



Meteo Italia, torna il maltempo con piogge e vento: ecco le regioni piÃ¹ colpite

## Descrizione

(Adnkronos) â??

Torna il maltempo in Italia. â??Il tutto sarÃ causato dal passaggio di unâ??insidiosa perturbazione atlantica che trarrÃ energia dalle acque giÃ fin troppo miti per la stagione (circa 2-3Â°C sopra la media) dei nostri mari e che darÃ il via ad una fase burrascosa, caratterizzata non solo da precipitazioni, ma anche da venti fortiâ?•. CosÃ- allâ??Adnkronos Mattia Gussoni, meteorologo de â??iLMeteo.itâ?? precisando che â??questo tipo di configurazione favorisce lo scontro tra masse dâ??aria di origine diversa aumentando, di conseguenza, il rischio di eventi meteo estremi come nubifragi: occhi puntati, in particolare, alle giornate di martedÃ- 5 e venerdÃ- 6 maggioâ?•.

Aggiunge inoltre che a causa del movimento antiorario delle correnti â??il vortice richiamerÃ a sÃ© correnti dâ??aria calda dai quadranti meridionali (Libeccio e Scirocco, con raffiche ad oltre 70-80 km/h) le quali, dopo aver attraversato il mare e caricatesi di umiditÃ , forniranno un surplus di carburante (energia potenziale) per lâ??innesco di forti temporaliâ?•.

â??Secondo gli ultimi aggiornamenti â?? continua Gussoni â?? le regioni maggiormente esposte saranno quelle del Centro-Nord: in particolare su Liguria di Levante e alta Toscana localmente potrebbero cadere fino ad oltre 150 mm di pioggia in pochissimo tempo, ovvero lâ??equivalente delle precipitazioni attese in 2 mesi. Tanta pioggia prevista anche su Lombardia, Emilia Romagna, Veneto e Friuli Venezia Giuliaâ?•.

â??Successivamente (seconda parte di giovedÃ- 7 e venerdÃ- 8 maggio) Ã" attesa una seconda perturbazione che innescherÃ nuovi rovesci temporaleschi, dapprima in Sardegna e poi anche sulle regioni del Centro-Sud. Solamente nel prossimo weekend â?? conclude Gussoni â?? le condizioni meteo sono previste in miglioramento con piÃ¹ sole e soprattutto con un deciso aumento delle temperature: sulla Sicilia, addirittura, si potrebbero raggiungere i 34-35Â°C!â?•.

â??

cronaca

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

**Categoria**

1. Comunicati

**Tag**

1. Ultimora

**Data di creazione**

Maggio 5, 2026

**Autore**

redazione

*default watermark*