



Anticiclone addio, arriva il maltempo con pioggia e neve: le regioni colpite

## Descrizione

(Adnkronos) ?? Anticiclone addio, arriva il maltempo con una perturbazione che porter? pioggia e neve. E ?? stata una settimana davvero pessima dal punto di vista della qualit? dell'aria in Italia ma in generale su buona parte del continente europeo. L'anticiclone che ha mostrato il suo lato peggiore, con una stasi dell'aria nei bassi strati, sta per lasciare spazio a un'importante perturbazione.

Federico Brescia, meteorologo de iLMeteo.it, conferma che l'alta pressione ha ormai le ore contate, sono in arrivo piogge abbondanti e non solo, anche copiose nevicate, grazie all'ingresso di un fronte perturbato pilotato da aria polare-marittima.

Una vera boccata d'ossigeno, sia per ripulire l'aria ma soprattutto per chi ha delle attivit? in montagna. Infatti dalla serata di luned? 15 dicembre e per tutta la giornata di marted? 16 la neve cadr? abbondantemente sull'arco alpino occidentale con accumuli che oltre i 1500 metri potranno superare i 50 centimetri di accumulo, specie su quelle marittime.

Precipitazioni nevose che saranno decisamente meno intense e a quote pi? elevate su tutto il resto delle Alpi.

Attenzione perch? la neve potrebbe raggiungere quote prossime alla pianura, 25-350 metri, tra Cuneese e Astigiano, a causa di una omotermia da rovesciamento. Questo fenomeno si verifica quando le precipitazioni (se intense) riescono a trascinare l'aria fredda in quota fino al suolo, mantenendo la colonna d'aria sufficientemente fredda da impedire la fusione del fiocco.

Sar? invece pioggia su Liguria, Lombardia, Emilia, basso Veneto, Toscana, Sardegna e Sicilia. Attenzione sulla Liguria dove la persistenza e l'intensit? dei fenomeni potrebbe portare accumuli pluviometrici anche superiori ai 100 millimetri (100 litri per metro quadro).

Altrove il cielo risulter? coperto o molto nuvoloso con pioviggin? Temperature nel complesso sempre superiori alla media, sotto la spinta di umidi e caldi venti di Scirocco.

---

Nel medio-lungo termine non si intravedono ondate di freddo importanti, ma nemmeno rimonte anticloniche degne di nota, sarÃ  infatti il flusso atlantico a dominare la scena.

Se allarghiamo un attimo lo sguardo oltre l'Italia, notiamo subito un punto cruciale: attualmente, nell'Europa manca il freddo vero. Questa situazione Ã“ un problema, perchÃ© significa che anche se partissero delle irruzioni continentali di piccola portata, queste non riuscirebbero a raggiungere in modo deciso il nostro Paese. Semplicemente, si mitigherebbero troppo lungo il loro cammino. Insomma, prima di poter sperare nell'arrivo del freddo intenso da est, Ã“ fondamentale che le vaste terre dell'Europa orientale si raffreddino a sufficienza.

LunedÃ¬ 15. Al Nord: nubi in aumento, piogge dalla sera su Liguria e Piemonte. Al Centro: nubi in aumento. Al Sud: nubi in aumento, peggiora in Sardegna con piogge.

MartedÃ¬ 16. Al Nord: piogge diffuse, neve oltre i 1000 metri (piÃ¹ in basso in Piemonte). Al Centro: piogge su settori tirrenici. Al Sud: maltempo in Sicilia, piogge sparse altrove.

MercoledÃ¬ 17. Al Nord: piogge sparse. Al Centro: variabile e mite. Al Sud: nubi sparse e schiarite, mite.

Tendenza: peggiorerÃ  al Sud, piÃ¹ asciutto altrove.

â??

cronaca

[webinfo@adnkronos.com](mailto:webinfo@adnkronos.com) (Web Info)

## Categoria

1. Comunicati

## Tag

1. Ultimora

## Data di creazione

Dicembre 15, 2025

## Autore

redazione