

LegnanoNews

Le news di Legnano e dell'Alto Milanese

Molte nuvole, e un po' di pioggia fino a venerdì: si va verso dicembre con le Alpi innevate

Andrea Camurani · Monday, November 25th, 2024

Temperature basse ma non oltre la media stagionale, cielo grigio, umidità e pioggia in arrivo, con neve in montagna e clima piacevolmente (certo, a chi piace) tardo autunnale.

È il quadro per la settimana offerto dal [Centro geofisico prealpino](#) che fotografa la situazione in divenire.

Colpa di quel “**vortice depressionario con minimo di pressione sulla Scozia**, alimenta una perturbazione atlantica che attraverserà il N-Italia tra questa sera e mercoledì, con molte nuvole ma poca pioggia e clima piuttosto mite per la stagione”.

Dunque le previsioni. **Per lunedì cielo da nuvoloso a coperto nel pomeriggio.** Al mattino ancora schiarite su Valtellina e Garda. In serata deboli piogge a partire da Milanese, Varesotto, Lario, in estensione a tutta la regione dopo la mezzanotte. Nevicate sulle Alpi verso 1800 m.

Martedì molto nuvoloso con deboli piogge sparse al mattino, in graduale spostamento verso Est. Su Piemonte, Varesotto e Lario qualche schiarita nelle ore centrali della giornata. In serata ovunque coperto e nuovamente qualche debole pioggia, soprattutto all'Est. Temperature stazionarie.

Mercoledì al mattino ancora nuvoloso e qualche pioggia sulla Lombardia orientale e Orobie. Neve sulla Valtellina oltre 1500 m. Nel pomeriggio miglioramento, asciutto e in parte soleggiato su Alpi e Prealpi. Temperature stazionarie.

Giovedì 28 soleggiato, con nuvole di passaggio. Ventilato da Nord in montagna. **Venerdì 29** novembre: probabilmente bel tempo autunnale, soleggiato su Alpi e Prealpi ma con ritorno delle nebbie in pianura.

(foto Berto Nerino per Oggi nel Varesotto)

This entry was posted on Monday, November 25th, 2024 at 8:48 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.

