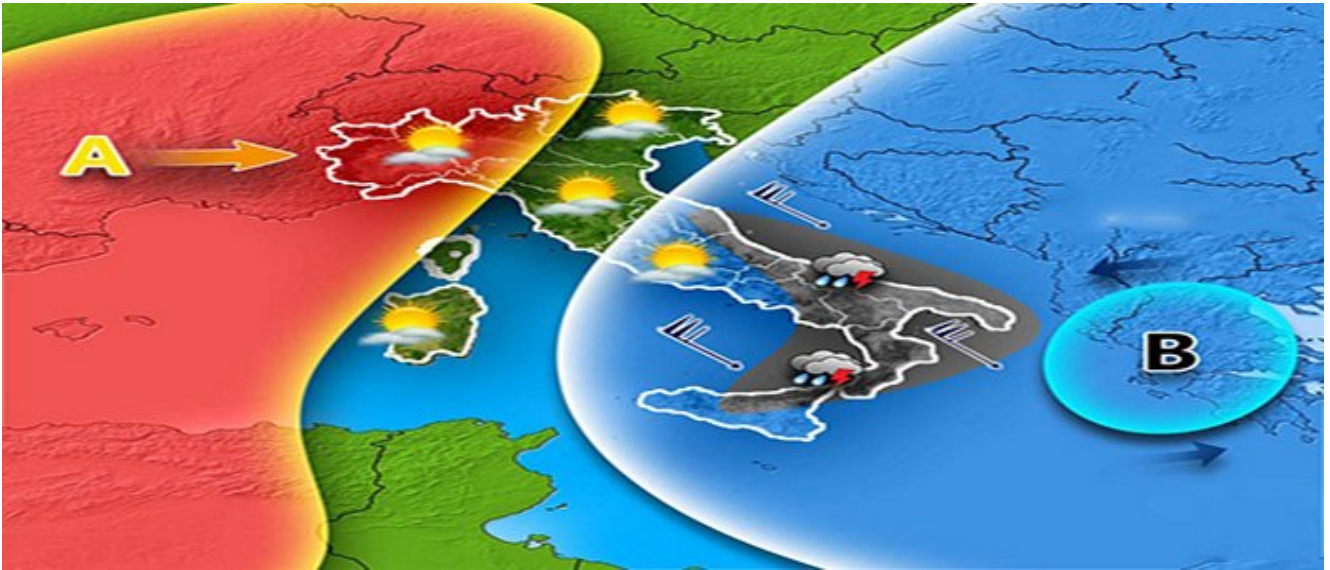


Meteo: Il figlio di Ophelia, piogge e temporali, previsioni per il Nord, Centro, Sud e Isole

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'invasione 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.

LUNEDÌ 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 piovvaschi 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>

