

Meteo Calabria: il vortice Jolina porta piogge intense e venti forti, allerta meteo su gran parte del Sud

Data: Invalid Date | Autore: Redazione



Maltempo persistente al Sud: il ciclone Jolina colpisce Calabria e Sicilia

Il **maltempo torna protagonista sull'Italia**, in particolare sulle regioni meridionali, a causa del **vortice di bassa pressione "Jolina"** che si sta muovendo nel Mediterraneo occidentale. Il sistema ciclonico, attualmente posizionato a ovest della Sardegna, continuerà a influenzare il tempo sul Paese almeno fino a martedì, con effetti più marcati su **Calabria, Sicilia e zone ioniche del Sud Italia**.

Secondo le previsioni meteorologiche, il minimo depressionario si sposterà progressivamente verso lo **Stretto di Sicilia**, per poi muoversi verso il **Mar Libico**. Da questa posizione continuerà ad alimentare **condizioni di maltempo diffuse**, con **piogge intense, temporali e venti ciclonici**.

Particolarmente esposte risultano le aree della **fascia ionica**, dove tra lunedì e martedì sono previsti **accumuli di pioggia anche superiori ai 200 millimetri**, accompagnati da **raffiche di vento fino a 80 km/h** e mari molto mossi o agitati.

Meteo Italia martedì: situazione diversa tra Nord, Centro e Sud

Nord Italia

Al **Nord** il tempo sarà generalmente più stabile. Si prevedono **condizioni di cielo sereno o poco nuvoloso**, con qualche **locale variabilità nel pomeriggio e in serata sulle Alpi centro-orientali e sul Triveneto**. I fenomeni, tuttavia, saranno sporadici e poco significativi.

Centro Italia

Sul **Centro Italia** prevarranno **condizioni soleggiate**, anche se verso sera potranno verificarsi **deboli piovoschi sulle regioni adriatiche**. Nel complesso il quadro meteorologico resterà più tranquillo rispetto al Sud.

Sud Italia

Al **Sud Italia** la situazione resterà invece più complessa. Tra **Calabria e Sicilia** persisteranno **rovesci e temporali anche intensi**, con fasi di **maltempo diffuso**. Altrove la nuvolosità sarà irregolare, con precipitazioni più intermittenti. In **Sardegna**, invece, sono attese schiarite più ampie.

Le **temperature resteranno generalmente stazionarie**, mentre i **venti saranno tesi di tipo ciclonico**, con **mari molto mossi o localmente agitati**.

Nuova fase meteo da metà settimana: arrivano correnti fredde da est

A partire da **mercoledì**, lo scenario meteorologico sull'Europa cambierà ulteriormente. La **chiusura del ponte anticiclonico sull'Europa centrale** determinerà un blocco atmosferico tra l'area **atlantica e quella russa**.

In questo contesto si rafforzerà una **circolazione di bassa pressione tra l'Europa orientale e il Mediterraneo centro-orientale**, con il minimo principale collocato sulla **Turchia**. Le **correnti fredde provenienti da est** raggiungeranno anche l'Italia.

Questo nuovo afflusso di aria più fredda potrebbe favorire la **formazione di una nuova depressione sul Mar Ionio**, con ulteriori **condizioni di instabilità e maltempo sulle regioni meridionali**, in particolare sulle aree ioniche e sull'**Adriatico centrale**.

Le **temperature tenderanno a diminuire su gran parte della Penisola**, mentre la ventilazione sarà **moderata o forte di Grecale**.

Tendenza meteo verso il weekend

Per la seconda parte della settimana e per il **fine settimana**, l'evoluzione resta ancora incerta. Tuttavia, le attuali proiezioni indicano che il **blocco anticiclonico tra Atlantico e Russia** potrebbe continuare a convogliare **correnti fredde orientali verso i Balcani e l'Italia**.

Questo scenario favorirebbe **nuove fasi di instabilità**, soprattutto al **Sud e lungo l'Adriatico**, con **temperature più basse e clima più freddo nelle ore notturne**. Ulteriori aggiornamenti saranno necessari per definire meglio l'evoluzione dei prossimi giorni.

Allerta meteo della Protezione Civile: Calabria e Sicilia in arancione

La **Protezione Civile** ha diramato per **lunedì 16 marzo 2026** diverse allerte meteo a causa delle forti precipitazioni previste.

ALLERTA ARANCIONE per rischio idraulico, temporali e rischio idrogeologico

Regioni interessate:

Calabria

Versante Jonico Settentrionale

Versante Tirrenico Meridionale

Versante Tirrenico Centro-meridionale

Versante Tirrenico Centro-settentrionale

Versante Tirrenico Settentrionale

Versante Jonico Meridionale

Versante Jonico Centro-meridionale

Versante Jonico Centro-settentrionale

Sicilia

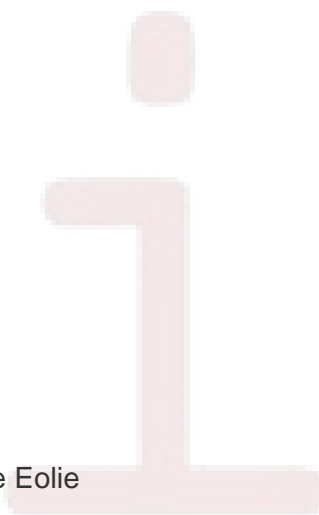
Sud-Orientale versante ionico

Bacino del fiume Simeto

Nord-Orientale versante ionico

Nord-Orientale versante tirrenico e Isole Eolie

Sud-Orientale versante Stretto di Sicilia



Allerta gialla per temporali e rischio idrogeologico

Basilicata

Puglia

Basso Ofanto

Bacini del Lato e del Lenne

Salento

Puglia Centrale Bradanica

Sicilia

Centro-Meridionale e Isole Pelagie

Centro-Settentrionale versante tirrenico

Maltempo nel Catanzarese: attenzione a piogge intense e vento

Particolare attenzione è rivolta alla **Calabria ionica e al Catanzarese**, dove le condizioni meteorologiche potrebbero risultare **più severe**, con **piogge abbondanti, temporali intensi e forti raffiche di vento**.

Le autorità raccomandano prudenza negli spostamenti e invitano la popolazione a seguire gli aggiornamenti ufficiali della **Protezione Civile** e dei servizi meteorologici.

Articolo scaricato da www.infooggi.it

<https://www.infooggi.it/articolo/meteo-calabria-il-vortice-jolina-porta-piogge-intense-e-venti-forti-allerta-meteo-su-gran-parte-del-sud/151732>

