

Lunedì
1 giugno 2026
Foglio 1/3
Previsioni meteo



Centro Geofisico Prealpino

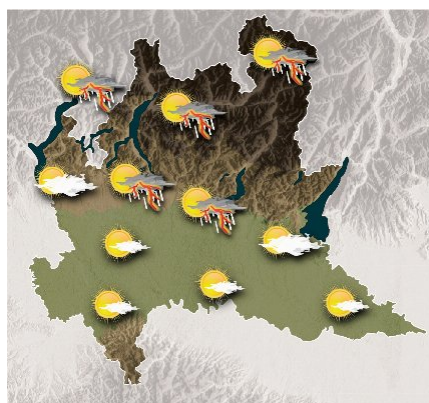
Osservatorio G. V. Schiaparelli di Campo dei Fiori - Varese
Fondato nel 1956 da S. Furia

Bollettino giornaliero per la Lombardia

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



Dopo l'instabilità di ieri sera, oggi correnti in quota da NW si spostano dalla Manica alla regione Padano-Alpina. Domani una saccatura collegata alla bassa pressione in evoluzione sulle Isole Britanniche spingerà una perturbazione verso le nostre regioni dove sono attese precipitazioni anche di forte intensità. Temperature massime in sensibile diminuzione da Martedì

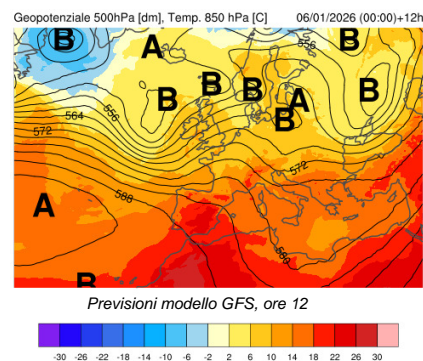


Temp: min 15/19°, max 29/31°

OGGI, lunedì 1 giugno

Nuvolosità residua all'alba, poi ben soleggiato o poco nuvoloso. Nel pomeriggio formazione di cumuli associati a locali rovesci e brevi temporali in area pedemontana. Temperature in lieve calo.

Vento: in quota moderato da NW, poi da Ovest. Al suolo debole variabile con rinforzi da Est in serata.



Zero termico: verso 3300m
Rimescolam: scarso
Conc. inquinanti: in aumento

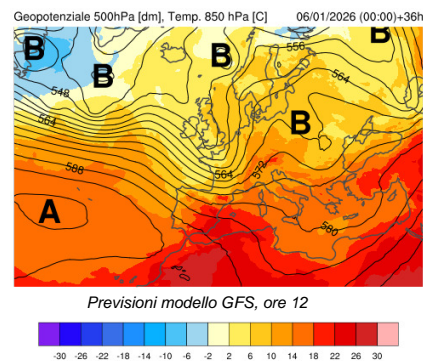


Temp: min 16/18°, max 22/25°

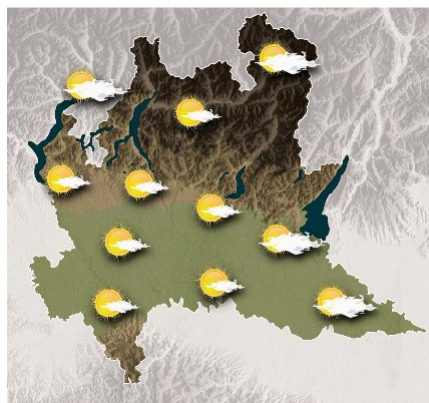
DOMANI, martedì 2 giugno

Nuvolosità estesa con precipitazioni diffuse. Fenomeni deboli e rari in mattinata, via via più intensi nel pomeriggio e soprattutto in serata quando i temporali saranno di forte intensità associati a grandinate e raffiche di vento. Neve sulle Alpi fino a 2700m. Sensibile diminuzione delle temperature massime.

Vento: in quota moderato da SW, al suolo debole orientale. Raffiche sotto temporale.



Zero termico: verso 3200 m
Rimescolam: buono
Conc. inquinanti: bassa



Temp: min 13/15°, max 25/28°

Mercoledì 3 giugno

Nella notte residui rovesci tra Garda e Mantovano. Sereno o poco nuvoloso fino a sera con debole favonio, poi coperto con locali rovesci sulla Lombardia Est. Temperature in lieve aumento.

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

TENDENZA

Giovedì 4 giugno: nuvolosità residua all'alba, poi in parte soleggiato e asciutto fino a sera quando sono attesi rovesci e temporali tra Verbano e Lario. Temperature in lieve calo.
Venerdì 5 giugno: piogge e temporali intensi nella notte e all'alba tra Verbano e Lario. Asciutto a Ovest nel pomeriggio e ancora rovesci fino a sera a Est.

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

Previsore: Camilla Galli



Osservazioni meteo odierne a Varese, ore 7

Stazione	T °C.	U %	note
Varese CGP	17.6	68	
Campo dei Fiori	15.2	49	
Varese centro	17.7	64	
Ganna	ND	ND	
Tradate - parco pineta	16.9	95	
Lazzate	17.4	87	
Malpensa	16.0	93	
Milano est	22.0	68	
Bergamo	20.0	72	
Brescia	21.0	94	
Pino L. M.	16.5	ND	
Leggiuno	16.6	77	
Ranco	17.6	72	

Osservazioni h7 a Varese
Cielo: poco nuvoloso (3/8)
Copertura: nubi medio alte
Fenomeni: --
Inversione termica: no
Pressione atmosferica: 1007 hPa
Visibilità Campo dei Fiori: oltre 25 km
Vento Campo dei Fiori: 34 km/h da N

Tempo trascorso nella notte
spostamento verso Est dei temporali nella prima parte della notte, poi asciutto. Ventilato da Nord.

Il tempo di ieri

Stazione Varese CGP	Stazione Campo dei Fiori
Temperatura: min 17.1° , max 29.9°	Temperatura: min 12.8° , max 24.8°
Gradi giorno: 0	Gradi giorno: 1.7
Umidità: min 33% - max 99%	Umidità: min 42% - max 93%
Pressione: min 1006 hPa - max 1013 hPa	Pressione: min 864 hPa - max 869 hPa
Precipitazioni: 6.6 mm	Precipitazioni: 0.2 mm
Vento filato: 108 km	Vento filato: 352 km
Raffica max: 47 km/h da nord (ore 20:30)	Raffica max: 67 km/h da nord (ore 20:20)

Dati agrometeorologici
Umidità relativa media: 59%
Stato del suolo: asciutto / bagnato
Vento filato a 30cm: 73 km
Evaporazione: 5.7 mm
Temp. ipogee: 0cm 22.9° , -10cm 21.2°
Radiazione globale: 25.8 MJ/m2
Eliofania: 587 min (rel. 67%)

Rischi ambientali

Avvisi e comunicazioni
Possibili rovesci e locali temporali in serata. Temperature in sensibile diminuzione da Martedì.

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 NNW (a 3000 m punte di 20 kn). Al suolo debole variabile.

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

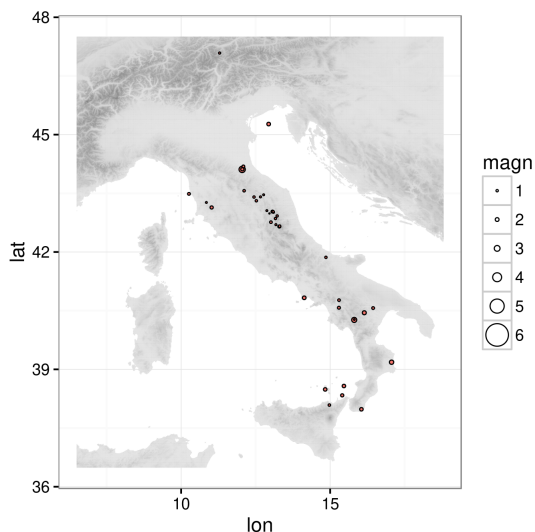
Lunedì	Foglio 3/3
1 giugno 2026	

	Sorge	Tram.
oggi	05:39	21:08
domani	05:39	21:08

	Sorge	Tram.	% Illum	Fase
oggi	22:47	05:46	99%	calante
domani	23:32	06:37	95%	calante

Attività solare
N. di Wolf: 110
N. gruppi: 8, N. macchie: 30

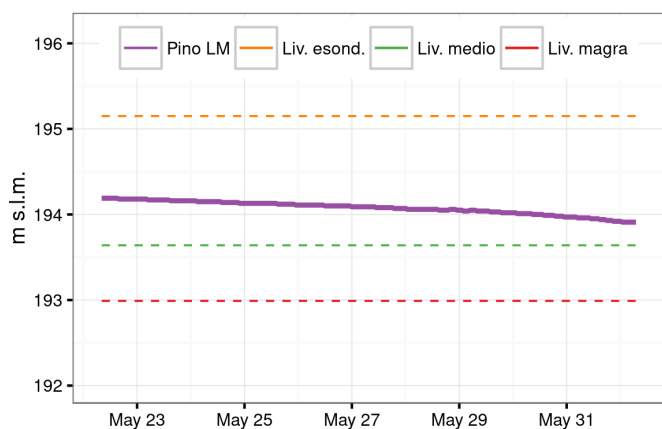
Eventi sismici nelle ultime 24 ore



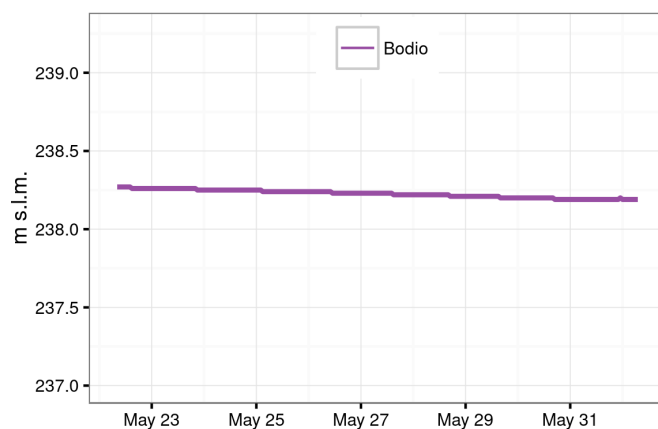
Luogo	Data e ora	Magn.	Prof.
2 km SW Meldola (FC)	1/6/2026 1.51	3.2	21.8
6 km W Moliterno (PZ)	31/5/2026 23.37	2.7	12.9
5 km E Rocca di Neto (KR)	31/5/2026 10.14	2.3	29.9
5 km S Accettura (MT)	1/6/2026 3.36	2.1	24.9
Campi Flegrei	31/5/2026 18.47	1.9	1.8
Adriatico Settentrionale [Mare]	31/5/2026 13.46	1.9	4.6
Isole Eolie (Messina)	31/5/2026 10.08	1.8	9.7
Tirreno Meridionale [Mare]	31/5/2026 15.57	1.8	127.7
3 km SE Staiti (RC)	1/6/2026 5.49	1.8	7.1
5 km N Gorgoglione (MT)	1/6/2026 3.18	1.7	27.0

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

