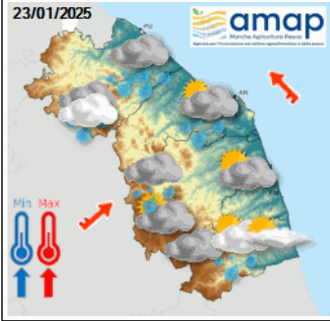
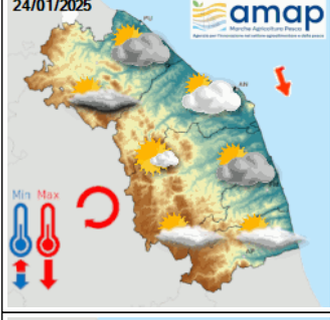
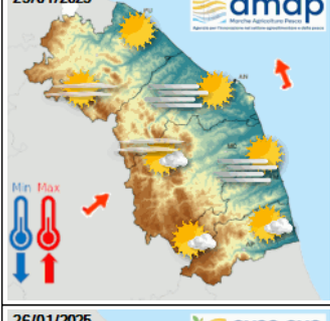
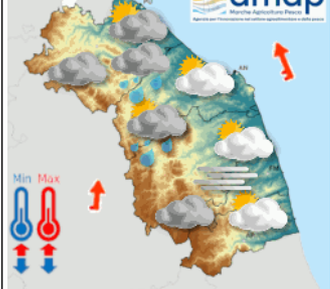


Situazione L'assenza di un blocco barico ben pronunciato sul bacino del Mediterraneo comporta una certa fluidità delle ondulazioni cicloniche e anticicloniche le quali, non approfondendosi troppo, si alternano rapidamente e consentono lo scorrimento di moderate correnti umide atlantiche. In queste ore, mentre un perno altopressionario tunisino preserva il Meridione d'Italia, l'avvicinarsi da ponente degli estremi lembi della saccatura atlantica sta inducendo una nuvolosità marcata soprattutto sulle regioni tirreniche e del centro-nord della penisola e attivando un passaggio piovoso di una certa diffusione su tali aree. Toscana, Liguria e Umbria settentrionale risultano le più coinvolte dalla fenomenologia. A livello continentale, è sempre attiva la Depressione d'Islanda che con le perturbazioni relative destabilizza il Regno Unito e la Scandinavia. Temperature marcatamente sopra la media del periodo sull'Europa orientale e sulla penisola iberica.

Evoluzione Anche nel prossimo periodo l'Italia assisterà all'alternanza tra le contenute ondulazioni cicloniche atlantiche e le parziali rimonte altopressionarie africane. A testimoniare saranno i passaggi nuvolosi e piovosi di debole o a tratti moderata intensità, come quello atteso domani, che coinvolgeranno da occidente il Centro-Nord, seguiti da schiarite, più ampie sulle regioni meridionali. Per il prossimo weekend si profila una rimonta anticiclonica più pronunciata, con tempo maggiormente stabile e soleggiato, il quale solo dall'ultima frazione della giornata di domenica risulterà deteriorarsi al Nord e sul binomio Liguria-osca dalla ennesimo passaggio umido da ponente. Valori termici superiori alla norma del periodo specie nel fine settimana e in quota, con scarti positivi dalla media di 6/7°C. Nei bassi strati, invece, laddove saranno presenti le inversioni termiche, le temperature rimarranno più rigide.

 <p>23/01/2025</p>	<p>giovedì 23 gennaio 2025</p> <p>Cielo nuvoloso al mattino, dissolvimenti a sud specialmente sul settore costiero nel proseguo delle ore.</p> <p>Precipitazioni incidenti a carattere sparso fino alle ore centrali soprattutto sul comparto centro-settentrionale, più intense sul comparto litoraneo tra il pesarese e l'anconetano.</p> <p>Venti moderati da sud-ovest nell'entroterra, moderati da sud-est sulla costa.</p> <p>Temperature in aumento.</p> <p>Altri fenomeni nessuno.</p>
 <p>24/01/2025</p>	<p>venerdì 24 gennaio 2025</p> <p>Cielo parzialmente o irregolarmente coperto in mattinata per addensamenti a quote medio-basse, schiarite sempre più ampie da ponente nel proseguo delle ore.</p> <p>Precipitazioni quelle sparse e incidenti nottetempo saranno tendenzialmente già sfumate al mattino in mare aperto.</p> <p>Venti deboli da nord/nord-ovest sulla costa con locali rinforzi al mattino, molto deboli di direzione variabile nell'entroterra.</p> <p>Temperature stabili le minime, in diminuzione le massime.</p> <p>Altri fenomeni nessuno.</p>
 <p>25/01/2025</p>	<p>sabato 25 gennaio 2025</p> <p>Cielo al più poco coperto da cumuli al mattino, prevalentemente sereno nelle ore centro-pomeridiane; espansione di velature da ovest in serata e nottata.</p> <p>Precipitazioni assenti.</p> <p>Venti al mattino molto deboli di direzione variabile, a disporsi da sud-ovest nell'entroterra e da sud/sud-est sulla costa dal pomeriggio, comunque di debole intensità.</p> <p>Temperature in lieve diminuzione le minime, in aumento le massime.</p> <p>Altri fenomeni qualche foschia o banco di nebbia al primo mattino e alla sera.</p>
 <p>26/01/2025</p>	<p>domenica 26 gennaio 2025</p> <p>Cielo generalmente coperto nella prima parte della giornata in prevalenza da altostrati; assottigliamenti e dissolvimenti da ovest per la sera.</p> <p>Precipitazioni al momento è atteso un rapido passaggio a carattere sparso da ponente nel tardo pomeriggio, in parziale incidenza sul comparto settentrionale.</p> <p>Venti da deboli a moderati meridionali.</p> <p>Temperature con poche variazioni.</p> <p>Altri fenomeni un po' di foschie nelle ore marginali.</p>

Meteo Regione Marche

Bollettino meteorologico per le Marche

redatto da Centro Studi Alef di Stefano Leonesi, il 22/01/2025

Temperature previste per giovedì 23 gennaio 2025

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	15	7
Fermo	13	7
Ancona	15	7
Macerata	15	4
Pesaro	9	9
Urbino	9	7

Temperature previste per venerdì 24 gennaio 2025

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	9	6
Fermo	11	7
Ancona	12	7
Macerata	10	3
Pesaro	9	7
Urbino	8	6

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