

Domenica
28 giugno 2026
Foglio 1/3
Previsioni meteo



Centro Geofisico Prealpino

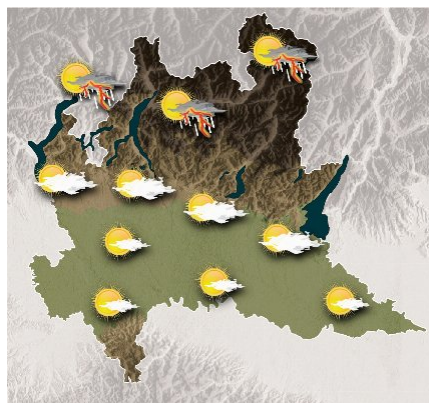
Osservatorio G. V. Schiaparelli di Campo dei Fiori - Varese
Fondato nel 1956 da S. Furia

Bollettino giornaliero per la Lombardia

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



Dominio anticiclonico sul nostro continente con persistenza di condizioni stabili e temperature ben oltre le medie del periodo che raggiungeranno tra oggi e domani i valori massimi sulla nostra regione. Nei prossimi giorni l'alta pressione andrà gradualmente indebolendosi a nord delle Alpi con afflusso di correnti atlantiche via via meno calde.



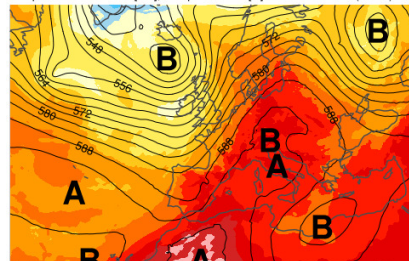
Temp: min 23/27°, max 34/39°

OGGI, domenica 28 giugno

Ben soleggiato, molto caldo e afoso. Su Alpi e Prealpi locali rovesci e temporali si svilupperanno nel tardo pomeriggio e sera. Altrove asciutto.

Vento: a tutte le quote debole da direzione variabile; raffiche irregolari in prossimità di eventuali temporali.

Geopotenziale 500hPa [dm], Temp. 850 hPa [C] 06/28/2026 (00:00)+12h



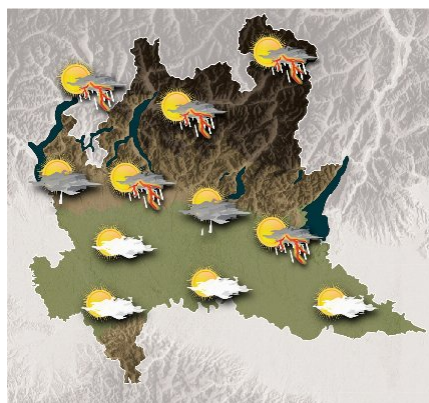
Previsioni modello GFS, ore 12



Zero termico: circa 4500 m

Rimescolam: debole

Conc. inquinanti: moderata/elevata (ozono)



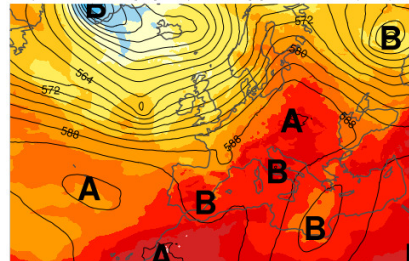
Temp: min 23/26°, max 34/39°

DOMANI, lunedì 29 giugno

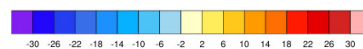
Sempre ben soleggiato e molto caldo. Sviluppo di temporali sui rilievi e locali fenomeni potrebbero estendersi anche alla pianura in serata.

Vento: a tutte le quote debole da direzione variabile; raffiche irregolari in prossimità di eventuali temporali.

Geopotenziale 500hPa [dm], Temp. 850 hPa [C] 06/28/2026 (00:00)+36h



Previsioni modello GFS, ore 12



Zero termico: verso 4200 m

Rimescolam: debole

Conc. inquinanti: moderata/elevata (ozono)



Temp: min 22/25°, max 33/38°

Martedì 30 giugno

Tempo parzialmente soleggiato con nuvolosità irregolare. Caldo. Alcuni rovesci e temporali nelle ore centrali a partire dai rilievi, via via fin sulla pianura nel tardo pomeriggio e sera.

Vento: in quota debole perlopiù occidentale. Al suolo debole variabile; raffiche in prossimità di eventuali temporali.

TENDENZA

Mercoledì 1 luglio: perlopiù soleggiato su Piemonte e Lombardia occidentale con rinforzi di vento da nord a tratti fino in pianura. Più nuvole e transito di temporali su Veneto e Lombardia est.

Giovedì 2 luglio: cieli sereni o poco nuvolosi su tutta la regione. Caldo meno intenso.

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

Domenica	Foglio 2/3
28 giugno 2026	Dati meteo

Osservazioni meteo odierne a Varese, ore 7

Stazione	T °C.	U %	note
Varese CGP	24.4	77	
Campo dei Fiori	22.9	61	
Varese centro	24.2	76	
Ganna	ND	ND	
Tradate - parco pineta	24.9	95	
Lazzate	26.9	75	
Malpensa	26.0	73	
Milano est	26.0	78	
Bergamo	26.0	69	
Brescia	25.0	94	
Pino L. M.	24.7	ND	
Leggiuno	23.0	88	
Ranco	25.2	75	

Osservazioni h7 a Varese
Cielo: poco nuvoloso (2/8)
Copertura: Ac
Fenomeni: foschia
Inversione termica: no
Pressione atmosferica: 1016 hPa
Visibilita Campo dei Fiori: 4 km
Vento Campo dei Fiori: 5 km/h da S

Tempo trascorso nella notte
Generalmente sereno o poco nuvoloso. Annuvolamenti e locali temporali sulla fascia alpina, in esaurimento durante la notte.

Il tempo di ieri

Stazione Varese CGP	Stazione Campo dei Fiori
Temperatura: min 24.3° , max 34.2°	Temperatura: min 21.1° , max 28.9°
Gradi giorno: 0.0	Gradi giorno: 0.0
Umidità: min 38% - max 77%	Umidità: min 50% - max 75%
Pressione: min 1015 hPa - max 1018 hPa	Pressione: min 873 hPa - max 875 hPa
Precipitazioni: 0.0 mm	Precipitazioni: 0.0 mm
Vento filato: 87 km	Vento filato: 207 km
Raffica max: 19 km/h da NW (ore 15:30)	Raffica max: 26 km/h da sud (ore 01:00)

Dati agrometeorologici
Umidità relativa media: 58%
Stato del suolo: asciutto
Vento filato a 30cm: 37 km
Evaporazione: 2.2 mm
Temp. ipogee: 0cm 27.6° , -10cm 25.4°
Radiazione globale: 29.1 MJ/m2
Eliofania: 698 min (rel. 79%)

Rischi ambientali

Avvisi e comunicazioni
Gran caldo. Disagio da calore accentuato dall'afa. Alto indice UV, fino a 7 alle basse quote; più elevato in montagna. L'intenso irraggiamento solare e le elevate temperature provocano elevate concentrazioni dell'inquinante ozono al suolo. Isolati temporali di calore serali su Alpi e Prealpi.

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

Indicazioni per il volo libero
Vento in quota debole da direzione variabile (a 3000 m punte di 5-10 kn). Al suolo a regime prevalente di brezze. Foschia. Locali TS possibili nel tardo pomeriggio e sera sui rilievi alpini e prealpini.

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

Indicazioni navigazione sui laghi
Navigazione libera



Centro Geofisico Prealpino

Bollettino giornaliero per la Lombardia

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

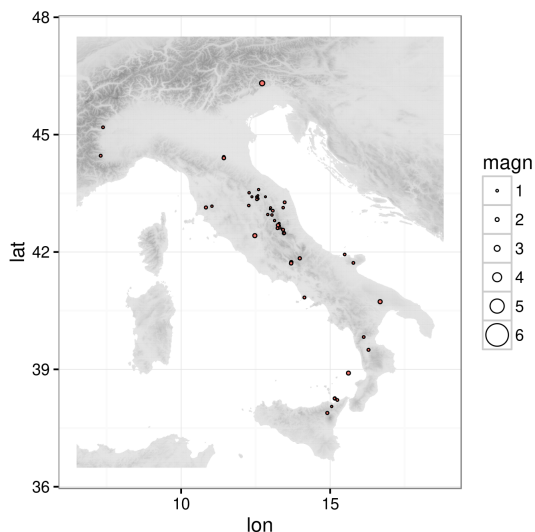
Domenica	Foglio 3/3
28 giugno 2026	

	Sorge	Tram.
oggi	05:38	21:20
domani	05:38	21:20

	Sorge	Tram.	% Illum	Fase
oggi	20:42	03:43	98%	crescente
domani	21:31	04:31	100%	piena

Attività solare
N. di Wolf: 119
N. gruppi: 6, N. macchie: 59

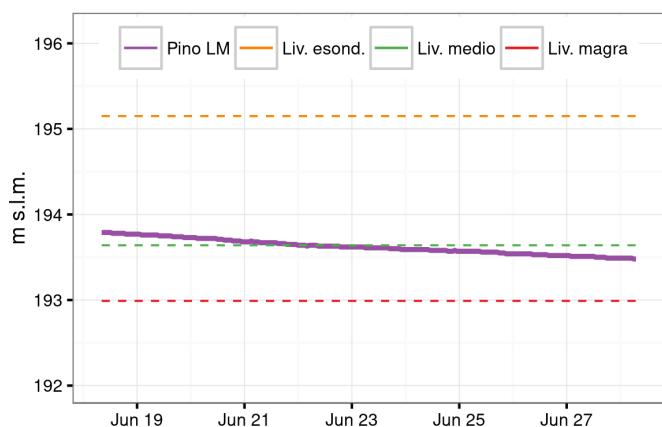
Eventi sismici nelle ultime 24 ore



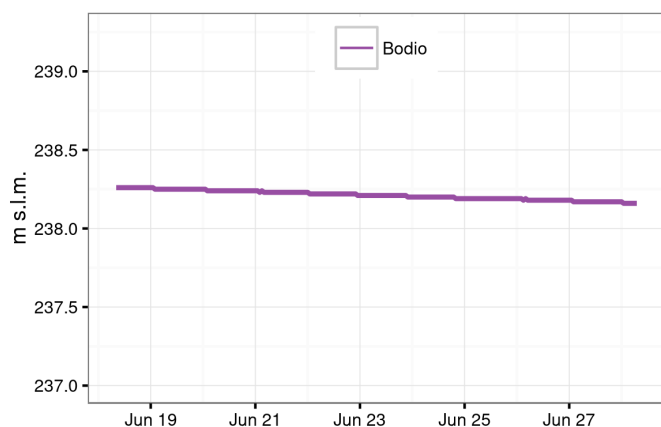
Luogo	Data e ora	Magn.	Prof.
Albania	27/6/2026 14.43	3.2	6.7
6 km W Tramonti di Sopra (PN)	27/6/2026 12.13	2.7	11.9
9 km NE Matera (MT)	27/6/2026 23.45	2.1	7.7
1 km SW Otricoli (TR)	28/6/2026 1.12	2.1	8.5
Tirreno Meridionale [Mare]	28/6/2026 5.53	2.0	90.3
6 km SW Ozzano dell'Emilia (BO)	28/6/2026 4.07	1.7	23.1
2 km N Posta Fibreno (FR)	27/6/2026 22.45	1.7	10.1
1 km S Accumoli (RI)	28/6/2026 4.17	1.6	8.0
Tirreno Meridionale [Mare]	28/6/2026 5.11	1.6	89.9
8 km W Rivisondoli (AQ)	27/6/2026 15.13	1.5	21.5

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

