

A cura di [Davide Sironi](#)

In questo inizio d'inverno avaro di neve a causa dell'Anticiclone persistente, notizie non buone per chi attende con impazienza nevicate abbondanti prima di Natale sulle Alpi.

**EVOLUZIONE WEEK-END:** il super anticiclone abbraccia le Alpi mantenendo condizioni di stabilità atmosferica e ampio soleggiamento (ad eccezione di velature in quota), solo un po' di freddo invernale la notte e le prime ore del mattino

**EVOLUZIONE PER LA PROSSIMA SETTIMANA:** l'anticiclone continuerà ad abbracciare il Nord Italia, tuttavia due perturbazioni proveranno a raggiungere la regione alpina.

**Lunedì** un modesto vortice freddo dal Nord Europa, la cui traiettoria è ancora molto incerta, potrebbe attraversare il Nord Italia, tuttavia esso non sarà in grado di portare fenomeni di rilievo se non qualche fiocco locale.

**Mercoledì e Giovedì** assisteremo al tentativo di una **depressione mediterranea** di risalire dal Tirreno in direzione delle Alpi. Le speranze che la perturbazione raggiunga l'arco alpino sono abbastanza remote poiché l'anticiclone, ancora saldo sul Nord-Italia, farà opposizione. **Se il fronte perturbato riuscisse a raggiungere l'arco alpino**, stante le temperature piuttosto basse, **sarebbe una buona occasione per nevicate fino a bassa quota**. Ad ora, tuttavia, l'ipotesi più probabile è che il fronte perturbato possa raggiungere le Alpi ma indebolito e quindi non in grado di portare nevicate significative in particolare sui settori più settentrionali. Paradossalmente potrebbe essere l'Appennino a vedere fenomeni più abbondanti.

**Da Venerdì e Domenica** la situazione dovrebbe continuare a rimanere tranquilla; ma proprio **Natale e i giorni successivi** potrebbero riservare delle **sorprese**, per questo seguite gli aggiornamenti!

**In sintesi nonostante l'incertezza sull'arrivo di precipitazioni significative, la settimana entrante avrà caratteristiche pienamente invernali, con temperature in abbassamento anche sotto le medie stagionali.** Questo favorirà il mantenimento della neve artificiale (o di produrne altra) e naturale presente nelle principali località sciistiche.