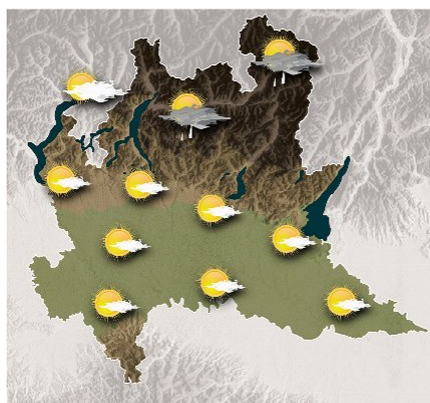




L'anticiclone inizia ad indebolirsi sull'Europa centrale con ritorno di qualche temporale serale sui rilievi anche se le temperature restano circa 5°C al di sopra della norma stagionale. Da lunedì l'estensione dell'alta pressione verso le Isole Britanniche porterà aria meno calda da settentrione verso le Alpi con attenuazione dell'ondata di calore che prosegue ormai ininterrotta dal 9 agosto.

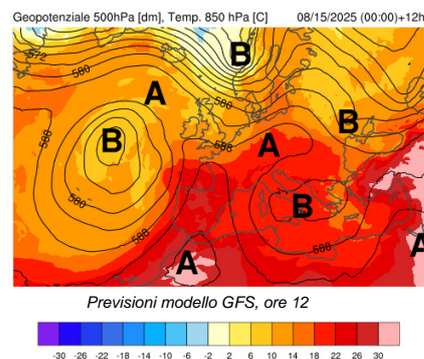


Temp: min 20/25°, max 32/35°

OGGI, venerdì 15 agosto

Soleggiato e caldo afoso. Qualche nube torreggiante e temporale dal pomeriggio sulle Alpi, che potrebbe localmente interessare in serata anche le Prealpi.

Vento: in quota debole da Nord, al suolo a regime di brezze.



Zero termico: 4200 m

Rimescolam: debole

Conc. inquinanti: forte (ozono)

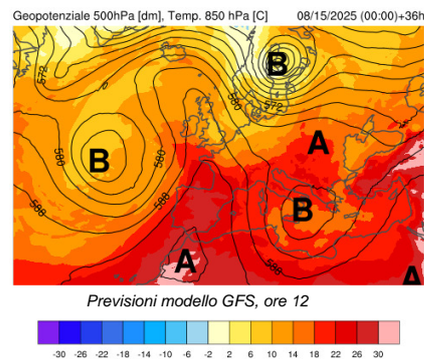


Temp: min 20/25°, max 32/35°

DOMANI, sabato 16 agosto

Ancora soleggiato, annuvolamenti pomeridiani con qualche temporale sulle Alpi, raramente in estensione sulla fascia pedemontana in serata. Caldo afoso e foschia. Temperature stazionarie.

Vento: in quota debole da Nord, al suolo a regime di brezze.



Zero termico: 4100 m

Rimescolam: debole

Conc. inquinanti: forte (ozono)



Temp: min 18/23°, max 30/33°

Domenica 17 agosto

Soleggiato, ancora molto caldo e afoso. Nuvole cumuliformi nel pomeriggio sulle Alpi e qualche temporale, soprattutto su Valtellina e Orobie, in serata localmente anche sulle Prealpi. Temperature in leggero calo.

Vento: in quota debole da Nord, al suolo a regime di brezze.

TENDENZA

Lunedì 18 agosto: abbastanza soleggiato con nuvolosità irregolare al mattino, più persistente lungo i rilievi dove è possibile qualche rovescio isolato. Massime in calo verso 28-30°C.

Martedì 19 agosto: in parte soleggiato, velature. Nuvolesità in aumento in serata. Probabilmente asciutto. Le temperature rientreranno nella norma stagionale.

Previsore: Paolo Valisa

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



Centro Geofisico Prealpino

Bollettino giornaliero per la Lombardia

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

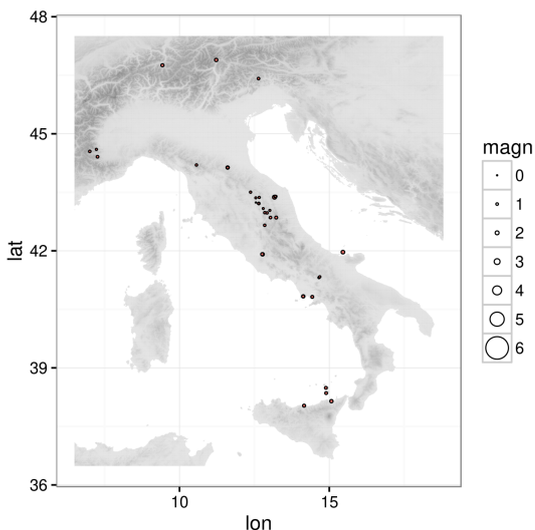
Venerdì	Foglio 3/3
15 agosto 2025	

	Sorge	Tram.
oggi	06:25	20:35
domani	06:27	20:33

	Sorge	Tram.	% Illum	Fase
oggi	23:11	13:53	61%	calante
domani	23:46	15:15	50%	calante

Attività solare
N. di Wolf: 170
N. gruppi: 12, N. macchie: 50

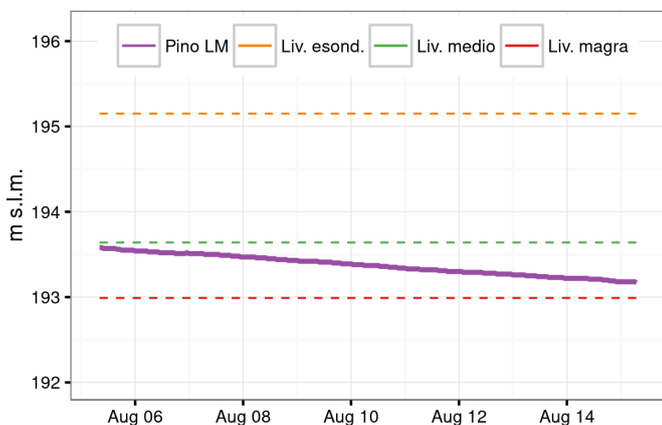
Eventi sismici nelle ultime 24 ore



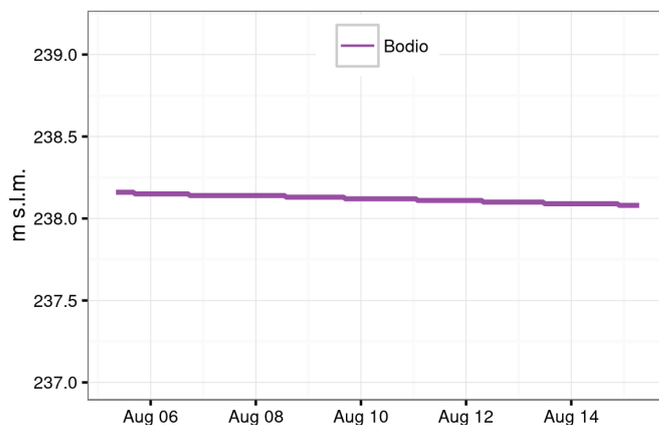
Luogo	Data e ora	Magn.	Prof.
4 km SE Apiro (MC)	14/8/2025 21.23	2.0	8.3
Costa Croata Settentrionale (CROAZIA)	14/8/2025 8.49	1.9	9.5
Costa Garganica (Foggia)	15/8/2025 2.46	1.8	10.8
6 km NW Galliciano nel Lazio (RM)	15/8/2025 1.16	1.7	13.5
Costa Siciliana nord-orientale (Messina)	14/8/2025 20.27	1.6	7.9
8 km NE Moso in Passiria (BZ)	15/8/2025 5.25	1.6	4.4
Campi Flegrei	14/8/2025 11.36	1.5	2.9
7 km SW Tivoli (RM)	15/8/2025 2.43	1.4	13.4
Costa Siciliana centro-settentrionale (Pa)	14/8/2025 17.57	1.4	9.1
5 km E Palazzuolo sul Senio (FI)	14/8/2025 13.29	1.4	6.1

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

