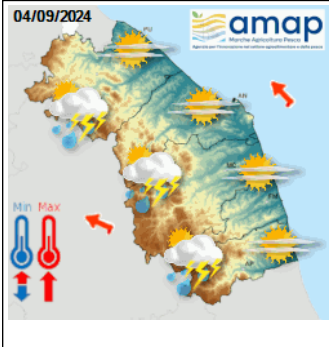
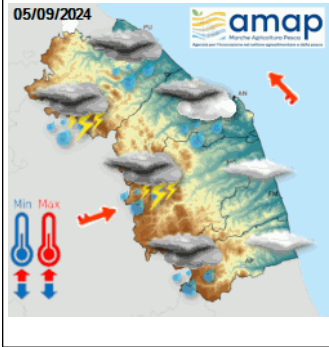
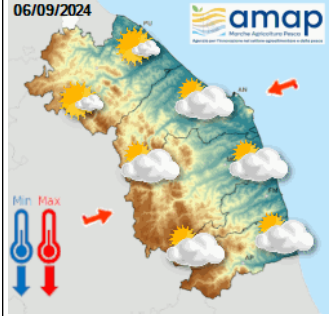
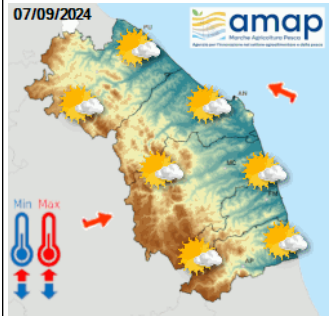


Situazione La presenza di correnti più umide ed instabili darà luogo anche nella giornata odierna a frequenti manifestazioni temporalesche sui rilievi alpini ed appenninici durante il pomeriggio. Le temperature si mantengono ancora superiori alla media del periodo, sia in quota che al suolo. Il flusso perturbato atlantico scorre ancora molto alto di latitudine, oltre il sessantesimo parallelo nord. Alle medie latitudini la circolazione atmosferica è dominata ancora dalla presenza dell'anticiclone subtropicale, il quale però è sempre più disturbato dalle correnti atlantiche che diverranno sempre più incisive nel corso dei prossimi giorni.

Evoluzione Nei prossimi giorni l'anticiclone subtropicale si indebolirà ulteriormente, grazie ad una maggiore incisività delle correnti atlantiche. Nel corso della giornata di giovedì l'arrivo di una saccatura dalla Francia causerà un marcato peggioramento del tempo al Nord e sul Tirreno con piogge e temporali diffusi e localmente anche forti. Parzialmente asciutto il medio-basso Adriatico e l'estremo Sud per via della schermatura indotta dall'Appennino. Nei giorni successivi sembra probabile un maggior coinvolgimento anche di queste zone, stante lo spostamento verso sud-est del centro di bassa pressione. Quello che sembra ormai confermato è un progressivo calo delle temperature e un rientro su valori in linea con la media del periodo.

| | |
|--|--|
|  <p>04/09/2024</p> | <p>mercoledì 4 settembre 2024</p> <p>Cielo generalmente sereno al mattino; sviluppo di nuvolosità cumuliforme nelle ore pomeridiane sulla fascia montana e alto collinare; comparsa di velature da ovest sulla fascia basso collinare e costiera sempre nel pomeriggio.</p> <p>Precipitazioni possibili nel pomeriggio a carattere di acquazzone o temporale sparso sulla fascia montana e alto collinare.</p> <p>Venti al mattino poco percepibili sull'entroterra; a disporsi e a rinforzare da sud-est lungo la fascia costiera a partire dal pomeriggio.</p> <p>Temperature stazionarie le minime, in lieve aumento le massime.</p> <p>Altri fenomeni nessuno.</p> |
|  <p>05/09/2024</p> | <p>giovedì 5 settembre 2024</p> <p>Cielo già dal mattino è atteso un corposo aumento della nuvolosità medio-alta in estensione dall'urbinate a tutto il territorio regionale, con maggiori addensamenti sulle province centro-settentrionali.</p> <p>Precipitazioni attese a partire delle ore centrali, anche a carattere di rovescio o temporale, più diffuse ed intense tra pesarese e fascia montana centro-settentrionale.</p> <p>Venti moderati da sud-est lungo la fascia costiera con possibili ulteriori rinforzi, da ovest/sud-ovest sulla fascia montana.</p> <p>Temperature senza variazioni di rilievo.</p> <p>Altri fenomeni nessuno.</p> |
|  <p>06/09/2024</p> | <p>venerdì 6 settembre 2024</p> <p>Cielo poco o parzialmente coperto da nuvolosità irregolare, con maggiori addensamenti al mattino; graduali dissolvementi a partire dal pomeriggio.</p> <p>Precipitazioni possibili di residue al mattino sulla fascia costiera centro-meridionale.</p> <p>Venti deboli da ovest/sud-ovest sull'entroterra, da est/nord-est sulla fascia costiera.</p> <p>Temperature in diminuzione.</p> <p>Altri fenomeni nessuno.</p> |
|  <p>07/09/2024</p> | <p>sabato 7 settembre 2024</p> <p>Cielo sereno o poco nuvoloso.</p> <p>Precipitazioni assenti.</p> <p>Venti deboli da ovest/sud-ovest sull'entroterra, da est/sud-est sulla fascia costiera.</p> <p>Temperature senza variazioni di rilievo.</p> <p>Altri fenomeni nessuno.</p> |

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

redatto da Tognetti Danilo - Servizio Agrometeo AMAP, il 03/09/2024

Temperature previste per mercoledì 4 settembre 2024

| Località | Temp. massima (°C) | Temp. minima (°C) |
|-----------|--------------------|-------------------|
| Ascoli P. | 32 | 22 |
| Fermo | 32 | 21 |
| Ancona | 32 | 19 |
| Macerata | 32 | 18 |
| Pesaro | 29 | 18 |
| Urbino | 28 | 21 |

Temperature previste per giovedì 5 settembre 2024

| Località | Temp. massima (°C) | Temp. minima (°C) |
|-----------|--------------------|-------------------|
| Ascoli P. | 30 | 21 |
| Fermo | 31 | 21 |
| Ancona | 32 | 19 |
| Macerata | 31 | 18 |
| Pesaro | 30 | 18 |
| Urbino | 28 | 20 |

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