

LegnanoNews

Le news di Legnano e dell'Alto Milanese

Fino a 35 gradi in pianura, superati i 30 a Varese: cosa sta succedendo e quando finirà

Roberta Bertolini · Tuesday, May 26th, 2026

Trentadue gradi sfiorati a Varese, 34-35 in pianura: l'ondata di calore che ha investito il Varesotto in questi giorni ha una spiegazione precisa, e una scadenza. A fornire entrambe è **Camilla Galli, meteorologa del Centro Geofisico Prealpino**. I numeri dicono tutto: la temperatura media di maggio a Varese è di 16,8 gradi, e nei primi 22 giorni del mese si era fermata a 15,3. **Quello che è arrivato dopo è un'altra stagione.** *(Foto di Giuseppe G.)*

Dottoressa Galli, cosa sta succedendo sul piano meteorologico?

«C'è un promontorio anticiclonico che si allunga dalle coste atlantiche del Marocco, dall'entroterra africano, fino alle isole britanniche. Va a occupare tutta l'Europa occidentale e anche le nostre regioni, portando alla risalita di correnti che hanno causato questo sensibile aumento delle temperature. E non solo in quota: anche al suolo, sulla barriera alpina, si è formato un'area di alta pressione».

È una situazione anomala?

«È tipicamente estiva. Il fatto è che siamo ancora a fine maggio, quindi siamo un po' in anticipo per avere temperature così alte. Sulla fascia di pianura abbiamo raggiunto localmente anche i 34-35 gradi; qui a Varese abbiamo sfiorato i 30, e **probabilmente oggi (martedì 26 maggio ndr) li supereremo**. In alcuni punti del lago e della provincia siamo già arrivati a 32 gradi».

Eppure non si tratta di qualcosa di mai visto.

«Esatto. **Il record di temperatura più alta per Varese è 32,5 gradi, registrato il 25 maggio 2009** – quindi praticamente la stessa data. Non è una situazione eccezionale, non è qualcosa che non si sia mai verificato. È relativamente anomalo il periodo, ma siamo alla fine di maggio: questo fa la differenza».

Quando finirà?

«Oggi e domani saranno ancora le giornate più calde. Già domani, però, sulla fascia di montagna – l'alta Valtellina, che prende anche il nord del Garda – potremmo avere qualche rovescio o temporale. Poi entra in gioco un'area di bassa pressione che scende sull'Europa orientale e va a “schiacciare” questo promontorio anticiclonico, che è come una montagna di aria calda».

E cosa cambia, concretamente?

«Le masse d'aria che arriveranno da noi non proverranno più dall'entroterra africano, ma dall'Atlantico settentrionale. **Questo porterà a un calo delle temperature già nella giornata di venerdì e poi sabato**, anche di 3-4 gradi. Con qualche temporale che localmente abatterà le temperature ulteriormente. Da giovedì, insomma, si torna alla normalità».

This entry was posted on Tuesday, May 26th, 2026 at 11:01 am and is filed under [Altre news](#). You can follow any responses to this entry through the [Comments \(RSS\)](#) feed. You can skip to the end and leave a response. Pinging is currently not allowed.