



Nuovo ciclone nel weekend, quali saranno le regioni pi 1 colpite dal maltempo

Descrizione

(Adnkronos) â?? Anche il prossimo weekend, lâ??ultimo di gennaio, sar  caratterizzato dal maltempo. E ancora una volta si concentrer  in particolar modo su una parte dell ??Italia.

   L   atmosfera non sembra intenzionata a trovare pace. Nel corso del prossimo fine settimana assisteremo al passaggio di un nuovo ciclone che terr  sotto scacco parte dell   Italia. Secondo gli ultimi aggiornamenti, gi  dalle prime ore di sabato 31 gennaio un centro di bassa pressione si approfondir  tra le due isole maggiori. Questa dinamica innescher  una fase di maltempo concentrata soprattutto al Meridione. Sono previsti infatti rovesci intensi e venti forti inizialmente su Sardegna e Sicilia, in estensione poi a Calabria, Campania, Basilicata e Puglia  . Cos   all   Adnkronos Mattia Gussoni meteorologo de iLMeteo.it.

   Al Centro-Nord la situazione sar  pi 1 stabile grazie a una temporanea rimonta dell   alta pressione. Dopo gli ultimi fenomeni che interesseranno il basso Tirreno e la Sicilia nelle prime ore del mattino, le previsioni indicano una svolta â?? continua Gussoni â?? nel corso di domenica 1 febbraio le condizioni meteo vedranno un deciso miglioramento. Il sistema perturbato scivoler  infatti velocemente verso lâ   area balcanica, favorendo una pausa pi 1 asciutta e soleggiata su quasi tutto il Paese. Sar  lâ   occasione ideale per qualche attivit  all   aperto, anche se le temperature rimarranno piuttosto frizzanti al Centro Sud anche a causa dei venti dai quadranti settentrionali  .

   Sar  solo una breve tregua. La prossima settimana, che segner  lâ   esordio di febbraio, promette infatti nuove fasi di maltempo. Una serie di fronti freddi dal Nord Europa sono gi  pronti a puntare lâ   Italia, portando con s   neve a quote basse al Nord Ovest e piogge battenti sul resto del Paese  , conclude Gussoni.

   

cronaca

webinfo@adnkronos.com (Web Info)

Categoria

1. Comunicati

Tag

1. Ultimora

Data di creazione

Gennaio 30, 2026

Autore

redazione

default watermark