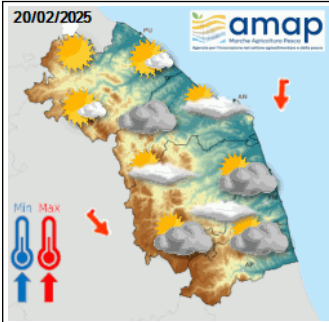
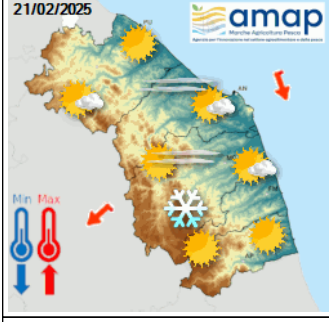
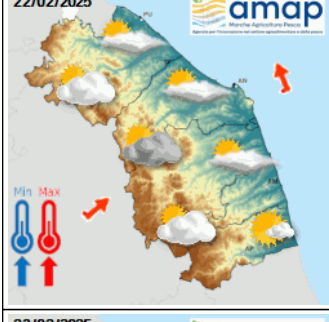
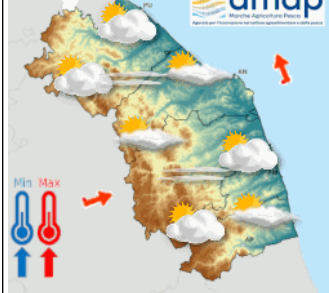


Situazione Il Vecchio Continente appare diviso in due macroaree, quella orientale influenzata dalla maestosa area depressionaria gelida di stampo artico-continentale, e in spinta dalla Russia, e quella occidentale contaminata dall'azione dal campo anticiclonico di matrice subtropicale oceanica in proiezione verso l'Europa di sud-ovest. Il Bel Paese viene così a trovarsi nella zona cuscinetto tra i due litiganti ricevendo convogli d'aria più mite sul versante tirrenico e al contempo ospitando ancora delle diramazioni di masse d'aria più fredde lungo il comparto adriatico, la Val Padana e le Prealpi. La dorsale appenninica funge da spartiacque tra i due flussi. Le correnti da nord-nord-est mantengono i valori termici ancora un po' sotto le medie del periodo su lato orientale pur senza indurre ripercussioni sotto il profilo precipitativo.

Evoluzione Per domani sono attese delle infiltrazioni umide tirreniche essenzialmente su Lazio e Sicilia, ma per il resto i modelli previsionali descrivono l'ulteriore rimonta dell'anticiclone oceanico accompagnato dalla sua dote di aria più mite. Ne conseguirà per l'Italia un tempo prevalentemente stabile con un po' di nuvolosità in transito da nord-nord-ovest, tuttavia senza produzione significativa di piogge e valori termici in recupero specialmente nei valori massimi. Solo nel corso di sabato i flussi di libeccio si accentueranno su Liguria ed Alta Toscana potendo apportare qualche fenomeno piovoso. Fino a domani spireranno sull'Adriatico e sulla Val Padana correnti fredde nord-orientali, mentre saranno possibili locali brinate/gelate e qualche banco di nebbia al primo mattino, specie nei fondivalle interni con scarsa ventilazione.

 <p>20/02/2025</p>	<p>giovedì 20 febbraio 2025</p> <p>Cielo alla prevalente nuvolosità della prima mattinata seguiranno schiarite sempre più ampie da nord per il resto della giornata</p> <p>Precipitazioni assenti.</p> <p>Venti deboli da nord-ovest all'interno, da nord sulla costa.</p> <p>Temperature in leggero aumento.</p> <p>Altri fenomeni nessuno.</p>
 <p>21/02/2025</p>	<p>venerdì 21 febbraio 2025</p> <p>Cielo a parte un po' di nuvolaglia bassa mattutina, il cielo risulterà sereno o poco coperto.</p> <p>Precipitazioni assenti.</p> <p>Venti deboli da nord-est sull'entroterra, da nord/nord-ovest lungo la costa.</p> <p>Temperature in flessione le minime, in lieve aumento le massime.</p> <p>Altri fenomeni possibilità di deboli brinate mattutine nei fondivalle interni.</p>
 <p>22/02/2025</p>	<p>sabato 22 febbraio 2025</p> <p>Cielo in mattinata, poco nuvoloso, specialmente sulla fascia costiera; incremento di nuvolaglia medio-bassa dall'interno specialmente sulla fascia appenninica dalle ore centrali.</p> <p>Precipitazioni assenti.</p> <p>Venti deboli da sud/sud-est sulla costa, da ovest/sud-ovest sull'entroterra.</p> <p>Temperature in crescita.</p> <p>Altri fenomeni nessuno.</p>
 <p>23/02/2025</p>	<p>domenica 23 febbraio 2025</p> <p>Cielo affetto da nuvolosità parziale e sparsa.</p> <p>Precipitazioni ad oggi non se ne escludono di isolate.</p> <p>Venti deboli da nord-nord-ovest, per lo più deboli, ma sino a moderati lungo la fascia costiera.</p> <p>Temperature ancora in ascesa.</p> <p>Altri fenomeni nessuno.</p>

Meteo Regione Marche

Bollettino meteorologico per le Marche

redatto da Centro Studi Alef di Stefano Leonesi, il 19/02/2025

Temperature previste per giovedì 20 febbraio 2025

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	9	8
Fermo	8	7
Ancona	8	5
Macerata	8	5
Pesaro	7	2
Urbino	7	1

Temperature previste per venerdì 21 febbraio 2025

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	11	7
Fermo	9	6
Ancona	9	4
Macerata	11	5
Pesaro	8	3
Urbino	9	2

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