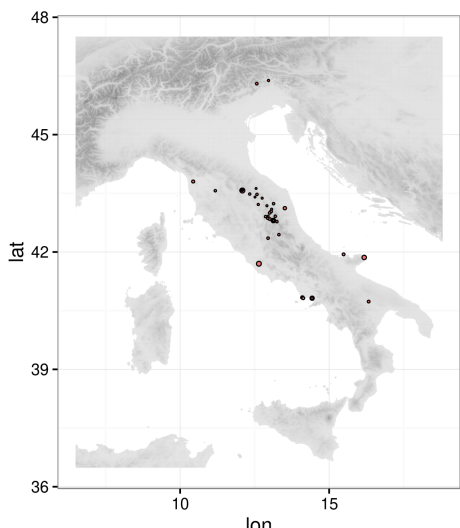
Martedì 30 dicembre 2025	Foglio 3/3
-----------------------------	------------

Sorge	Tram.
oggi	08:07
domani	08:07
	16:49
	16:50

Sorge	Tram.	% Illum	Fase
oggi	13:01	03:29	80% crescente
domani	13:36	04:53	88% crescente

Attività solare
N. di Wolf: 138
N.gruppi: 9, N. macchie: 48

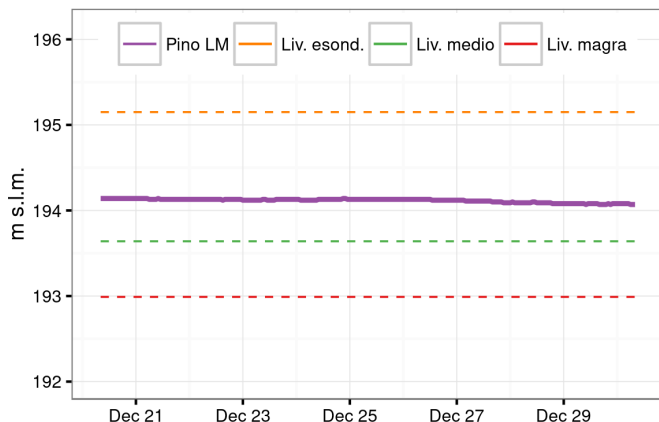
Eventi sismici nelle ultime 24 ore



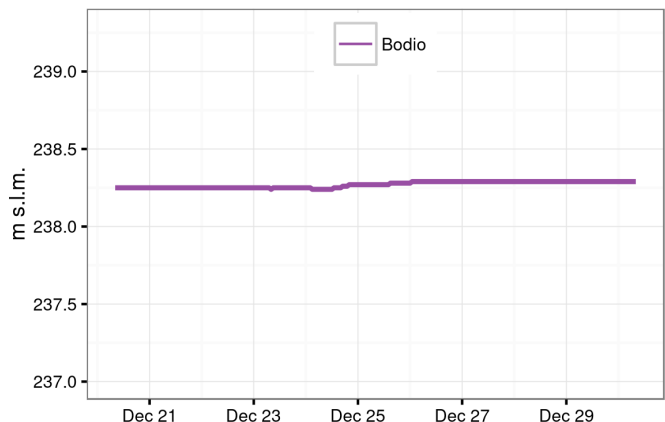
Luogo	Data e ora	Magn.	Prof.
4 km NE Anghiari (AR)	30/12/2025 5.20	2.6	9.0
3 km SW Ariccia (RM)	29/12/2025 17.20	2.6	11.6
4 km NE Anghiari (AR)	29/12/2025 14.47	2.5	9.5
3 km E Norcia (PG)	30/12/2025 6.40	2.4	9.5
Costa Garganica (Foggia)	29/12/2025 8.27	2.4	7.8
4 km NE Anghiari (AR)	29/12/2025 21.41	2.3	9.3
Vesuvio	30/12/2025 0.00	2.2	0.1
4 km N Anghiari (AR)	30/12/2025 2.42	1.9	8.4
4 km NE Anghiari (AR)	29/12/2025 18.44	1.8	9.4
3 km NE Anghiari (AR)	29/12/2025 17.15	1.8	8.8

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

