

Domenica
13 luglio 2025
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 fase brevemente instabile è attesa per oggi dovuta al transito di una bassa pressione in avvicinamento attraverso il Mar Ligure. Nei prossimi giorni prevarranno condizioni stabili grazie al rinforzo dell'anticiclone sul Mediterraneo, tuttavia lo scorrimento di alcune perturbazioni a nord delle Alpi determinerà qualche passaggio nuvoloso e isolati rovesci sui rilievi.

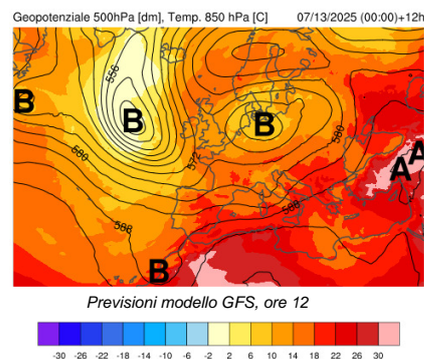


Temp: min 19/22°, max 26/29°

OGGI, domenica 13 luglio

In parte soleggiato ma con nubi irregolari che potranno portare a tratti qualche rovescio o temporale, in mattinata principalmente su Alpi e Prealpi, poi fenomeni sparsi da metà giornata anche sulla pianura. In serata via via maggiori schiarite.

Vento: in quota debole occidentale. Al suolo generalmente debole variabile, sul Pavese moderato meridionale; raffiche sotto temporale.



Zero termico: verso 3700m
Rimescolam: moderato
Conc. inquinanti: debole/moderata

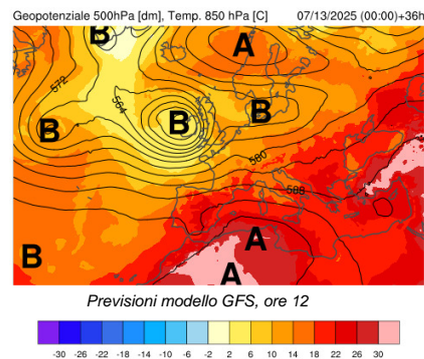


Temp: min 18/20°, max 28/31°

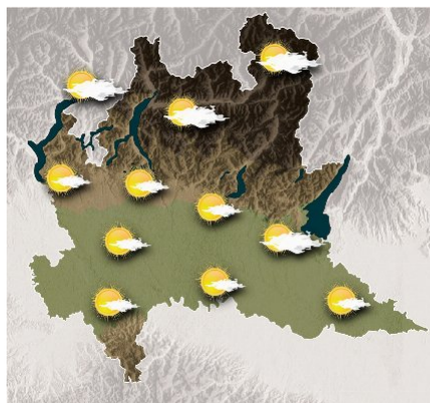
DOMANI, lunedì 14 luglio

In buona parte soleggiato seppur con qualche passaggio nuvoloso che potrebbe dare luogo a locali piovaski in montagna, specie nel pomeriggio. Altrove asciutto. Temperature massime in aumento.

Vento: in quota debole da NW. Al suolo debole da direzione variabile.



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



Temp: min 18/21°, max 29/33°

Martedì 15 luglio

Bel tempo estivo con qualche velatura in transito. Asciutto o solo rari piovaski pomeridiani sulle Alpi. Temperature massime in aumento.

Vento: in quota debole da NW, poi ovest. Al suolo debole da direzione variabile.

TENDENZA

Mercoledì 16 e giovedì 17 luglio: ben soleggiato e caldo sull'intera regione con solo qualche velatura di nubi alte.

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
13 luglio 2025	Dati meteo

Osservazioni meteo odierne a Varese, ore 7

Stazione	T °C.	U %	note
Varese CGP	19.1	75	
Campo dei Fiori	13.5	99	
Varese centro	19.2	71	
Ganna	ND	ND	
Tradate - parco pineta	20.6	80	
Lazzate	ND	ND	
Malpensa	20.0	77	
Milano est	23.0	68	
Bergamo	20.0	82	
Brescia	ND	ND	
Pino L. M.	18.6	ND	
Leggiuno	18.5	84	
Ranco	20.4	74	

Osservazioni h7 a Varese
Cielo: coperto (8/8)
Copertura: Cu
Fenomeni: -
Inversione termica: -
Pressione atmosferica: 1015 hPa
Visibilità Campo dei Fiori: attorno a 100m
Vento Campo dei Fiori: ND

Tempo trascorso nella notte
Irregolarmente nuvoloso. Locali rovesci e temporali su Alpi e Prealpi.

Il tempo di ieri

Stazione Varese CGP	Stazione Campo dei Fiori
Temperatura: min 16.9° , max 26.6°	Temperatura: min 11.4° , max 21.7°
Gradi giorno: 0.5	Gradi giorno: 4.3
Umidità: min 45% - max 85%	Umidità: min 54% - max 100%
Pressione: min 1008 hPa - max 1010 hPa	Pressione: min 865 hPa - max 866 hPa
Precipitazioni: 0.0 mm	Precipitazioni: 0.0 mm
Vento filato: 100 km	Vento filato: ND km
Raffica max: 20 km/h da est (ore 00:30)	Raffica max: ND

Dati agrometeorologici
Umidità relativa media: 61%
Stato del suolo: asciutto
Vento filato a 30cm: 70 km
Evaporazione: 2.8 mm
Temp. ipogee: 0cm 23.4° , -10cm 22.6°
Radiazione globale: 25.2 MJ/m2
Eliofania: 669 min (rel. 77%)

Rischi ambientali

Avvisi e comunicazioni
In giornata possibili rovesci o temporali. Fenomeni possibili su tutta la regione ma più probabili su Alpi, Prealpi e fascia pedemontana. Nei prossimi giorni è previsto un aumento delle concentrazioni dell'inquinante ozono a causa delle condizioni di stabilità e intenso irraggiamento solare.

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

Indicazioni per il volo libero
Vento in quota debole occidentale (a 3000m punte di 10-15 kn). Al suolo debole da direzione variabile. Instabile, possibile sviluppo di CB. Visibilità a tratti ridotta.

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

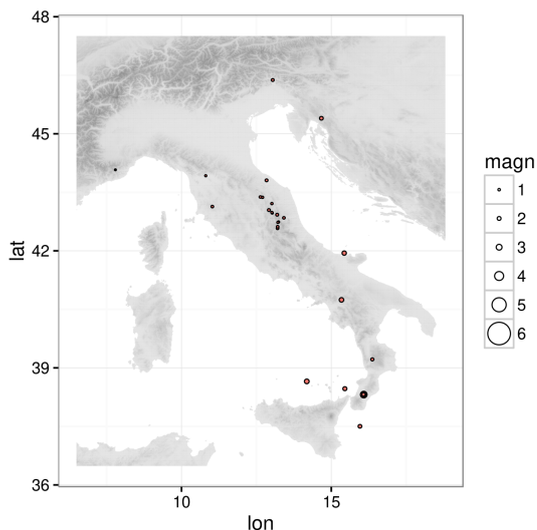
Domenica	Foglio 3/3
13 luglio 2025	

	Sorge	Tram.
oggi	05:48	21:14
domani	05:49	21:13

	Sorge	Tram.	% Illum	Fase
oggi	23:01	08:18	91%	calante
domani	23:21	09:35	84%	calante

Attività solare
N. di Wolf: 93
N. gruppi: 6, N. macchie: 33

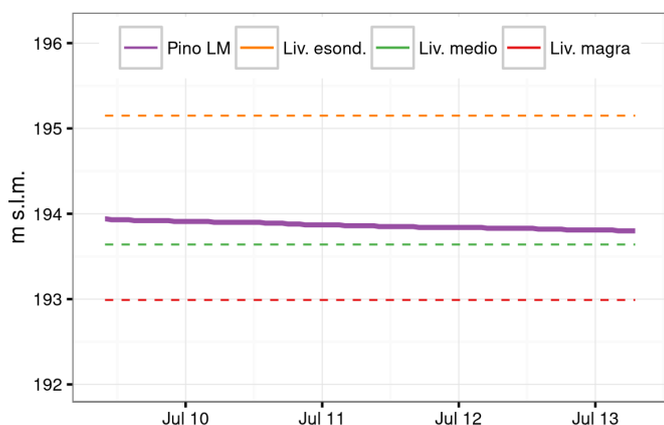
Eventi sismici nelle ultime 24 ore



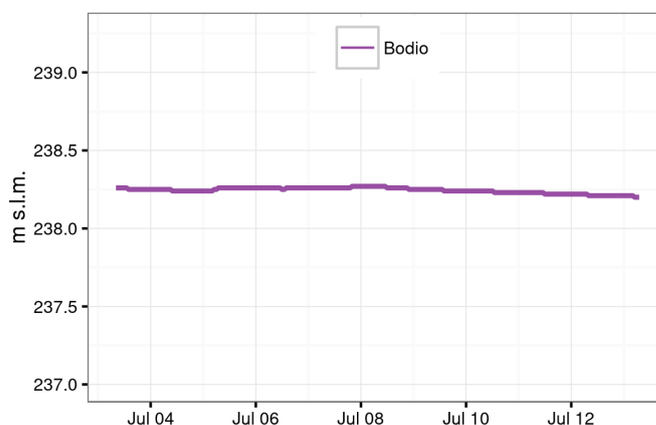
Luogo	Data e ora	Magn.	Prof.
5 km E Molochio (RC)	12/7/2025 17.07	3.3	16.9
Tirreno Meridionale (MARE)	13/7/2025 4.49	2.5	31.0
4 km E Colliano (SA)	12/7/2025 16.43	2.4	10.4
Costa Garganica (Foggia)	13/7/2025 0.54	2.3	10.0
5 km S Cittanova (RC)	12/7/2025 20.53	2.2	17.4
Tirreno Meridionale (MARE)	12/7/2025 22.31	2.1	123.8
Costa Croata Settentrionale (CROAZIA)	12/7/2025 22.31	1.9	5.9
Mar Ionio Meridionale (MARE)	13/7/2025 7.47	1.9	9.9
4 km E Molochio (RC)	12/7/2025 21.45	1.7	14.4
3 km E Cellara (CS)	12/7/2025 18.07	1.5	20.6

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

