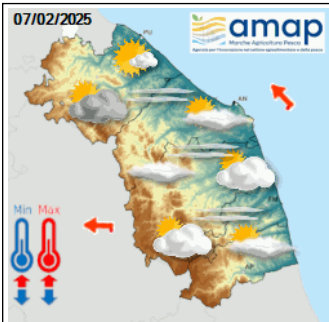
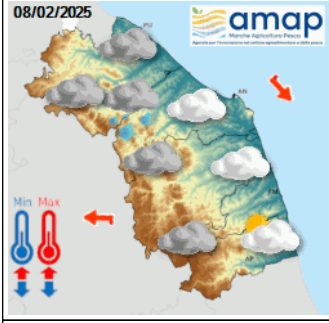
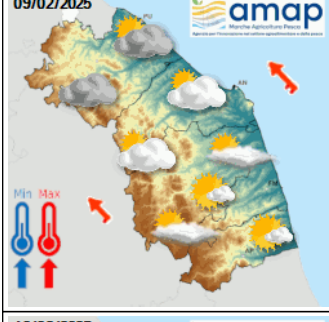
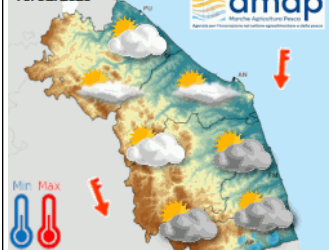


Situazione Non accenna ad attenuarsi la propulsione del campo altopressionario azzorriano verso il cuore d'Europa. Come novità si rileva la biforcazione dello stesso nei pressi della Bretagna con una accelerazione della lingua nordica in direzione delle isole britanniche. Il nostro Paese si gode dunque condizioni di placido stallo troposferico caratterizzato da modesta ventilazione, temperature rigide mattutine e prevalente soleggiamento. Si noti che la bolla basso-pessoria, oramai isolata tra l'Algeria e la Tunisia dal taglio anticiclonico dell'anticiclone delle Azzorre, riesce ancora a rigurgitare delle turbolenze instabili sul Canale di Sicilia con influssi piovosi specialmente sul comparto occidentale dell'isola. Grazie alla caduta dei flussi gelidi nordici dei giorni scorsi, le temperature sul Vecchio Continente sono ritornate in linea con quelle medie periodali, ma è sul circolo polare artico, Islanda, parte della Scandinavia e Russia settentrionale che le anomalie positive sono ancora da record.

Evoluzione Per domani l'apice anticiclonico scandinavo si muoverà rapidamente verso oriente, mentre un compatto nucleo freddo si staccherà dalla depressione russa, sua generatrice, per incunarsi verso la Francia con un non comune ed esteso moto retrogrado (da est verso ovest). Da qui, tra venerdì notte e sabato mattina, piegherà e si allungherà verso il Mediterraneo sorvolando la Valle del Rodano per fondersi con la mai doma circolazione algerina. La forza della loro unione provocherà un'abbondante risalita di convogli umidi che innescheranno forti piogge sulla Sicilia, in parziale diramazione sull'area ionica e, attraverso il Tirreno, su Liguria e Piemonte. Tra sabato e domenica il maltempo si estenderà maggiormente sul medio-alto versante tirrenico e sulle regioni settentrionali, con un paio di ondate principali e di buona intensità; in Sicilia un altro passaggio consistente è previsto per lunedì. In tutto questo, il settore adriatico resterà ovviamente il più protetto dalla suddetta circolazione basso-pessoraria. Valori termici con poche oscillazioni per il resto della settimana.

<p>07/02/2025</p> 	<p>venerdì 7 febbraio 2025</p> <p>Cielo poco o parzialmente coperto in mattinata da nuvolaglia sparsa; espansione di velature da sud-ovest nel pomeriggio.</p> <p>Precipitazioni assenti.</p> <p>Venti in genere di debole intensità, a disporsi da est sull'entroterra e da sud-est sulla costa.</p> <p>Temperature senza variazioni di rilievo.</p> <p>Altri fenomeni nessuno.</p>
<p>08/02/2025</p> 	<p>sabato 8 febbraio 2025</p> <p>Cielo a divenire quasi ovunque nuvoloso e stratificato da ponente; ispessimenti maggiori sul settore montano soprattutto centro-settentrionale.</p> <p>Precipitazioni non se ne escludono di localizzate a ridosso della dorsale appenninica tra la sera e la prima parte della nottata.</p> <p>Venti per lo più deboli, da oriente sull'entroterra e da nord-ovest sulla costa.</p> <p>Temperature senza variazioni di rilievo.</p> <p>Altri fenomeni nessuno.</p>
<p>09/02/2025</p> 	<p>domenica 9 febbraio 2025</p> <p>Cielo nuvolosità bassa in progressivo ritiro e assottigliamento verso nord, accompagnata da schiarite in espansione nel corso delle ore.</p> <p>Precipitazioni assenti.</p> <p>Venti di scirocco (a spirare da sud-est), moderati sulle coste, più deboli all'interno.</p> <p>Temperature in salita soprattutto le minime.</p> <p>Altri fenomeni nessuno.</p>
<p>10/02/2025</p> 	<p>lunedì 10 febbraio 2025</p> <p>Cielo nuvolosità irregolare e bassa in entrata e movimento da nord-ovest, con enfasi sulle province meridionali; velature in quota in ingresso da ponente nel corso delle ore.</p> <p>Precipitazioni per ora non si escludono locali fenomeni mattutini sulla fascia costiera meridionale.</p> <p>Venti moderati settentrionali.</p> <p>Temperature in flessione.</p> <p>Altri fenomeni nessuno.</p>

Meteo Regione Marche

Bollettino meteorologico per le Marche

redatto da Centro Studi Alef di Stefano Leonesi, il 06/02/2025

Temperature previste per venerdì 7 febbraio 2025

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	12	5
Fermo	11	6
Ancona	11	2
Macerata	10	2
Pesaro	11	1
Urbino	6	3

Temperature previste per sabato 8 febbraio 2025

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	13	5
Fermo	11	6
Ancona	11	3
Macerata	10	2
Pesaro	10	1
Urbino	7	4

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