

Martedì
6 gennaio 2026
Foglio 1/3
Previsioni meteo



Centro Geofisico Prealpino

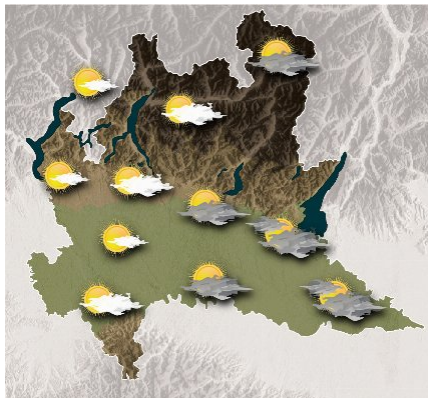
Osservatorio G.V. Schiaparelli di Campo dei Fiori - Varese
Fondato nel 1956 da S. Furia

Bollettino giornaliero per la Lombardia

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



Una profonda circolazione depressionaria sul continente europeo richiama aria fredda da nord e va progressivamente spostandosi verso oriente lasciando spazio a un temporaneo rinforzo dell'anticiclone giovedì. In seguito, una depressione in transito sull'Europa centrale porterà alcuni passaggi nuvolosi venerdì a cui seguirà l'ingresso di correnti più secche da nord nel fine settimana.

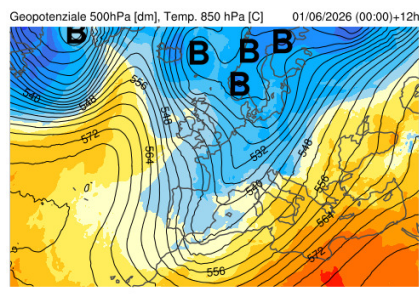


Temp: min -6/-1°, max 2/5°

OGGI, martedì 6 gennaio

Passaggi nuvolosi in mattinata, senza precipitazioni, ma via via a partire dal Piemonte maggiori schiarite soleggiate che diverranno più estese nel pomeriggio e sera. Sulle Alpi debolmente ventilato da nord.

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





Centro Geofisico Prealpino

Bollettino giornaliero per la Lombardia

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

Martedì 6 gennaio 2026	Foglio 2/3 Dati meteo
---------------------------	--------------------------

Osservazioni meteo odierne a Varese, ore 7

Stazione	T °C.	U %	note
Varese CGP	-4.6	63	
Campo dei Fiori	-4.3	23	
Varese centro	-4.9	74	
Ganna	ND	ND	
Tradate - parco pineta	-4.5	96	
Lazzate	-3.3	86	
Malpensa	-5.0	85	
Milano est	-2.0	92	
Bergamo	-1.0	68	
Brescia	-2.0	86	
Pino L. M.	-1.9	ND	
Leggiuno	-4.6	93	
Ranco	-3.7	99	

Osservazioni h7 a Varese
Cielo: parz. nuvoloso (4/8)
Copertura: As
Fenomeni: -
Inversione termica: si
Pressione atmosferica: 1010 hPa
Visibilità Campo dei Fiori: circa 10 km
Vento Campo dei Fiori: 20 km/h da NE

Tempo trascorso nella notte
Passaggi nuvolosi a tratti estesi. Precipitazioni assenti.

Il tempo di ieri

Stazione Varese CGP	Stazione Campo dei Fiori	Dati agrometeorologici
Temperatura: min -3.9° , max 3.4°	Temperatura: min -6.1° , max -1.4°	Umidità relativa media: 58%
Gradi giorno: 21.2	Gradi giorno: 24.0	Stato del suolo: asciutto
Umidità: min 42% - max 79%	Umidità: min 25% - max 65%	Vento filato a 30cm: 65 km
Pressione: min 996 hPa - max 1000 hPa	Pressione: min 850 hPa - max 854 hPa	Evaporazione: 4 mm
Precipitazioni: 0.0 mm	Precipitazioni: 0.0 mm	Temp. ipogee: 0cm 0.7°, -10cm 2.7°
Vento filato: 58 km	Vento filato: 250 km	Radiazione globale: 7.6 MJ/m2
Raffica max: 12 km/h da sud (ore 14:30)	Raffica max: 43 km/h da nord (ore 23:40)	Elio fania: 402 min (rel. 86%)

Rischi ambientali

Avvisi e comunicazioni	Rischi
L'assenza di vento e la stagnazione di aria fredda favorisce la concentrazione di inquinanti al suolo (polveri sottili). Rischio valanghe generalmente moderato (II).	Valanghe
	Gelate
	Esondazioni
	Frane
	Incendi
	Trombe d'aria
	Grandine
	Turbolenza
Pollini	
Il servizio riprende a primavera.	
Indicazioni per il volo libero	Indicazioni navigazione sui laghi
Vento in quota debole settentrionale (a 3000m punte di 10-15 kn). Al suolo molto debole orientale o variabile. Visibilità buona.	Navigazione libera



Centro Geofisico Prealpino

Bollettino giornaliero per la Lombardia

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

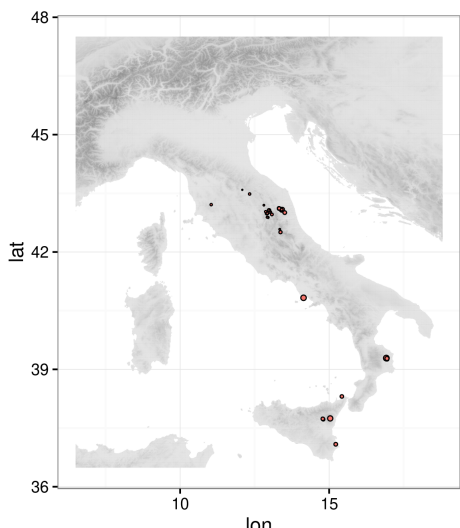
Martedì 6 gennaio 2026	Foglio 3/3
---------------------------	------------

Sorge	Tram.
oggi	08:06
domani	08:06

Sorge	Tram.	% Illum	Fase
oggi	20:46	10:14	92% calante
domani	22:00	10:33	85% calante

Attività solare
N. di Wolf: 91
N.gruppi: 6, N. macchie: 31

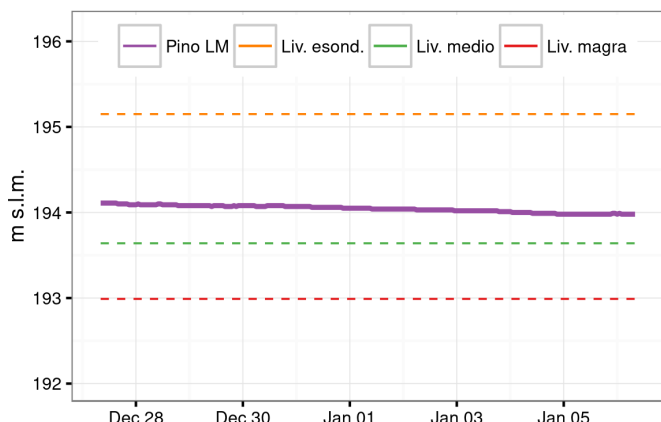
Eventi sismici nelle ultime 24 ore



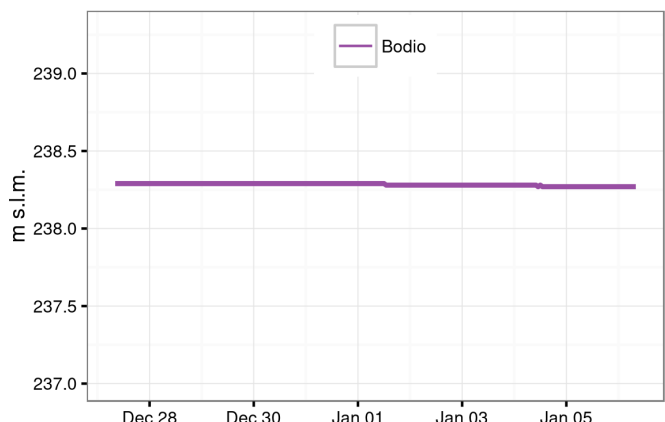
Luogo	Data e ora	Magn.	Prof.
2 km S Pallagorio (KR)	5/1/2026 11.19	3.0	23.0
Campi Flegrei	5/1/2026 13.54	2.9	2.8
7 km W Milo (CT)	5/1/2026 13.50	2.8	5.5
3 km SE Sant'Angelo in Pontano (MC)	5/1/2026 9.53	2.6	21.8
3 km E Sant'Angelo in Pontano (MC)	5/1/2026 12.24	2.2	23.4
3 km W San Nicola dell'Alto (KR)	5/1/2026 16.52	2.2	22.8
2 km SE Sant'Angelo in Pontano (MC)	5/1/2026 8.36	2.1	21.9
6 km E Floridia (SR)	5/1/2026 20.58	2.0	19.3
2 km NW Casabona (KR)	5/1/2026 11.21	2.0	10.6
2 km SE Santa Vittoria in Matenano (FM)	5/1/2026 12.24	2.0	10.0

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

