



Correnti sudoccidentali raggiungono la regione Padano-Alpina spinte dalla bassa pressione con minimo sulle Isole Britanniche. Aumenta l'instabilità atmosferica e in serata e nella notte sono attesi temporali anche di forte intensità. Venerdì maggiore variabilità e spesso asciutto in giornata. Nel fine settimana l'anticiclone atlantico favorirà condizioni maggiore stabilità e un aumento delle temperature massime.

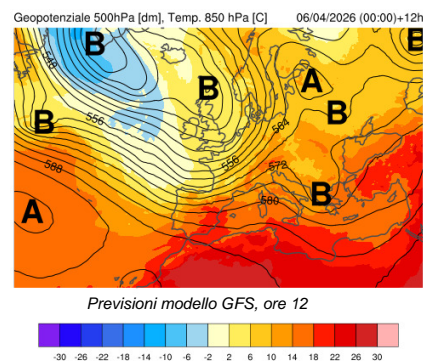


Temp: min 13/16°, max 21/25°

OGGI, giovedì 4 giugno

Nuvolosità irregolare spesso estesa al mattino. Nel pomeriggio coperto con rari piovaski. In serata e nella notte rovesci e temporali di forte intensità tra Verbano, Lario e bassa Valtellina. Nevicate sulle Alpi fino a circa 2200m. Deboli precipitazioni sulla pianura. Temperature in diminuzione.

Vento: in quota moderato da SW, al suolo debole da SW. Raffiche associate ai temporali.



Zero termico: scende da 3200m a 2700m.

Rimescolam: moderato
Conc. inquinanti: bassa

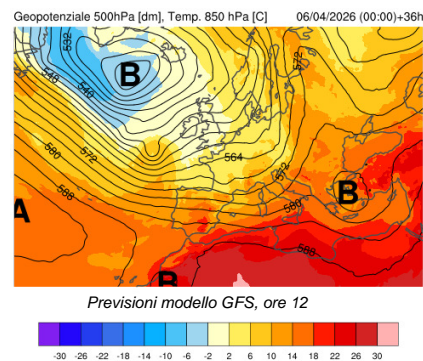


Temp: min 13/16°, max 24/27°

DOMANI, venerdì 5 giugno

Nelle prime ore della notte rovesci e temporali su Valtellina e Orobie in spostamento verso Est. Soleggiato, asciutto e più caldo in giornata fino al tardo pomeriggio. In serata locali rovesci e brevi temporali più probabili sulla fascia pedemontana e l'alta pianura.

Vento: in quota debole da WSW, al suolo debole orientale.



Zero termico: verso 3000 m

Rimescolam: moderato
Conc. inquinanti: bassa



Temp: min 13/16°, max 23/26°

Sabato 6 giugno

Nuvoloso al mattino, ma probabilmente asciutto. Poi soleggiato soprattutto sulla pianura. Isolati piovaski nel pomeriggio in area pedemontana. Temperature massime in diminuzione.

Vento: in quota debole da Ovest, al suolo debole variabile.

TENDENZA

Domenica 7 e lunedì 8 giugno: ben soleggiato con cumuli nelle ore più calde e possibili rovesci su Alpi e Prealpi. Asciutto sul resto della regione. Temperature in aumento.

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

Giovedì
4 giugno 2026

Foglio 2/3
Dati meteo

Osservazioni meteo odierne a Varese, ore 7

Stazione	T °C.	U %	note
Varese CGP	15.0	81	
Campo dei Fiori	10.9	73	
Varese centro	14.9	77	
Ganna	ND	ND	
Tradate - parco pineta	15.9	84	
Lazzate	16.8	80	
Malpensa	16.0	82	
Milano est	18.0	77	
Bergamo	16.0	82	
Brescia	18.0	88	
Pino L. M.	15.4	ND	
Leggiuno	14.0	92	
Ranco	16.2	82	

Osservazioni h7 a Varese
Cielo: molto nuvoloso (7/8)
Copertura: nubi medio basse
Fenomeni: --
Inversione termica: no
Pressione atmosferica: 1007 hPa
Visibilità Campo dei Fiori: oltre 25 km
Vento Campo dei Fiori: 22 km/h da SE

Tempo trascorso nella notte
sereno o poco nuvoloso fino a mezzanotte, poi passaggi nuvolosi estesi.

Il tempo di ieri

Stazione Varese CGP	Stazione Campo dei Fiori
Temperatura: min 11.9° , max 25.5°	Temperatura: min 8.4° , max 20.3°
Gradi giorno: 0	Gradi giorno: 5.5
Umidità: min 30% - max 99%	Umidità: min 33% - max 100%
Pressione: min 1000 hPa - max 1005 hPa	Pressione: min 857 hPa - max 862 hPa
Precipitazioni: 0.1 mm	Precipitazioni: 0.0 mm
Vento filato: 89 km	Vento filato: 358 km
Raffica max: 23 km/h da est (ore 23:50)	Raffica max: 50 km/h da nord (ore 07:20)

Dati agrometeorologici
Umidità relativa media: 66%
Stato del suolo: asciutto
Vento filato a 30cm: 59 km
Evaporazione: 9.3 mm
Temp. ipogee: 0cm 18.6° , -10cm 17.7°
Radiazione globale: 30.5 MJ/m2
Eliofania: 818 min (rel. 93%)

Rischi ambientali

Avvisi e comunicazioni
Rovesci e temporali in serata e nella notte.

Pollini
Fagaceae, Cupressaceae-Taxaceae, Graminae (conc. alta); Oleaceae (conc. media); Betulaceae, Urticaceae (conc. bassa). Spore: Alternaria (conc. alta)

Indicazioni per il volo libero
Vento in quota moderato da SW (a 3000 m punte di 20-25 kn), al suolo debole variabile. Visibilità buona. Rovesci e temporali in serata e nella notte.

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

Indicazioni navigazione sui laghi
Prudenza, solo per esperti





Centro Geofisico Prealpino

Bollettino giornaliero per la Lombardia

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

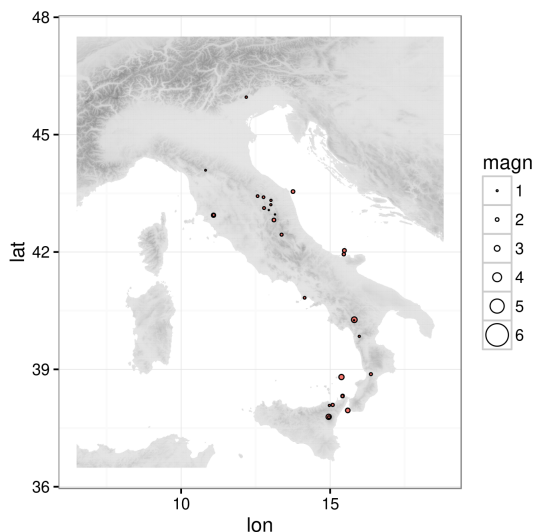
Giovedì	Foglio 3/3
4 giugno 2026	

	Sorge	Tram.
oggi	05:38	21:10
domani	05:37	21:11

	Sorge	Tram.	% Illum	Fase
oggi	00:08	08:41	83%	calante
domani	00:37	09:49	74%	calante

Attività solare
N. di Wolf: 141
N. gruppi: 8, N. macchie: 61

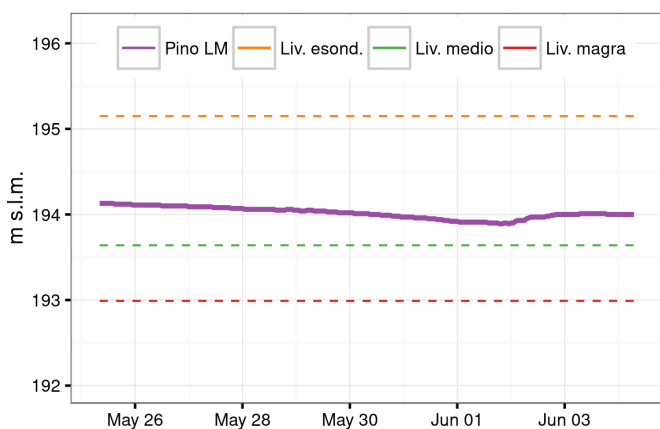
Eventi sismici nelle ultime 24 ore



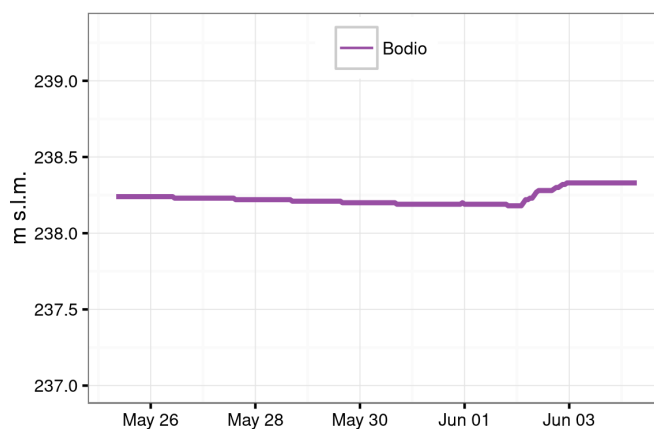
Luogo	Data e ora	Magn.	Prof.
6 km NW Moliterno (PZ)	4/6/2026 6.08	3.0	12.7
9 km SE Maletto (CT)	3/6/2026 16.07	2.8	22.9
Isole Eolie (Messina)	4/6/2026 2.03	2.8	211.1
Stretto di Messina (Reggio di Calabria, I)	3/6/2026 15.56	2.5	32.1
10 km SW Roccastrada (GR)	3/6/2026 21.55	2.3	2.2
Costa Garganica (Foggia)	3/6/2026 22.02	2.1	10.0
3 km NE Norcia (PG)	3/6/2026 21.26	2.0	6.4
Stretto di Messina (Reggio di Calabria, I)	3/6/2026 14.17	2.0	30.4
Costa Marchigiana Anconetana (Ancona)	3/6/2026 10.00	2.0	6.0
9 km SE Maletto (CT)	3/6/2026 16.03	1.9	22.9

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

