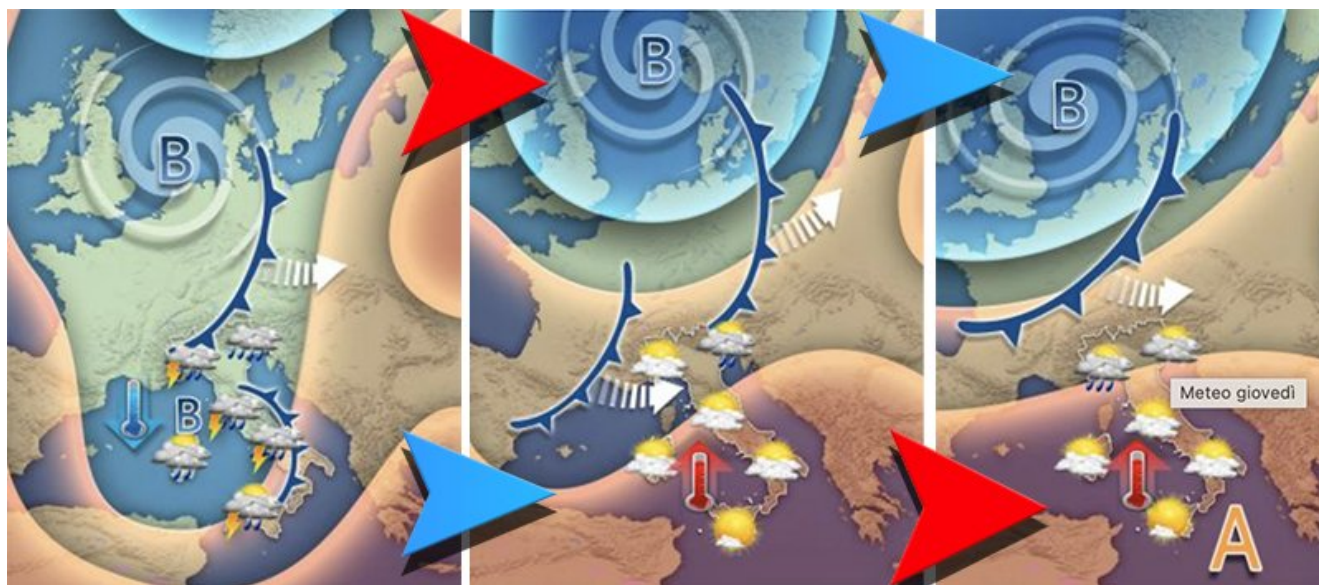


# Meteo - Ultima settimana di settembre tra perturbazioni e anticiclone africano: gli aggiornamenti

Data: Invalid Date | Autore: Redazione



## Settimana dinamica con nuove piogge in arrivo su parte dell'Italia

L'ultima settimana di settembre si preannuncia caratterizzata da un netto cambiamento della circolazione atmosferica. L'anticiclone nord-europeo, che ha dominato il recente periodo, sarà progressivamente sostituito da una depressione che si formerà tra il Mare del Nord e la Scandinavia.

Questo sistema depressionario, alimentato da correnti artiche marittime, si spingerà verso sud-ovest, favorendo un rialzo anticiclonico di matrice sub-tropicale sulle basse latitudini.

Mentre il Sud Italia godrà di una *relativa stabilità atmosferica*, al Centro e soprattutto al Nord, l'anticiclone dovrà confrontarsi con il passaggio di **intensi fronti perturbati** legati alla saccatura.

Dopo il passaggio perturbato previsto per lunedì, l'Italia sarà divisa in due: un Nord più soggetto al transito di **nuove perturbazioni** e un Centro-Sud più protetto dall'alta pressione, con **temperature** che potrebbero toccare valori estivi.

Tuttavia, resta da vedere se, verso la fine della settimana, una perturbazione riuscirà a influenzare anche le regioni meridionali. Vediamo nel dettaglio cosa ci aspetta nei prossimi giorni:

**Lunedì: Maltempo diffuso** su gran parte del territorio nazionale con forti **rovesci** e **temporaliche**, dai settori occidentali, si sposteranno rapidamente verso quelli orientali entro la sera.

I fenomeni più intensi si concentreranno al Nord e lungo la fascia tirrenica centrale fino alla Campania, con rischio di **nubifragi**.

Prime schiarite in serata su Nord-Ovest e Sardegna.

Temperature in diminuzione, venti meridionali tesi e mari molto mossi.

**Martedì:** Breve pausa tra le perturbazioni, con tempo variabile e ampie schiarite.

Residui rovesci al Nord-Est e occasionalmente al Nord-Ovest, soprattutto verso sera.

Altrove nubi alternate a schiarite senza fenomeni rilevanti.

Temperature in aumento, ventilazione occidentale o sud-occidentale tesa e mari mossi.

**Mercoledì:** Nuova intensa **perturbazione** in arrivo dal Nord Europa, che influenzerà soprattutto il Nord Italia con **piogge** e rovesci, in particolare su Nord-Ovest, Alpi, Prealpi e alte pianure.

Il Centro-Sud sarà parzialmente protetto dall'anticiclone, ma non si escludono annuvolamenti e isolati rovesci.

Temperature in aumento al Centro e al Sud, venti meridionali tesi e mari molto mossi.

**Giovedì:** Ancora **maltempo** al Nord con **piogge** e rovesci intensi sui settori alpini, prealpini e alte pianure.

Al Centro-Sud, grazie all'influenza dell'anticiclone, avremo variabilità con fenomeni scarsi o assenti e temperature in ulteriore aumento fino a valori estivi.

Venti meridionali tesi e mari molto mossi.

**Previsioni per i giorni successivi:** La **perturbazione** scivolerà verso est, interessando anche le regioni centro-meridionali con **piogge**, temporali e un calo termico.

Per restare aggiornati sulle condizioni meteo, consultate i bollettini ufficiali e seguite le indicazioni delle autorità locali. (3Bmeteo)

*In aggiornamento*

---

Articolo scaricato da [www.infooggi.it](http://www.infooggi.it)

<https://www.infooggi.it/articolo/meteo-ultima-settimana-di-settembre-tra-perturbazioni-e-anticiclone-africano-gli-aggiornamenti/141694>