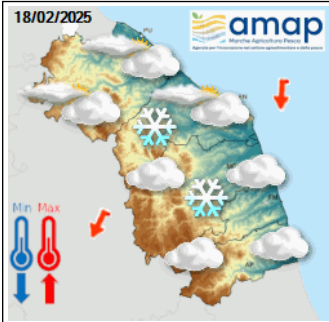
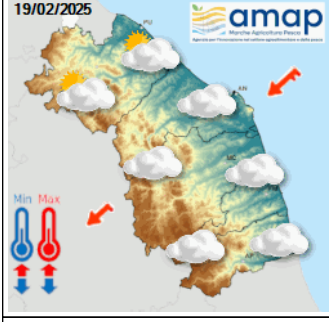
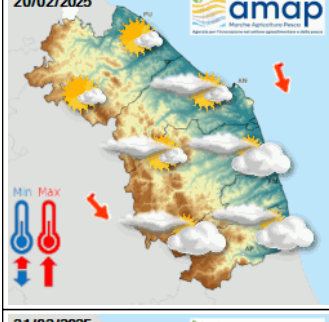
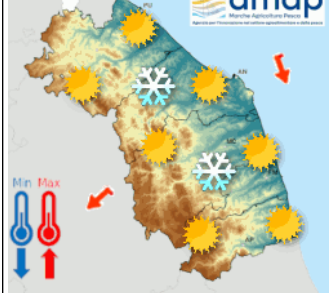


Situazione La circolazione a scala europea è caratterizzata da tre diverse masse d'aria: una gelida di matrice artica continentale (temperature fino a -16/-18°C a 850 hPa sull'Europa orientale), una di matrice polare marittima che accompagna il flusso atlantico e una mite di matrice subtropicale marittima sull'Europa sud-occidentale. L'Italia si trova in una terra di mezzo tra l'aria gelida ad est e l'aria mite a sud-ovest; qualche refolo freddo raggiunge l'Adriatico tramite moderati rinforzi della ventilazione dai quadranti nord/nord-orientali con temperature di poco inferiori alla media del periodo, ma senza conseguenze sul lato precipitativo. Più riparato dall'Appennino il versante tirrenico.

Evoluzione Nei prossimi giorni la spinta zonale sarà prevalente sull'Europa centro-occidentale, con una rimonta anticiclonica di matrice subtropicale che interesserà il Mediterraneo centro-occidentale e la grande Depressione d'Islanda che produrrà venti di tempesta sulle coste occidentali dell'Irlanda e in pieno Atlantico. Ne conseguirà per l'Italia un tempo generalmente stabile con un po' di nuvolosità in transito ma senza fenomeni associati. Fino a venerdì spireranno sull'Adriatico e sulla Val Padana correnti fredde nord-orientali, mantenendo le temperature lievemente al di sotto della norma. Saranno possibili deboli gelate e qualche banco di nebbia al primo mattino, specie nei fondovalle interni riparati dalla ventilazione. Nel fine settimana un nocciolo gelido con temperature fino a -14°C a 850 hPa e fino a -40°C a 500 hPa potrebbe staccarsi dal lobo siberiano ed interessare la Turchia e il Mar Nero con nevicate fino al piano.

 <p>18/02/2025</p>	<p>martedì 18 febbraio 2025</p> <p>Cielo irregolarmente nuvoloso per nuvolosità a quote medio-basse, specie sulle province meridionali; qualche timida schiarita è attesa sulle province settentrionali.</p> <p>Precipitazioni assenti.</p> <p>Venti deboli da settentrione, a disporsi da nord-est in serata e a rinforzare specie sulla costa.</p> <p>Temperature in calo le minime, in lieve aumento le massime.</p> <p>Altri fenomeni deboli gelate al primo mattino nei fondovalle interni.</p>
 <p>19/02/2025</p>	<p>mercoledì 19 febbraio 2025</p> <p>Cielo generalmente nuvoloso, specie sulle province centro-meridionali.</p> <p>Precipitazioni assenti.</p> <p>Venti a spirare da nord-est, moderati sulla costa e deboli nell'entroterra; attesi indebolimenti serali.</p> <p>Temperature senza variazioni di rilievo.</p> <p>Altri fenomeni nessuno.</p>
 <p>20/02/2025</p>	<p>giovedì 20 febbraio 2025</p> <p>Cielo nuvoloso fino al mattino, con schiarite sempre più ampie da nord nel pomeriggio e cieli sereni o poco nuvolosi in serata.</p> <p>Precipitazioni assenti.</p> <p>Venti deboli da nord-ovest nell'entroterra, da nord/nord-ovest sulla costa.</p> <p>Temperature stabili le minime, in lieve aumento le massime.</p> <p>Altri fenomeni nessuno.</p>
 <p>21/02/2025</p>	<p>venerdì 21 febbraio 2025</p> <p>Cielo sereno.</p> <p>Precipitazioni assenti.</p> <p>Venti deboli da nord-est nell'entroterra, da nord/nord-ovest sulla costa.</p> <p>Temperature in lieve calo le minime, in lieve aumento le massime.</p> <p>Altri fenomeni possibili deboli gelate mattutine nei fondovalle interni.</p>

Meteo Regione Marche**Bollettino meteorologico per le Marche**

redatto da Tonnini Michele - Servizio Agrometeo AMAP, il 17/02/2025

Temperature previste per martedì 18 febbraio 2025

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	8	0
Fermo	8	2
Ancona	7	1
Macerata	5	0
Pesaro	7	5
Urbino	6	1

Temperature previste per mercoledì 19 febbraio 2025

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	9	4
Fermo	9	4
Ancona	7	3
Macerata	6	3
Pesaro	7	6
Urbino	6	1

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