



Maltempo, in arrivo piogge e nevicate anche in collina: ma non per molto

## Descrizione

(Adnkronos) â??

Il maltempo Ã“ pronto a tornare sullâ??Italia con piogge e nevicate anche a bassa quota. Secondo le ultime previsioni meteo fornite allâ??Adnkronos da Mattia Gussoni, meteorologo de â??iLMeteo.itâ??, â??dal Nord Atlantico si allungherÃ infatti una profonda depressione (area di bassa pressione) che innescherÃ una veloce fase di maltempo con precipitazioni che potranno risultare anche di forte intensitÃ â?•.

Da oggi, martedÃ¬ 16 dicembre, â??il ciclone in avvicinamento determinerÃ un marcato richiamo di venti dai quadranti meridionali che, attraversando il Mar Mediterraneo, si caricheranno di umiditÃ : il vero carburante che favorirÃ lâ??innesco di precipitazioni diffuse e localmente intense. Maggiormente a rischio saranno Liguria, Toscana, Lazio, Campania, Sardegna e Sicilia dove non sono da escludere locali nubifragi. Il peggioramento si estenderÃ a buona parte delle regioni del Centro-Nordâ?•.

Non solo pioggia, sulle nostre montagne oltre i 1200 metri, tornerÃ anche la neve a tratti copiosa in particolare sullâ??arco alpino centro occidentale. Grazie alla presenza di un nucleo di aria fredda in quota sul Nord Ovest, le nevicate interesseranno anche le quote collinari, con fiocchi previsti fino a 400-500 metri nelle province di Cuneo e Asti. â??MercoledÃ¬ 17 dicembre, â?? continua Gussoni â?? il ciclone inizierÃ a allontanarsi gradualmente dallâ??Italia, ma continuerÃ a influenzare il tempo. Nella prima parte della giornata, si registreranno ancora piogge su molte aree del Nord Est e sui settori tirreniciâ?•.

â??Dopo questa parentesi di maltempo, da giovedÃ¬ 18 dicembre lâ??atmosfera tenterÃ di ritrovare una nuova stabilitÃ atmosferica, con maggiori spazi soleggiati su buona parte del Paese. Da segnalare il deciso aumento delle temperature specie al Centro Sud e sulle due Isole Maggiori grazie ad una ventilazione piuttosto vivace e attiva dai quadranti meridionali con valori che schizzeranno fin verso i

---

16-18°C in città come Roma, Napoli e Palermo?•, conclude Gussoni.

â??

cronaca

webinfo@adnkronos.com (Web Info)

### Categoria

1. Comunicati

### Tag

1. Ultimora

### Data di creazione

Dicembre 16, 2025

### Autore

redazione

*default watermark*