

Meteo Italia: vortici mediterranei e instabilità nei prossimi giorni

Data: 12 febbraio 2025 | Autore: Redazione



Maltempo al Sud, variabilità al Centro-Nord e temperature in rialzo: ecco cosa aspettarsi

Nei prossimi giorni l'Italia sarà interessata da una fase meteo instabile dovuta alla formazione di **vortici mediterranei**, sistemi di bassa pressione generati dall'arrivo di correnti più fresche sull'area del Mediterraneo. Pur non trattandosi di perturbazioni particolarmente intense, queste configurazioni porteranno **piogge, rovesci e temporali sparsi**, soprattutto al **Sud** e localmente al **Centro**.

Il flusso perturbato nord-atlantico resterà infatti defilato, bloccato da un robusto **anticiclone sull'Europa orientale**, che devierà le perturbazioni verso latitudini più basse. Le temperature non subiranno particolari cali: l'aria inizialmente fredda verrà infatti mitigata dalle acque ancora miti del Mediterraneo.

Di seguito la previsione giorno per giorno fino a venerdì.

Martedì: instabilità al Sud, nubi diffuse al Centro-Nord

- **Nord:** cielo nuvoloso o molto nuvoloso, fenomeni scarsi e più probabili su **Nordest** e aree prealpine.
- **Centro:** nubi diffuse con rare schiarite, possibili piogge tra **Lazio** e **Abruzzo**.
- **Sud:** piogge e **rovesci su Campania**, locali fenomeni su **Molise, alta Puglia, Basilicata e Calabria**.
- **Temperature:** stabili o in lieve aumento.

- **Venti:** deboli o moderati meridionali. **Mari mossi.**

Mercoledì: ancora nubi ma con pochi fenomeni

- **Nord:** nuvolosità compatta con poche precipitazioni; nevicata possibili sopra **1200 metri** sulle Alpi occidentali.
- **Centro:** variabilità con ampie aperture sul versante tirrenico, più nuvoloso lungo l'Adriatico.
- **Sud:** instabile sulla **Sardegna** con temporali sparsi. In serata possibili rovesci tra **Calabria ionica e Sicilia.**
- **Temperature:** senza variazioni significative.
- **Mari:** ancora mossi con ventilazione meridionale.

Giovedì: piogge più continue al Sud, qualche fenomeno anche al Nord

- **Nord:** cielo molto nuvoloso con piogge deboli intermittenti e **neve sulle Alpi dai 1000-1200 m.**
- **Centro:** possibili rovesci sulla **Toscana**, altrove nubi ma fenomeni poco significativi.
- **Sud:** giornata più perturbata con **temporali intensi su Calabria, Basilicata e Puglia**, piogge più isolate sulla Sardegna.
- **Temperature:** stazionarie o leggermente in rialzo.
- **Venti:** tra Nord-Ovest e Sud-Est, localmente moderati. Mari mossi o molto mossi.

Venerdì: variabilità, ma instabilità ancora al Sud e Isole

- **Nord:** nuvolosità irregolare, possibili precipitazioni su **Nordovest** e nevicata sulle Alpi.
- **Centro:** alternanza di nubi e schiarite, qualche rovescio su aree tirreniche e tratti dell'Adriatico.
- **Sud:** instabilità su Sicilia, Sardegna e basso Tirreno, più asciutto in **Campania.**
- **Temperature:** in lieve aumento al Centro-Nord.
- **Mari:** generalmente mossi con venti settentrionali.

Temperature: fine delle gelate e valori sopra media

Dopo un periodo caratterizzato da **freddo intenso e gelate diffuse**, l'inverno meteorologico si apre con un deciso aumento termico. Nelle ultime 24 ore si sono osservati incrementi anche di **8°C**, come accaduto a Firenze, passata da -1°C a +7°C.

Nei prossimi giorni i valori resteranno **in media o leggermente sopra la norma**, con gelate quasi del tutto assenti in pianura e limitate alle valli più interne del Centro.

Trend termico previsto:

- **Martedì:** minime e massime in lieve rialzo, valori sopra media al Nordest e lungo il Tirreno.
- **Mercoledì:** ulteriore aumento, con massime **sopra media al Nord** e in montagna.
- **Giovedì:** situazione stabile, temperature sopra media soprattutto al Centro-Nord.
- **Giorni successivi:** poche variazioni, tendenza verso valori **lievemente sopra media.**

In sintesi

Maltempo più probabile al Sud, variabilità al Centro-Nord

Temperature in rialzo, con inverno mite nella prima decade di dicembre

Neve sulle Alpi a quote medio-alte, fenomeni scarsi in pianura

Mari mossi e venti moderati, specie tra giovedì e venerdì

Articolo scaricato da www.infooggi.it

<https://www.infooggi.it/articolo/meteo-italia-vortici-mediterranei-e-instabilit-nei-prossimi-giorni/149773>

