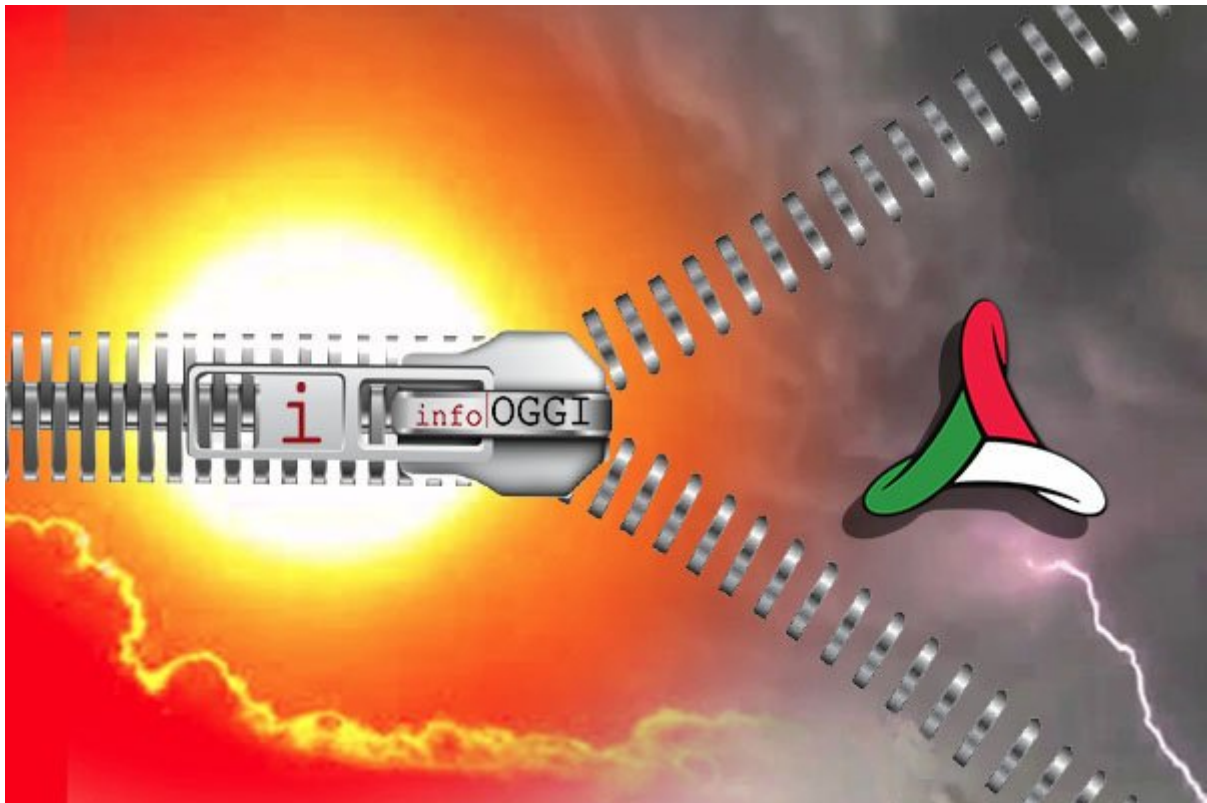


Meteo: vortice freddo dai Balcani con piogge, temporali e neve – Allerta Protezione Civile

Data: 10 gennaio 2025 | Autore: Redazione



Meteo Italia: vortice freddo dai Balcani con piogge, temporali e neve in arrivo

Maltempo in intensificazione su Centro e Sud Italia

Un **vortice freddo** in arrivo dai **Balcani** si prepara a colpire l'Italia, portando con sé **piogge diffuse, temporali e le prime nevicate sui rilievi**. La fase di maltempo interesserà soprattutto il **Centro-Sud**, mentre il Nord vivrà una situazione più variabile ma con temperature in calo.

L'evoluzione del vortice freddo

Attualmente sull'Europa centro-orientale si sta approfondendo una circolazione ciclonica alimentata da aria fredda proveniente dalla Russia. Questo flusso, in scorrimento lungo il bordo meridionale di un vasto anticiclone tra **Scandinavia e Russia nordoccidentale**, sta già influenzando le condizioni meteo sull'arco alpino.

- **Nord Italia:** prime piogge su Friuli Venezia Giulia, Veneto orientale, Trentino e Appennino emiliano, con **neve oltre i 2100-2200 metri** sulle Alpi orientali.

- **Centro e Sud:** prevale ancora il tempo stabile, ma con nubi in aumento sull'Appennino e sul basso Tirreno, in particolare tra Molise e alta Puglia.

Mercoledì: piogge e temporali sul versante adriatico e al Sud

La giornata di mercoledì segnerà un **peggioramento più marcato**, con il vortice che convoglierà correnti fredde e instabili verso l'Italia.

- **Nord:** nubi e piogge su Emilia Romagna e bassa Lombardia; fenomeni più isolati su Liguria e Nordest con tendenza a schiarite.

- **Centro-Sud:** piogge e rovesci fin dal mattino su Marche e Abruzzo, in estensione a **Puglia, Basilicata, Calabria e Sicilia**, con **temporali localmente forti**.

- Accumuli pluviometrici fino a **50 mm in 24 ore** su Marche, Abruzzo e Puglia.

- **Sardegna:** instabilità in aumento con rovesci sparsi.

Temperature in calo soprattutto al Nord e lungo l'Adriatico, con **venti di Bora e Grecale in rinforzo**.

Giovedì: prime nevicate in Appennino

Il vortice si sposterà verso il basso Adriatico, influenzando in particolare le regioni meridionali.

- **Maltempo diffuso** su Puglia, Basilicata, Calabria e Sicilia.

- Rovesci e temporali anche su Marche e Abruzzo.

- **Neve in Appennino** a quote comprese tra **1300 e 1500 metri** su settori marchigiani, abruzzesi e molisani.

- **Nord e Centro tirrenico:** prevalenza di sole ma con temperature in ulteriore diminuzione e **venti forti di Grecale**.

Venerdì: miglioramento al Nord, ancora instabilità al Sud

Con lo spostamento del vortice verso i **Balcani meridionali**, la situazione tenderà a migliorare gradualmente.

- **Sud Italia:** variabilità residua su basso Adriatico e Sicilia settentrionale, con qualche rovescio.

- **Centro:** possibili nevicate deboli in Abruzzo fino a 1300 metri.

- **Nord e resto d'Italia:** condizioni più stabili e soleggiate, con nubi alte e stratificate al Nordovest.

Le **temperature continueranno a calare su tutta la Penisola**, portando un clima tipicamente autunnale.

Conclusione

L'arrivo di questo **vortice freddo dai Balcani** segna un netto cambiamento del quadro meteorologico: dopo un inizio di ottobre stabile, si apre una fase di **maltempo autunnale** con piogge diffuse, temporali intensi e le prime **nevicate in Appennino**.

Allerta Protezione Civile – Mercoledì 1 ottobre 2025

ORDINARIA CRITICITÀ – ALLERTA GIALLA

Per rischio idraulico

- **Calabria:** Versante Jonico Centro-settentrionale, Centro-meridionale, Tirrenico Settentrionale, Tirrenico Centro-settentrionale, Tirrenico Centro-meridionale, Tirrenico Meridionale, Jonico Settentrionale, Jonico Meridionale

- **Emilia Romagna:** Costa romagnola, Bassa collina e pianura romagnola, Alta collina romagnola, Montagna romagnola

Per rischio temporali

- **Abruzzo:** Bacini Tordino-Vomano, Bacino dell'Aterno, Marsica, Bacino del Pescara, Bacino Alto e Basso del Sangro

- **Basilicata:** Basi-A2, Basi-A1, Basi-E2, Basi-D, Basi-E1, Basi-C, Basi-B

- **Calabria:** stesse aree indicate per il rischio idraulico

- **Emilia Romagna:** Costa ferrarese e romagnola, Pianura bolognese e ferrarese, Bassa collina e pianura romagnola, Collina e Montagna bolognese, Alta collina e montagna romagnola

- **Marche:** Marc-6, Marc-2, Marc-4

- **Molise:** Frentani - Sannio - Matese, Alto Volturno - Medio Sangro, Litoranea

- **Puglia:** Basso Ofanto, Basso Fortore, Gargano e Tremiti, Tavoliere e bacini Candelaro-Cervaro-Carapelle, Bacini del Lato e del Lenne, Puglia Centrale Adriatica, Centrale Bradanica, Sub-Appennino Dauno, Salento

- **Sicilia:** Sud-Orientale (versante ionico e Stretto di Sicilia), Nord-Orientale (versante tirrenico e ionico, Eolie), Centro-Settentrionale (tirrenico), Nord-Occidentale (Egadi e Ustica), Sud-Occidentale (Pantelleria), Centro-Meridionale (Pelagie), Bacino del Fiume Simeto

Per rischio idrogeologico

- **Calabria:** stesse aree indicate sopra

- **Emilia Romagna:** Costa romagnola, Bassa collina e pianura romagnola, Alta collina romagnola, Montagna romagnola

- **Molise:** Frentani - Sannio - Matese, Alto Volturno - Medio Sangro, Litoranea

- **Puglia:** Basso Ofanto, Basso Fortore, Gargano e Tremiti, Tavoliere e bacini Candelaro-Cervaro-Carapelle, Bacini del Lato e del Lenne, Puglia Centrale Adriatica, Centrale Bradanica, Sub-Appennino Dauno, Salento

- **Sicilia:** medesime aree già segnalate per il rischio temporali

Articolo scaricato da www.infooggi.it

<https://www.infooggi.it/articolo/meteo-vortice-freddo-dai-balcani-con-pioggie-temporali-e-neve-allerta-protezione-civile/148545>