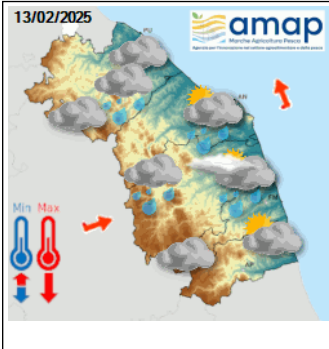
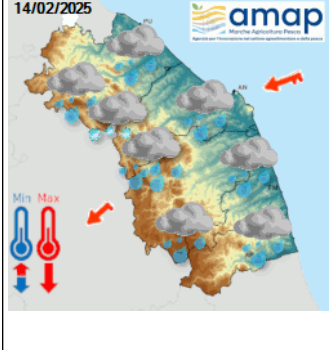
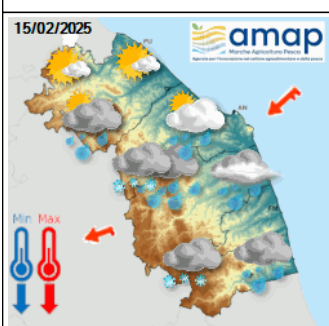
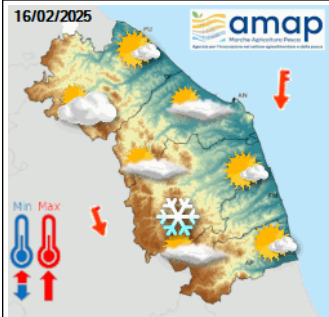


Situazione Temperature sensibilmente sopra le medie periodali sull'Italia Centro-Settentrionale, Europa Centrale e Spagna. Ciò è determinato dalla rimonta anticiclonica africana che ha innescato una buona risalita di flussi miti dal Continente Nero. Altro comparto europeo con netta anomalia termica positiva è quello della Scandinavia Settentrionale, interessato dalla stagnazione di un affusolato massimo barico. Tutto il margine orientale d'Europa registra invece valori decisamente sotto norma a causa della cascata d'aria fredda siberiana. Tornando alle nostre latitudini e all'Italia, si può notare come la cupola altobarica sia insidiata da una saccatura nord-atlantica la quale sta dilagando sulla Spagna; da qui è in fase di risucchio umido verso l'Italia Centro Settentrionale. Nel corso delle prossime ore, il maltempo si ritirerà dal Nord Italia per concentrarsi di più al Centro e in parte del Sud, ma sempre con più enfasi sul versante tirrenico.

Evoluzione La seconda frazione della settimana vedrà dapprima prevalere sui nostri cieli l'area ciclonica di matrice nord-occidentale la quale domani andrà ad infilarsi sotto le Alpi Marittime inducendo varie ondate piovose dal settore tirrenico. Poi si farà più insistente la circolazione fredda di genesi continentale (russa per la precisione) attraverso la discesa di un minimo barico gelido solo in parte contrastato dallo scudo alpino. L'instabilità cambierà allora carattere imperversando prima sul Nord-Est per sabato, abbassandosi domenica di latitudine e concretizzandosi in traiettorie circolari, a più fasi di rilascio di vapor acqueo, al Centro-Sud, settore adriatico incluso, tipiche dei vortici compatti.

<p>13/02/2025</p> 	<p>giovedì 13 febbraio 2025</p> <p>Cielo irregolarmente nuvoloso al primo mattino, incremento della copertura da ponente sino a diventare molto nuvoloso nel corso delle ore.</p> <p>Precipitazioni a carattere isolato o sparso nella prima frazione della giornata, localizzate con più probabilità sulle province centrali; maggiori diffusioni e diramazioni nella seconda parte in ingresso dall'Appennino soprattutto sul settore centro-settentrionale; nevicate sopra i 1800 metri in serata e nottata.</p> <p>Venti deboli da ovest-sud-ovest nell'entroterra, deboli da sud-sud-est sulla costa.</p> <p>Temperature stazionarie le minime, in lieve diminuzione le massime.</p> <p>Altri fenomeni nessuno.</p>
<p>14/02/2025</p> 	<p>venerdì 14 febbraio 2025</p> <p>Cielo in mattinata, generalmente nuvoloso sull'entroterra appenninico, possibilità di assottigliamenti sulla fascia pianeggiante; stratificazione ovunque da nord nel corso del pomeriggio.</p> <p>Precipitazioni possibili piogge residuali soprattutto sulla fascia costiera del centro-nord al primo mattino; dalle ore pomeridiane, fenomenologia più intensa e diffusa da settentrione, localmente a carattere di rovescio, colpendo più il comparto centro-settentrionale; quota della neve in rapido abbassamento da nord dalla sera fino ai 700-900 metri.</p> <p>Venti moderati da est-nord-est sulla costa, deboli da nord-est nell'entroterra.</p> <p>Temperature stabili le minime, in flessione le massime.</p> <p>Altri fenomeni nessuno.</p>
<p>15/02/2025</p> 	<p>sabato 15 febbraio 2025</p> <p>Cielo molto coperto da nuvolosità soprattutto bassa per gran parte del giorno; schiarite e rasserenamenti da nord dalla sera.</p> <p>Precipitazioni ancora di buona diffusione in mattinata e intense soprattutto sulle province centro-meridionali, nevose a partire dagli 800 metri circa, con quota in rialzo nel proseguo della giornata.</p> <p>Venti moderati da nord-est sulla costa, deboli da est-nord-est sull'entroterra.</p> <p>Temperature in diminuzione, sensibile per le minime.</p> <p>Altri fenomeni nessuno.</p>
<p>16/02/2025</p> 	<p>domenica 16 febbraio 2025</p> <p>Cielo poco o a tratti parzialmente coperto da nuvolaglia in movimento da nord specie nella seconda frazione della giornata.</p> <p>Precipitazioni assenti.</p> <p>Venti tra deboli e moderati dai quadranti settentrionali.</p> <p>Temperature in ripresa nei valori massimi.</p> <p>Altri fenomeni brinate mattutine.</p>

Meteo Regione Marche

Bollettino meteorologico per le Marche

redatto da Centro Studi Alef di Stefano Leonesi, il 12/02/2025

Temperature previste per giovedì 13 febbraio 2025

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	14	8
Fermo	15	10
Ancona	15	9
Macerata	12	8
Pesaro	10	8
Urbino	10	7

Temperature previste per venerdì 14 febbraio 2025

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	9	7
Fermo	12	9
Ancona	10	9
Macerata	7	9
Pesaro	9	8
Urbino	4	9

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