

Previsioni Meteo in evoluzione: maltempo al Sud, migliora altrove, poi da lunedì peggiora

Data: Invalid Date | Autore: Redazione



Nelle prossime ore l'area di bassa pressione che ha causato forti condizioni di maltempo sul bacino centrale del Mediterraneo tenderà gradualmente a spostarsi verso l'area ionica.

Questo movimento determinerà un progressivo miglioramento delle condizioni meteorologiche, dapprima sul medio versante adriatico e successivamente anche sulle regioni meridionali.

La giornata di domenica sarà quindi caratterizzata da una generale tendenza al miglioramento, seppur con alcune eccezioni, soprattutto al Sud.

Nord Italia

Il tempo si presenterà in prevalenza stabile.

Nubi residue saranno ancora presenti al mattino tra basso Veneto ed Emilia Romagna, ma senza precipitazioni associate.

Col passare delle ore queste nuvolosità tenderanno a diradarsi, lasciando spazio a cieli sereni o poco nuvolosi.

Le altre regioni del Nord godranno di una giornata soleggiata con buona visibilità e temperature gradevoli per il periodo.

Centro Italia

La Toscana sarà interessata da condizioni di tempo generalmente soleggiato fin dal mattino.

Sulle regioni del versante adriatico, in particolare Marche e Abruzzo, si osserverà maggiore variabilità, con alternanza di schiarite e annuvolamenti.

Non si escludono brevi e isolati fenomeni residui nelle prime ore del giorno, che tenderanno comunque ad attenuarsi nella seconda parte della giornata.

Sud Italia

È questa l'area più esposta all'instabilità.

La giornata sarà segnata da condizioni di spiccata variabilità atmosferica, con alternanza di schiarite e annuvolamenti anche compatti.

Nelle ore centrali sono attesi rovesci intermittenti, localmente anche a carattere temporalesco, soprattutto sulle regioni ioniche come Calabria, Basilicata e Puglia meridionale.

Dal tardo pomeriggio e soprattutto in serata si assisterà a un netto miglioramento, con progressivo esaurimento dei fenomeni.

Venti e Mari

I venti si disporranno prevalentemente dai quadranti settentrionali, risultando moderati con locali rinforzi, specie lungo le coste adriatiche e ioniche.

I mari si presenteranno molto mossi, in particolare quelli esposti a nord, come l'Adriatico e lo Ionio.

Temperature

Le temperature rimarranno pressoché stazionarie su tutto il territorio nazionale, con valori in linea con le medie stagionali.

Lieve calo termico possibile nelle aree interessate dai fenomeni temporaleschi.

Per la giornata di oggi, domenica 30 marzo 2025:

ORDINARIA CRITICITÀ PER RISCHIO IDRAULICO / ALLERTA GIALLA:

Abruzzo: Bacino del Pescara

Calabria: Versante Jonico Centro-settentrionale, Versante Jonico Centro-meridionale, Versante Tirrenico Settentrionale, Versante Tirrenico Centro-settentrionale, Versante Tirrenico Centro-meridionale, Versante Tirrenico Meridionale, Versante Jonico Settentrionale, Versante Jonico Meridionale

Emilia Romagna: Pianura modenese

Molise: Litoranea

ORDINARIA CRITICITÀ PER RISCHIO TEMPORALI / ALLERTA GIALLA:

Basilicata: Basi-A2, Basi-A1, Basi-E2, Basi-D, Basi-E1, Basi-C, Basi-B

Calabria: Versante Jonico Centro-settentrionale, Versante Jonico Centro-meridionale, Versante Tirrenico Settentrionale, Versante Tirrenico Centro-settentrionale, Versante Tirrenico Centro-meridionale, Versante Tirrenico Meridionale, Versante Jonico Settentrionale, Versante Jonico Meridionale

Campania: Basso Cilento, Alto Volturno e Matese, Piana campana, Napoli, Isole e Area vesuviana, Alta Irpinia e Sannio, Tanagro, Penisola sorrentino-amalfitana, Monti di Sarno e Monti Picentini, Tusciano e Alto Sele, Piana Sele e Alto Cilento

Molise: Frentani - Sannio - Matese, Alto Volturno - Medio Sangro, Litoranea

Puglia: Basso Fortore, Gargano e Tremiti, Tavoliere - bassi bacini del Candelaro, Cervaro e Carapelle, Sub-Appennino Dauno

Sicilia: Sud-Orientale, versante ionico, Nord-Orientale, versante tirrenico e isole Eolie, Sud-Orientale, versante Stretto di Sicilia, Bacino del Fiume Simeto, Nord-Orientale, versante ionico

ORDINARIA CRITICITÀ PER RISCHIO IDROGEOLOGICO / ALLERTA GIALLA:

Abruzzo: Bacini Tordino Vomano, Bacino dell'Aterno, Marsica, Bacino del Pescara, Bacino Alto del Sangro, Bacino Basso del Sangro

Calabria: Versante Jonico Centro-settentrionale, Versante Jonico Centro-meridionale, Versante Tirrenico Settentrionale, Versante Tirrenico Centro-settentrionale, Versante Tirrenico Centro-meridionale, Versante Tirrenico Meridionale, Versante Jonico Settentrionale, Versante Jonico Meridionale

Molise: Frentani - Sannio - Matese, Alto Volturno - Medio Sangro, Litoranea

Puglia: Basso Fortore, Gargano e Tremiti, Tavoliere - bassi bacini del Candelaro, Cervaro e Carapelle, Sub-Appennino Dauno

Sicilia: Sud-Orientale, versante ionico, Nord-Orientale, versante tirrenico e isole Eolie, Sud-Orientale, versante Stretto di Sicilia, Bacino del Fiume Simeto, Nord-Orientale, versante ionico

Articolo scaricato da www.infooggi.it

<https://www.infooggi.it/articolo/previsioni-meteo-in-evoluzione-maltempo-al-sud-migliora-altrove-poi-da-luned-peggiora/144961>