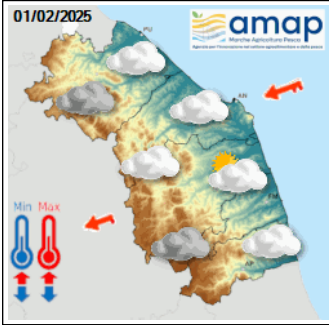
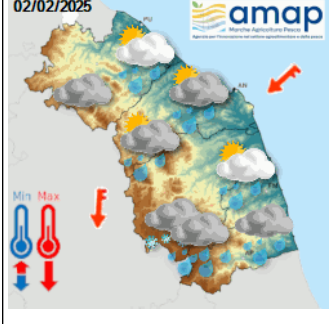
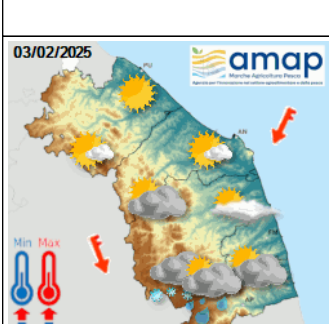
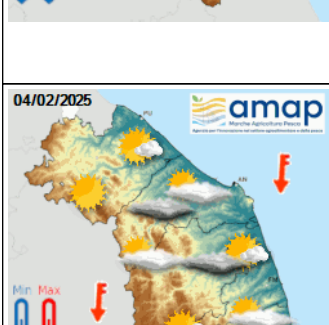


Situazione A rimettere gli aspetti termici più in linea con il periodo invernale sul Vecchio Continente ci ha pensato la potente depressione artica che dalla Scandinavia è colata fin sull'Algeria, impattando anche sull'arco alpino. La sua ampiezza ha così preso piede soprattutto alle medie ed elevate latitudini continentali sebbene ora i suoi effetti si facciano ben sentire anche sul Mediterraneo Occidentale. Del resto, la spallata ha costretto l'anticiclone azzorriano a impennarsi sull'Atlantico in direzione dell'Irlanda, mentre la saccatura principale sta egemonizzando il canale di aspirazione dell'umidità dalla superficie marina tirrenica verso l'alto versante di ponente italiano e le regioni settentrionali. E' proprio su questi comparti che precipitazioni e instabilità saranno diffuse nelle prossime ore.

Evoluzione Il fine settimana vedrà rototraslare lentamente in direzione orientale il vortice in formazione tra l'Algeria e il Mar Tirreno. Il suo movimento è ostacolato, oltre che dagli attriti tipici della sua circolarità, anche dal blocco anticiclonico libico. Domani l'instabilità risulterà dapprima ancora concentrata sulle regioni settentrionali, sebbene la compattazione della bolla depressionaria marina provocherà presto l'attivazione di un diffuso maltempo sulle isole maggiori. Per domenica l'ulteriore cammino del minimo barico verso levante porterà alla destabilizzazione delle nostre regioni meridionali, con parziali risalite fino al medio Adriatico grazie all'opera di aggiramento della dorsale appenninica. La prossima settimana esordirà con la resistenza di alcuni nuclei di instabilità al Sud anche grazie alla prosecuzione di flussi freddi dai Balcani verso punta e tacco dello Stivale. Sotto il profilo termico, da domenica valori ancora sopra le medie al Nord, nella norma o di poco sotto al Sud.

<p>01/02/2025</p> 	<p>sabato 1 febbraio 2025</p> <p>Cielo generalmente nuvoloso, con copertura soprattutto medio-alta e maggiore stratificazione lungo la dorsale appenninica.</p> <p>Precipitazioni non previste.</p> <p>Venti in prevalenza da est-nord-est, moderati lungo la costa, deboli sull'entroterra.</p> <p>Temperature stazionarie.</p> <p>Altri fenomeni nessuno.</p>
<p>02/02/2025</p> 	<p>domenica 2 febbraio 2025</p> <p>Cielo al mattino prevalentemente coperto da nuvolosità bassa specialmente sulla fascia interna; maggiore variabilità nelle ore centrali per dissolvimenti specialmente sul comparto costiero-pianeggiante; nuova espansione serale della stratificazione.</p> <p>Precipitazioni a carattere più sparso e intermittente nella prima parte in discesa da nord; più diffuse nella seconda frazione della giornata con baricentro verso sud; intensificazione dei fenomeni in serata e nottata specialmente sull'entroterra maceratese, ascolano e fermano; nevicate solo sulle cime dei Sibillini.</p> <p>Venti moderati da nord-nord-est.</p> <p>Temperature in leggera flessione nei valori massimi.</p> <p>Altri fenomeni nessuno.</p>
<p>03/02/2025</p> 	<p>lunedì 3 febbraio 2025</p> <p>Cielo sereno o poco nuvoloso a nord già dal primo mattino, nuvolosità invece ancora presente sulle province meridionali ma comunque in dissolvimento da nord durante la mattinata; poco nuvoloso in genere nel resto della giornata.</p> <p>Precipitazioni quelle intense nottetempo sull'entroterra delle province meridionali potrebbero avere una fenomenologia residua nelle prime ore del mattino sul comparto appenninico ascolano e fermano, in ogni caso destinata a scomparire presto; quota delle nevicate dai 1500 metri circa.</p> <p>Venti moderati settentrionali.</p> <p>Temperature sostanzialmente stabili.</p> <p>Altri fenomeni nessuno.</p>
<p>04/02/2025</p> 	<p>martedì 4 febbraio 2025</p> <p>Cielo poco o a tratti parzialmente coperto da cumuli e addensamenti bassi in movimento da nord-est.</p> <p>Precipitazioni assenti.</p> <p>Venti ancora moderati settentrionali.</p> <p>Temperature in discesa.</p> <p>Altri fenomeni nessuno.</p>

Meteo Regione Marche

Bollettino meteorologico per le Marche

redatto da Centro Studi Alef di Stefano Leonesi, il 31/01/2025

Temperature previste per sabato 1 febbraio 2025

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	14	8
Fermo	16	6
Ancona	17	8
Macerata	13	6
Pesaro	16	7
Urbino	11	6

Temperature previste per domenica 2 febbraio 2025

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	13	9
Fermo	16	6
Ancona	17	8
Macerata	13	7
Pesaro	15	7
Urbino	8	8

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