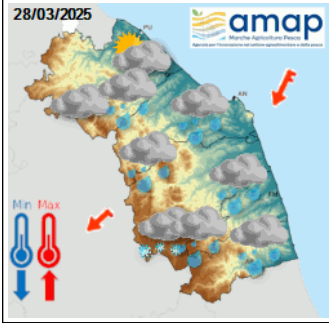
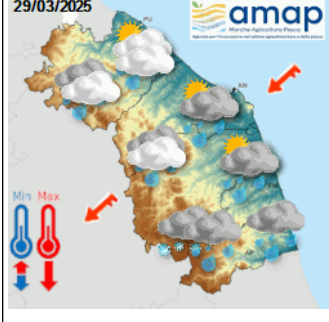
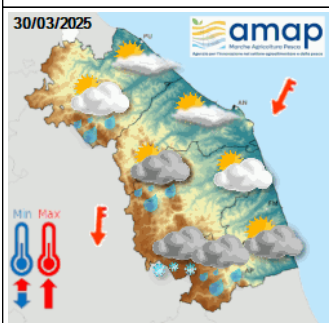
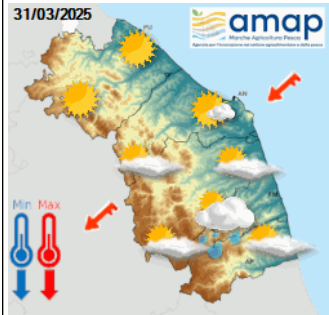


Situazione Le mappe bariche mostrano come la saccatura nordica colata verso lo Ionio si trovi ristretta tra i due campi altopressorari azzorriano e caucasico. Nonostante il blocco circolatorio da questi costituito, la depressione è riuscita ad avanzare lentamente verso levante per posizionarsi, appunto, tra i Balcani e l'area ionica, chiudendosi a vortice. La chiusura circolatoria è stata favorita proprio dal restringimento operato sulla base radicale in diramazione dalle repubbliche orientali. Tale configurazione si traduce per l'Italia in flussi antiorari di aggiramento della dorsale appenninica con riversamento di abbondanti piogge sul medio versante adriatico: Abruzzo, Marche e Molise risulteranno le regioni più colpite nella giornata odierna.

Evoluzione Fino a domenica il minimo barico di cui sopra manterrà la sua posizione piuttosto stabile così da agevolare le cicliche fasi di rilascio precipitativo incidenti principalmente al Centro-Sud e soprattutto sul versante adriatico e Sicilia Settentrionale. Tuttavia i modelli prefigurano per sabato un temporaneo rialzo latitudinale delle traiettorie umido-instabili. Nel frattempo, nonostante il potenziamento, l'anticiclone delle Azzorre non riuscirà ad incunearsi nel cuore del Vecchio Continente a causa della resistenza esercitata dalla depressione prima citata e si troverà costretto ad innalzarsi verso l'Irlanda. Tra domenica e lunedì l'instabilità perderà di mordente anche sul lembo meridionale italico grazie all'ampliamento dell'alta pressione atlantica, tuttavia le infiltrazioni da levante non si arresteranno del tutto. Le correnti di grecale manterranno le temperature in linea con la norma sino a domenica, poi su Sardegna e versante tirrenico giungeranno maggiori contributi di aria mite occidentale.

 <p>28/03/2025</p>	<p>venerdì 28 marzo 2025</p> <p>Cielo nuvoloso o molto nuvoloso. Precipitazioni piuttosto diffuse e durature, incidenti con più enfasi sul settore centro-meridionale; nevicato dai 1600 metri circa. Venti moderati da nord/nord-est sulla costa, deboli da nord-est nell'entroterra. Temperature in flessione le minime, in recupero le massime. Altri fenomeni nessuno.</p>
 <p>29/03/2025</p>	<p>sabato 29 marzo 2025</p> <p>Cielo al mattino, prevalentemente nuvoloso all'interno, parzialmente o irregolarmente coperto sulla fascia litoranea, poi nuvoloso quasi ovunque con maggior stratificazione sulla fascia appenninica. Precipitazioni dapprima se ne attendono sul comparto meridionale, poi a carattere sparso anche a nord, con maggiore diffusione nell'ultima parte della giornata; nevicato sulle vette più alte dell'Appennino meridionale. Venti moderati o a tratti forti da nord-est. Temperature stabili le minime, in calo le massime. Altri fenomeni nessuno.</p>
 <p>30/03/2025</p>	<p>domenica 30 marzo 2025</p> <p>Cielo ancora prevalentemente nuvoloso al mattino, progressive schiarite e assottigliamenti in espansione dai litorali nord nel proseguo della giornata, con manifesta contrazione della copertura verso i Sibillini. Precipitazioni a carattere sparso lungo la fascia appenninica, in ritiro verso l'entroterra sud; ancora nevicato sulle vette più alte dell'Appennino. Venti moderati settentrionali. Temperature stabili le minime, in lieve aumento le massime. Altri fenomeni nessuno.</p>
 <p>31/03/2025</p>	<p>lunedì 31 marzo 2025</p> <p>Cielo generalmente sereno o poco nuvoloso al mattino; un po' di nuvolaglia sparsa in ingresso dal mare nel comparto sud nel proseguo. Precipitazioni ad oggi non si escludono degli acquazzoni isolati sulle province meridionali nelle ore centrali. Venti moderati di grecale (nord-est). Temperature in leggera flessione. Altri fenomeni nessuno.</p>

Meteo Regione Marche

Bollettino meteorologico per le Marche

redatto da Centro Studi Alef di Stefano Leonesi, il 27/03/2025

Temperature previste per venerdì 28 marzo 2025

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	10	9
Fermo	15	9
Ancona	12	9
Macerata	9	8
Pesaro	19	8
Urbino	9	8

Temperature previste per sabato 29 marzo 2025

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	12	9
Fermo	16	10
Ancona	11	10
Macerata	9	8
Pesaro	18	8
Urbino	7	8

-99 = Temperatura non valida o non pervenuta
(Temperature previste dal modello GFS 0.25 del NOAA)