

MalpensaNews

Meteo, venerdì cambia tutto: nuova perturbazione, “neve anche in collina”

Andrea Camurani · Wednesday, January 21st, 2026

Un’evoluzione meteo piuttosto netta, con il passaggio da condizioni stabili a un tempo più perturbato nel fine settimana. Tradotto: possibili nevicate in arrivo anche a quote collinari o ancor più in basso. È quanto risulta dalle previsioni meteo di [Arpa Lombardia](#), per i prossimi giorni.

Fino a **giovedì 22** il territorio varesino resterà sotto l’influenza di un campo di **alta pressione** esteso tra l’Europa centrale e i Balcani. Il tempo si manterrà quindi **stabile e asciutto**, con cieli in prevalenza sereni o poco nuvolosi. Le **temperature** continueranno a risultare **lievemente inferiori alle medie stagionali**, soprattutto nei valori minimi, con **gelate diffuse durante la notte e al primo mattino**. Per la giornata di giovedì è previsto un modesto aumento delle **nubi alte**, mentre non si esclude la formazione di **nebbie** nelle aree di pianura.

Il quadro meteorologico inizierà a **cambiare sensibilmente da venerdì 23**, quando l’approfondimento di un vasto **ciclone extra-tropicale sull’Atlantico** favorirà l’arrivo anche sulla Lombardia di correnti più **umide e instabili**. Si aprirà così una fase più perturbata, destinata a proseguire fino a **domenica 25**, con il transito di **due principali impulsi perturbati** in rapida successione.

Per la provincia di Varese Arpa Lombardia segnala la possibilità di **deboli piogge**, mentre sulle **aree collinari, prealpine e alpine** sono attese **nevicate a quote relativamente basse**. Le **temperature minime** tenderanno a un **lieve aumento**, mentre le **massime** subiranno un **calo** a causa della maggiore copertura nuvolosa e delle precipitazioni.

L’inizio della **nuova settimana** dovrebbe essere caratterizzato da un **parziale miglioramento**, con una diminuzione della probabilità di piogge, anche se non si esclude l’arrivo di un **nuovo passaggio perturbato** nei giorni successivi.

This entry was posted on Wednesday, January 21st, 2026 at 10:51 am and is filed under [Lombardia](#). 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.

