

Martedì
7 luglio 2026
Foglio 1/3
Previsioni meteo



Centro Geofisico Prealpino

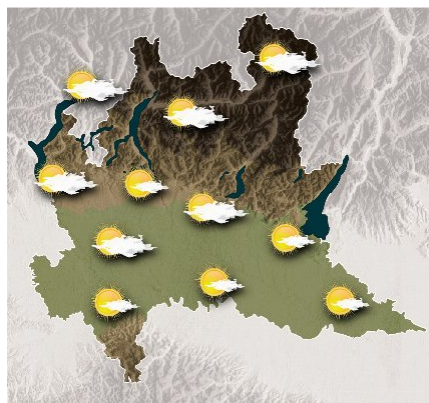
Osservatorio G. V. Schiaparelli di Campo dei Fiori - Varese
Fondato nel 1956 da S. Furia

Bollettino giornaliero per la Lombardia

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



Correnti nordoccidentali affluiscono sul nord Italia discendendo lungo il margine orientale di un esteso anticiclone che si protende dal Marocco alle Isole Britanniche. Sono attese per oggi e per i prossimi giorni condizioni di stabilità diffusa e temperature oltre le medie.

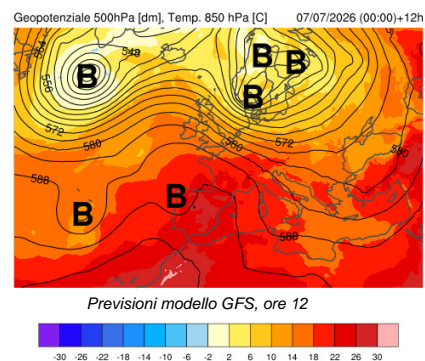


Temp: min 18/23°, max 33/35°

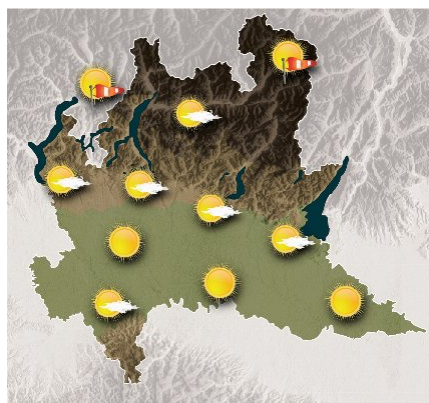
OGGI, martedì 7 luglio

In gran parte soleggiato con transito di velature da metà giornata e poi passaggi nuvolosi più consistenti in serata ma precipitazioni ovunque assenti.

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



Zero termico: in rialzo verso 4200 m
Rimescolam: debole
Conc. inquinanti: moderata

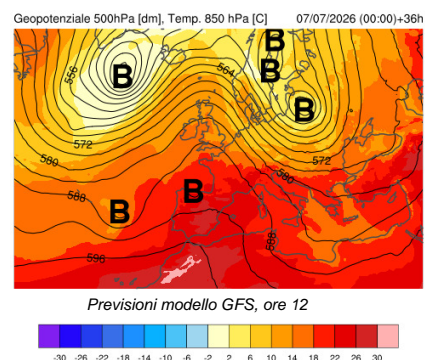


Temp: min 19/23°, max 35/38°

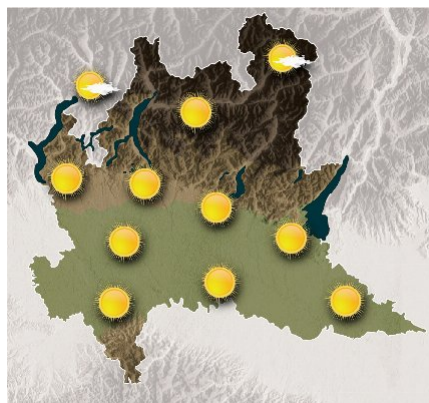
DOMANI, mercoledì 8 luglio

Soleggiato e molto caldo in particolare sulla bassa padana. Ventilato da nord in montagna e moderato favonio a tratti fin sull'alta pianura. Qualche nuvola di passaggio su Veneto e Lombardia orientale, senza precipitazioni.

Vento: in quota moderato da NW. Favonio sulle Prealpi e a tratti fino in pianura.



Zero termico: circa 4200 m
Rimescolam: moderato
Conc. inquinanti: debole/moderata



Temp: min 18/22°, max 33/35°

Giovedì 9 luglio

Soleggiato e un po' meno caldo. Qualche cumulo possibile sui rilievi nel pomeriggio ma asciutto.

Vento: in quota debole/moderato settentrionale. Al suolo debole orientale o variabile.

TENDENZA

Venerdì 10 e sabato 11 luglio: sulla pianura prosegue tempo ben soleggiato. Su Alpi e Prealpi sviluppo di cumuli da metà giornata che porteranno alcuni rovesci e temporali nel pomeriggio e sera.

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

Martedì
7 luglio 2026

Foglio 2/3
Dati meteo

Osservazioni meteo odierne a Varese, ore 7

Stazione	T °C.	U %	note
Varese CGP	22.0	38	
Campo dei Fiori	18.6	66	
Varese centro	20.6	44	
Ganna	ND	ND	
Tradate - parco pineta	22.2	49	
Lazzate	23.2	61	
Malpensa	21.0	64	
Milano est	23.0	78	
Bergamo	22.0	64	
Brescia	23.0	88	
Pino L. M.	21.3	ND	
Leggiuno	ND	ND	
Ranco	22.1	53	

Osservazioni h7 a Varese
Cielo: poco nuv (1/8)
Copertura: Ac
Fenomeni: -
Inversione termica: no
Pressione atmosferica: 1018 hPa
Visibilità Campo dei Fiori: circa 20 km
Vento Campo dei Fiori: 9 km/h da SE

Tempo trascorso nella notte
Sereno o poco nuvoloso su tutti i settori.

Il tempo di ieri

Stazione Varese CGP	Stazione Campo dei Fiori
Temperatura: min 23.0° , max 31.9°	Temperatura: min 18.3° , max 27.3°
Gradi giorno: 0.0	Gradi giorno: 0.2
Umidità: min 23% - max 53%	Umidità: min 25% - max 54%
Pressione: min 1012 hPa - max 1016 hPa	Pressione: min 870 hPa - max 872 hPa
Precipitazioni: 0.0 mm	Precipitazioni: 0.0 mm
Vento filato: 114 km	Vento filato: 406 km
Raffica max: 30 km/h da nord (ore 03:30)	Raffica max: 51 km/h da nord (ore 03:40)

Dati agrometeorologici
Umidità relativa media: 33%
Stato del suolo: asciutto
Vento filato a 30cm: 69 km
Evaporazione: 4.8 mm
Temp. ipogee: 0cm 27.0° , -10cm 25.1°
Radiazione globale: 30.2 MJ/m2
Eliofania: 815 min (rel. 93%)

Rischi ambientali

Avvisi e comunicazioni
Domani ventilato da NW sui rilievi. Moderato favonio sulle Prealpi e a tratti fino a bassa quota. L'intenso irraggiamento solare e le elevate temperature provocano smog fotochimico con aumento delle concentrazioni dell'inquinante ozono al suolo. Alto indice UV, fino a 7 alle basse quote; più elevato in montagna.
Pollini
Fagaceae, Graminae (conc. alta); Urticaceae (conc. medio-alta); Cupressaceae-Taxaceae, Oleaceae (conc. bassa). Spore: Alternaria, Cladosporium (conc. alta)

Indicazioni per il volo libero
Vento in quota debole/moderato da NW (a 3000 m punte di 15-20 kn). Al suolo debole da direzione variabile.

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

Indicazioni navigazione sui laghi
<p>Navigazione libera</p> 





Centro Geofisico Prealpino

Bollettino giornaliero per la Lombardia

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

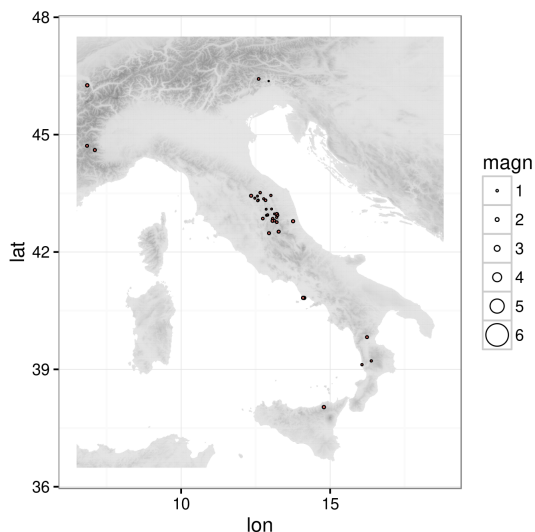
Martedì	Foglio 3/3
7 luglio 2026	

	Sorge	Tram.
oggi	05:43	21:17
domani	05:44	21:17

	Sorge	Tram.	% Illum	Fase
oggi	00:18	13:29	49%	calante
domani	00:37	14:45	38%	calante

Attività solare
N. di Wolf: 85
N. gruppi: 5, N. macchie: 35

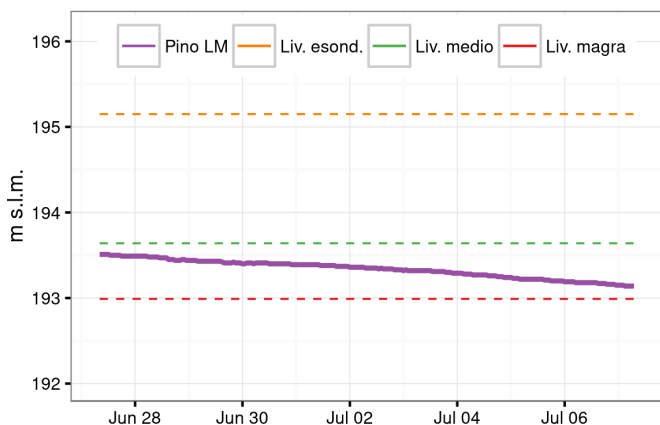
Eventi sismici nelle ultime 24 ore



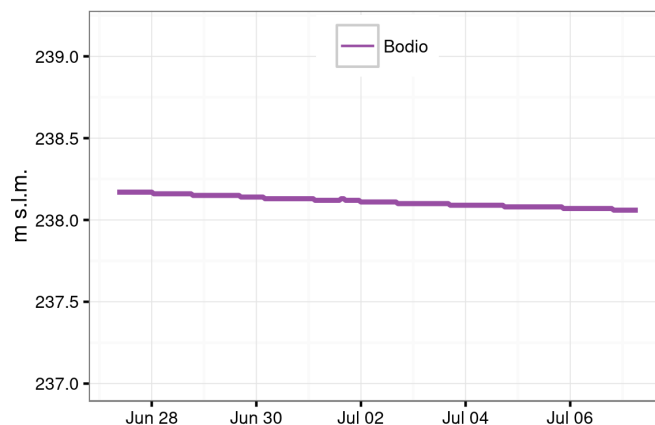
Luogo	Data e ora	Magn.	Prof.
1 km NW Pertosa (SA)	6/7/2026 8.55	1.9	14.2
4 km SW Bolognola (MC)	6/7/2026 10.06	1.7	10.8
Confine Svizzera-Francia (SVIZZERA, F)	6/7/2026 22.28	1.6	4.0
2 km E Galati Mamertino (ME)	6/7/2026 22.00	1.6	22.7
4 km W Sant'Omero (TE)	7/7/2026 2.41	1.5	25.1
Campi Flegrei	6/7/2026 10.52	1.5	2.0
2 km W Norcia (PG)	7/7/2026 1.01	1.4	10.2
Campi Flegrei	7/7/2026 1.40	1.4	2.1
7 km W Pietralunga (PG)	7/7/2026 5.38	1.4	9.5
Campi Flegrei	7/7/2026 3.50	1.4	2.2

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

