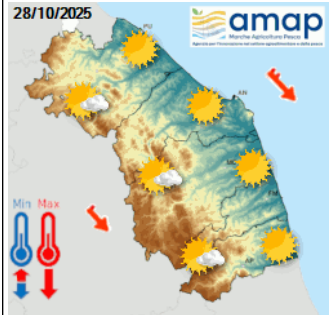
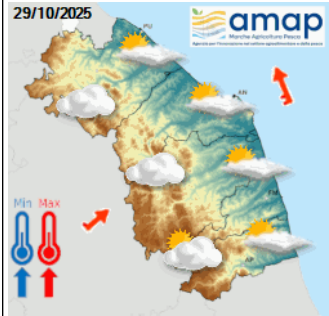
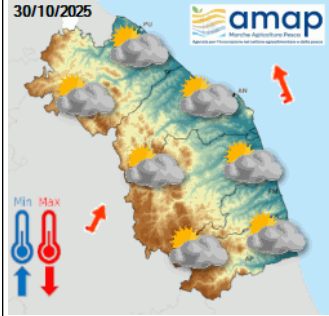
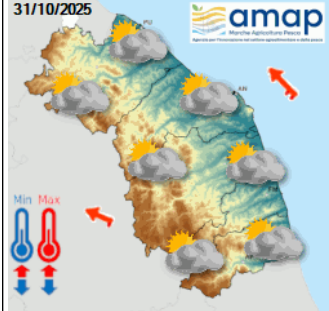


Situazione La vasta depressione nord europea con minimo di 985 hPa sulla Scandinavia condiziona il tempo su gran parte dell'Europa centrale ed orientale. I fronti ad essa collegati vengono deviati dalla catena alpina verso le regioni balcaniche, con l'Italia che rimane in gran parte sottovento e beneficia, quindi, di un tempo in prevalenza stabile e soleggiato grazie all'ala protettiva dell'anticiclone oceanico. Le temperature sono attualmente di qualche grado al di sotto della media climatica di riferimento a causa dell'afflusso nelle ultime 24 ore di aria più fresca in quota di origine atlantica.

Evoluzione Lo stiramento lungo i paralleli dell'anticiclone oceanico porterà nei prossimi giorni a tempo in gran parte soleggiato, almeno fino a mercoledì. Da giovedì, la disposizione dei venti dai quadranti meridionali nei bassi strati porterà un generale aumento della nuvolosità su gran parte della penisola, associata anche a precipitazioni di tipo temporalesco lungo il versante tirrenico e tra le due Isole Maggiori. Tempo più asciutto in generale lungo il versante adriatico che rimarrà parzialmente protetto dall'Appennino. A seguire, proseguiranno le ondulazioni del getto atlantico con fasi di tempo più stabile e fasi di tempo più instabile che daranno luogo all'alternanza di schiarite e locali piovoschi o acquazzoni. Il tutto in un contesto termico di poco superiore alla media di riferimento.

<p>28/10/2025</p> 	<p>martedì 28 ottobre 2025</p> <p>Cielo sereno con qualche addensamento a quote basse al mattino nel comparto interno. Precipitazioni assenti. Venti deboli o moderati da nord-ovest, a disporsi da sud-sud-est in serata. Temperature in calo le massime. Altri fenomeni nessuno.</p>
<p>29/10/2025</p> 	<p>mercoledì 29 ottobre 2025</p> <p>Cielo al mattino sereno o poco nuvoloso, progressivo aumento di nuvolosità medio-alta nella seconda parte della giornata con cieli prevalentemente nuvolosi in serata. Precipitazioni non se ne attendono di importanti. Venti deboli da sud-ovest nel comparto interno, moderati da sud-sud-est lungo i litorali. Temperature in aumento. Altri fenomeni nessuno.</p>
<p>30/10/2025</p> 	<p>giovedì 30 ottobre 2025</p> <p>Cielo in prevalenza nuvoloso. Precipitazioni ad oggi non se ne escludono a carattere locale nella seconda parte della giornata come sconfinamenti dall'appennino. Venti deboli da sud-sud-ovest nel comparto interno, moderati da sud-sud-est lungo i litorali. Temperature in ulteriore aumento le minime, in calo le massime. Altri fenomeni nessuno.</p>
<p>31/10/2025</p> 	<p>venerdì 31 ottobre 2025</p> <p>Cielo irregolarmente nuvoloso. Precipitazioni ad oggi non se ne attendono di rilevanti. Venti deboli o moderati da est-sud-est. Temperature con poche variazioni. Altri fenomeni nessuno.</p>

Meteo Regione Marche

Bollettino meteorologico per le Marche

redatto da Tonnini Michele - Servizio Agrometeo AMAP, il 27/10/2025

Temperature previste per martedì 28 ottobre 2025

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	15	13
Fermo	17	10
Ancona	18	10
Macerata	14	12
Pesaro	13	9
Urbino	14	9

Temperature previste per mercoledì 29 ottobre 2025

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	16	14
Fermo	18	10
Ancona	20	10
Macerata	17	12
Pesaro	15	10
Urbino	15	12

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