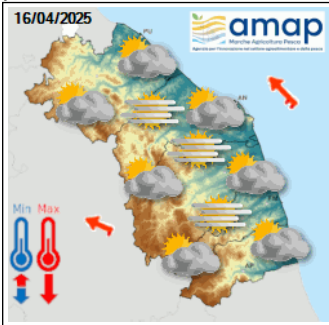
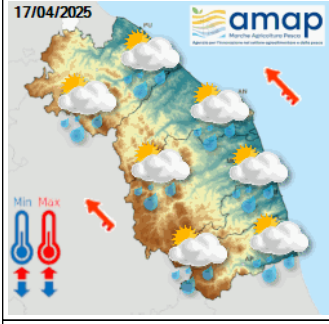
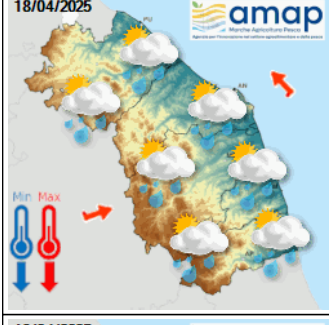
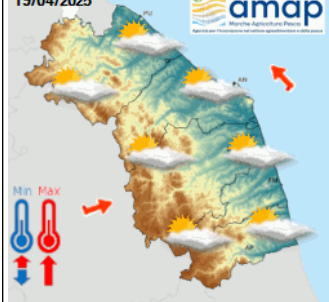


Situazione Un'ampia saccatura atlantica sull'Europa occidentale invia verso il Mediterraneo centro-occidentale flussi molto umidi di scirocco al suolo e di libeccio nei medi livelli della troposfera. L'Italia si trova ormai da 48 ore lungo il lato ascendente della saccatura, quindi nella parte più calda. Pertanto, le precipitazioni risultano per lo più a carattere stratiforme e bagnano a carattere sparso gran parte delle nostre regioni. L'alta pressione subtropicale ha ormai spostato il suo baricentro sul Mediterraneo orientale, mentre l'Anticiclone delle Azzorre si trova in pieno Atlantico, lasciando così l'Italia in balia delle correnti atlantiche. Le temperature si mantengono di qualche grado al di sopra della media del periodo, con scarti positivi più accentuati sulle estreme regioni meridionali.

Evoluzione Gran parte della settimana sarà caratterizzata dall'influenza della depressione atlantica, con frequenti passaggi instabili almeno fino a venerdì. Cadrà molta pioggia nei prossimi giorni, soprattutto sulle Alpi dove sono previsti accumuli fino a 200-300 mm nei prossimi 5 giorni. Piogge abbondanti bagneranno a più riprese anche le regioni del medio-alto versante tirrenico, con cumulate localmente superiori ai 100 mm tra la Liguria e l'Alta Toscana. Meno interessato il medio-basso versante adriatico e l'estremo Sud, più protetti dall'Appennino. Fino a mercoledì le temperature si manterranno al di sopra della media del periodo, mentre da giovedì si avrà un calo termico per l'ingresso di aria più fresca di matrice polare marittima, riportandosi in linea con la media del periodo. Dunque, per tutta la settimana corrente l'alta pressione rimarrà lontana dallo scacchiere mediterraneo, con tempo spesso instabile e capriccioso.

 <p>16/04/2025</p>	<p>mercoledì 16 aprile 2025</p> <p>Cielo irregolarmente nuvoloso per addensamenti a quote medio-basse. Precipitazioni non se ne attendono di significative. Venti deboli o moderati da est-sud-est. Temperature in diminuzione le massime. Altri fenomeni foschie nella fascia basso-collinare.</p>
 <p>17/04/2025</p>	<p>giovedì 17 aprile 2025</p> <p>Cielo copertura variabile con alternanza di schiarite e addensamenti intensi. Precipitazioni possibili di deboli e a carattere irregolare. Venti moderati o a tratti forti da sud-est. Temperature senza variazioni di rilievo. Altri fenomeni nessuno.</p>
 <p>18/04/2025</p>	<p>venerdì 18 aprile 2025</p> <p>Cielo irregolarmente nuvoloso con assottigliamenti nella seconda parte della giornata. Precipitazioni ancora distribuite in maniera irregolare e localmente a carattere di rovescio. Venti deboli in prevalenza occidentali al mattino, rotazione da sud-est lungo la costa nel pomeriggio. Temperature in flessione. Altri fenomeni nessuno.</p>
 <p>19/04/2025</p>	<p>sabato 19 aprile 2025</p> <p>Cielo poco o parzialmente nuvoloso per stratificazioni a quote medio-alte. Precipitazioni assenti. Venti deboli in prevalenza occidentali al mattino, rotazione da sud-est lungo la costa nel pomeriggio. Temperature in recupero le massime. Altri fenomeni nessuno.</p>

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

redatto da Tonnini Michele - Servizio Agrometeo AMAP, il 15/04/2025

Temperature previste per mercoledì 16 aprile 2025

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	22	13
Fermo	21	14
Ancona	21	14
Macerata	23	13
Pesaro	17	15
Urbino	20	12

Temperature previste per giovedì 17 aprile 2025

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	22	10
Fermo	23	15
Ancona	22	14
Macerata	23	12
Pesaro	17	15
Urbino	19	10

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