

Previsioni Meteo: weekend freddo e ventoso con pioggia e neve a quote collinari – Ecco dove

Data: Invalid Date | Autore: Redazione



L'Italia si prepara a un weekend dominato da freddo intenso, venti forti e instabilità atmosferica, con piogge e nevicate fino a quote collinari. Le regioni adriatiche e l'estremo Sud saranno le più colpite. Il fenomeno è legato a un fronte freddo, alimentato da un vortice di bassa pressione che si sta spostando dai Balcani verso la Grecia. Questa configurazione manterrà il Paese sotto l'influenza di correnti fredde fino a domenica, con effetti significativi soprattutto sulle aree più esposte. Ecco il dettaglio previsionale.

Sabato: Neve a Bassa Quota sull'Adriatico e Instabilità al Sud

- Nord: Nuvolosità sparsa tra basso Piemonte e Prealpi occidentali, ma con scarse possibilità di precipitazioni. Nella Val Padana occidentale, nebbie mattutine in dissolvimento. Qualche nube sulla Romagna, dove non si escludono brevi piogge o fiocchi di neve sull'Appennino a quote collinari. Centro: Instabilità su Marche e Abruzzo, con piogge intermittenti e neve in Appennino dai 700/800 metri, localmente anche più in basso. Tempo stabile e soleggiato su Toscana, Umbria e Lazio. Sud e Isole: Piogge diffuse e rovesci temporaleschi interesseranno Sicilia, Calabria e coste adriatiche, con aperture più ampie su Campania e Sardegna. Neve possibile a quote collinari tra Molise, alta Puglia, Campania e Basilicata, sopra i 1300 metri altrove. Temperature: In diminuzione ovunque. Venti e Mari: Venti tesi o forti settentrionali, mari molto mossi, con Adriatico e Ionio localmente agitati.

- Nord: Nuvolosità sparsa tra basso Piemonte e Prealpi occidentali, ma con scarse possibilità di

precipitazioni. Nella Val Padana occidentale, nebbie mattutine in dissolvimento. Qualche nube sulla Romagna, dove non si escludono brevi piogge o fiocchi di neve sull'Appennino a quote collinari.

- Centro: Instabilità su Marche e Abruzzo, con piogge intermittenti e neve in Appennino dai 700/800 metri, localmente anche più in basso. Tempo stabile e soleggiato su Toscana, Umbria e Lazio.

- Sud e Isole: Piogge diffuse e rovesci temporaleschi interesseranno Sicilia, Calabria e coste adriatiche, con aperture più ampie su Campania e Sardegna. Neve possibile a quote collinari tra Molise, alta Puglia, Campania e Basilicata, sopra i 1300 metri altrove.

- Temperature: In diminuzione ovunque.

- Venti e Mari: Venti tesi o forti settentrionali, mari molto mossi, con Adriatico e Ionio localmente agitati.

Domenica 1° Dicembre: Migliora al Nord, Instabilità Residua al Sud

- Nord: Prevalentemente soleggiato, salvo nebbie mattutine sulla Val Padana occidentale e qualche nube innocua sulla Romagna. Centro: Nuvolosità sulle regioni adriatiche, con fenomeni modesti in Abruzzo e nevicate in Appennino sopra i 1000/1200 metri. Soleggiato sulle regioni tirreniche. Sud e Isole: Persistono condizioni instabili su Molise, Puglia, Basilicata, Calabria e Sicilia settentrionale, con piogge e rovesci temporaleschi, in particolare in Calabria. Neve sulle montagne. Schiarite più ampie su Sardegna e Campania. Temperature: In lieve rialzo. Venti e Mari: Venti ancora moderati o forti dai quadranti settentrionali. Mari molto mossi o localmente agitati.

- Nord: Prevalentemente soleggiato, salvo nebbie mattutine sulla Val Padana occidentale e qualche nube innocua sulla Romagna.

- Centro: Nuvolosità sulle regioni adriatiche, con fenomeni modesti in Abruzzo e nevicate in Appennino sopra i 1000/1200 metri. Soleggiato sulle regioni tirreniche.

- Sud e Isole: Persistono condizioni instabili su Molise, Puglia, Basilicata, Calabria e Sicilia settentrionale, con piogge e rovesci temporaleschi, in particolare in Calabria. Neve sulle montagne. Schiarite più ampie su Sardegna e Campania.

- Temperature: In lieve rialzo.

- Venti e Mari: Venti ancora moderati o forti dai quadranti settentrionali. Mari molto mossi o localmente agitati.

Conclusione

Questo fine settimana porterà un clima rigido e perturbato, con un netto calo termico e fenomeni nevosi fino a quote basse sulle regioni adriatiche e interne del Sud. Le regioni tirreniche e il Nord-Ovest saranno meno coinvolte, ma assisteranno comunque a un rafforzamento dei venti e a un generale calo delle temperature.