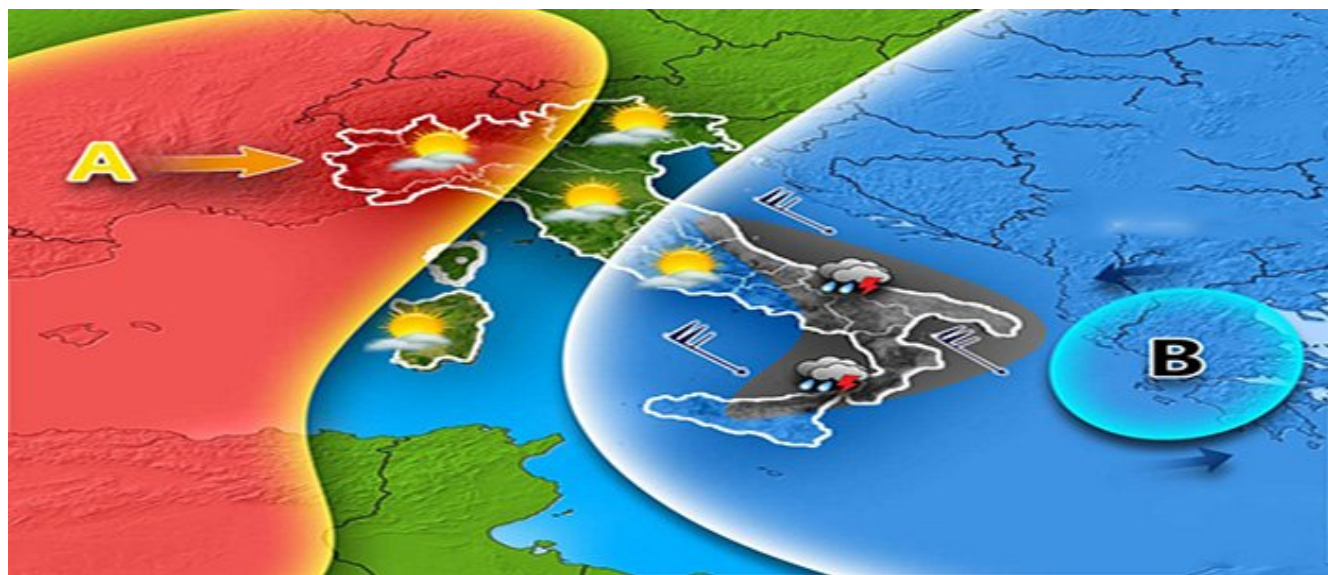


# Meteo: Il figlio di Ophelia, piogge e temporali, previsioni per il Nord, Centro, Sud e Isole

Data: Invalid Date | Autore: Redazione



Il figlio di Ophelia sta interessando le regioni adriatiche e il Sud. Piove sempre meno sull'Italia a causa dell'invadenza dell'alta pressione, e le piogge ormai risultano relegate a eventi temporanei e passeggeri.

Questo sembra essere il trend dei prossimi anni. Una conferma di quello appena scritto viene proprio dal tempo dei prossimi giorni. [MORE]

**IL FIGLIO DI OPHELIA** - Una bassa pressione (il figlio di Ophelia) sta attraversando l'Italia da Nord a Sud (specie nei settori orientali). Il peggioramento sarà veloce, tant'è vero che da Lunedì 23 la pressione inizierà ad aumentare nuovamente a partire dal Nord e Tirreniche.

**EVOLUZIONE ATMOSFERICA** - Tra il 23 e il 29 Ottobre la pressione torna ad aumentare sull'Italia, mentre il centro depressionario "figlio di Ophelia" si allontana verso la Grecia, influenzano ancora per qualche giorno il Sud e qualche regione del medio Adriatico.

**LUNEDI 23 OTTOBRE** - Possibili rovesci e temporali sparsi su Marche, Abruzzo, Molise, Puglia, Campania interna, Lucania, Calabria e Sicilia settentrionale. Sole con cielo sereno sul resto d'Italia.

**MARTEDÌ 24** - Ultimi temporali su Molise, Abruzzo meridionale. Temporali sparsi in Puglia, Lucania, Calabria e Messinese. Bel tempo sul resto delle regioni.

**MERCOLEDÌ 25** - Cielo sereno o poco nuvoloso su gran parte delle regioni. Ultimi piovaschi o veloci temporali possibili sulla Sicilia Nordorientale.

**NEVE** - In Appennino potrebbe cadere fin sopra i 1400/1500 metri.

**TEMPERATURE** - In diminuzione anche sensibile durante la notte con valori sotto i 7/8° al Nord, gelate estese e forti sopra i 6/800 metri al Centro-Nord. Temperature massime, da un'iniziale diminuzione si andrà verso un graduale aumento.

Notizia segnalata da (iLMeteo)

---

Articolo scaricato da www.infooggi.it

<https://www.infooggi.it/articolo/meteo-il-figlio-di-ophelia-piogge-e-temporali-previsioni-per-il-nord-centro-sud-e-isole/102285>