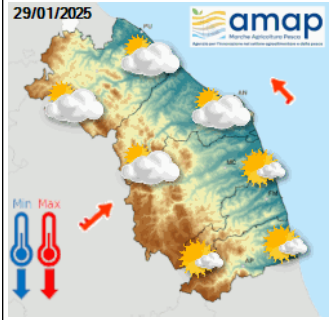
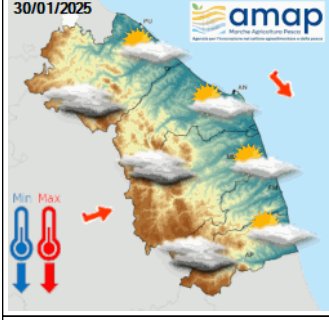
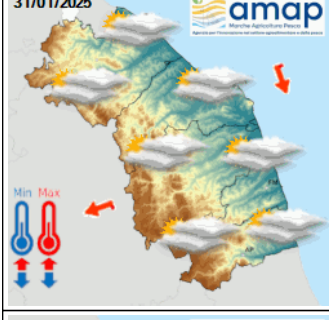
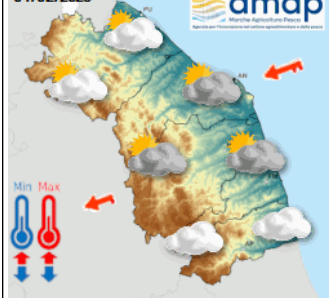


Situazione La scena meteorologica sullo scacchiere europeo è comandata da una profonda ed intensa depressione sul Regno Unito. Gli effetti sull'Italia si manifestano tramite un rinforzo della ventilazione dai quadranti sud-occidentali, con un peggioramento anche sensibile sulla Liguria e sulle Prealpi centro-orientali. Qualche fenomeno di natura temporalesca è atteso anche sul versante tirrenico, mentre sul resto d'Italia fenomeni scarsi o assenti, con un aumento sensibile della temperatura atteso nella giornata di oggi soprattutto lungo il versante adriatico. Gli scarti termici dalla media sono per gran parte del continente positivi, con le anomalie che vanno dai 4/6°C sull'Europa meridionale fino a 8/12°C sull'Europa orientale. Temperature di poco sotto la media, invece, sull'Europa occidentale.

Evoluzione L'aria polare marittima che farà seguito al transito della perturbazione odierna porterà un generale abbassamento delle temperature che si riporteranno in linea con la media del periodo. Dato il marcato sopramedia avutosi in precedenza, il calo sarà anche di 8/10°C nell'arco di 24 ore. A seguire, la rimonta del campo barico favorirà un graduale miglioramento del tempo sul Bel Paese con temperature che rimarranno in linea con la media del periodo. Da valutare poi nel fine settimana l'arrivo di aria fredda dai quadranti nord-orientali, la cui portata però rimane ancora incerta.

 <p>29/01/2025</p>	<p>mercoledì 29 gennaio 2025</p> <p>Cielo poco o parzialmente nuvoloso, specie al mattino e sulle province centro-settentrionali. Precipitazioni non se ne attendono di significative. Venti deboli o a tratti moderati al mattino da sud-ovest con più enfasi nell'entroterra; rotazione del vento da sud-est sulla costa nella seconda parte della giornata. Temperature in netta flessione. Altri fenomeni nessuno.</p>
 <p>30/01/2025</p>	<p>giovedì 30 gennaio 2025</p> <p>Cielo sereno o poco nuvoloso fino al mattino; aumento di velature e stratificazioni da ponente nella seconda parte della giornata con cieli fino a nuvolosi in serata. Precipitazioni assenti. Venti poco percepibili, al più deboli da nord-ovest sulla costa e da ovest/sud-ovest nell'entroterra. Temperature in ulteriore diminuzione. Altri fenomeni nessuno.</p>
 <p>31/01/2025</p>	<p>venerdì 31 gennaio 2025</p> <p>Cielo parzialmente nuvoloso o nuvoloso per il passaggio di velature e strati a quote medio-alte. Precipitazioni assenti. Venti generalmente deboli da nord/nord-ovest sulla costa, deboli da est/nord-est nell'entroterra. Temperature stabili. Altri fenomeni nessuno.</p>
 <p>01/02/2025</p>	<p>sabato 1 febbraio 2025</p> <p>Cielo generalmente nuvoloso, con qualche schiarita sul comparto centro-settentrionale dal pomeriggio. Precipitazioni non se ne attendono di significative. Venti generalmente da est/nord-est, moderati sulla costa e deboli nell'entroterra. Temperature stabili. Altri fenomeni nessuno.</p>

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

redatto da Tonnini Michele - Servizio Agrometeo AMAP, il 28/01/2025

Temperature previste per mercoledì 29 gennaio 2025

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	10	5
Fermo	10	6
Ancona	9	11
Macerata	14	9
Pesaro	14	6
Urbino	12	7

Temperature previste per giovedì 30 gennaio 2025

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	9	5
Fermo	11	5
Ancona	9	10
Macerata	14	8
Pesaro	12	6
Urbino	12	5

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