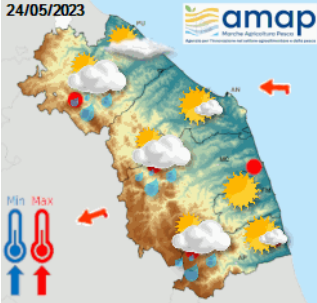
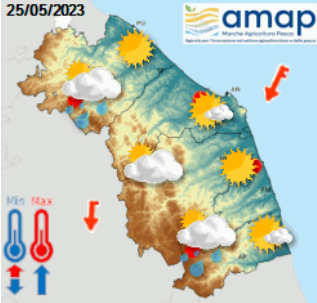
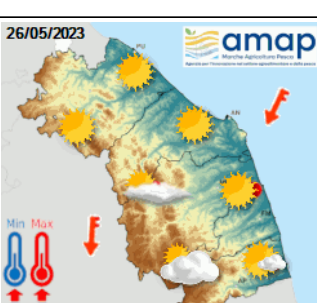
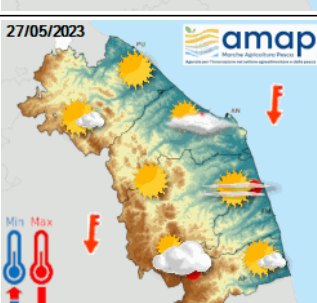


**Situazione** Pochi mutamenti rispetto a ieri: l'area depressionaria mediterranea, seppur ancora presente, appare più disunita e sottile, compresa come è dall'infiltrazione dell'alta pressione atlantica in ingresso fin sull'Austria alle medie latitudini. E' proprio questa lingua che oggi impedirà al vortice polare in caduta dalla Scandinavia di raggiungere il nostro Paese. Tuttavia non si arresterà l'attivazione di instabilità pomeridiana principalmente sul basso-medio versante adriatico e arco alpino centro-occidentale a causa dell'arrivo di ulteriori vagoni umidi sospinti dai venti caldi di Libeccio.

**Evoluzione** La settimana sul Bel Paese proseguirà con un copione piuttosto monotono e caratterizzato da mattinate prevalentemente stabili e soleggiate e pomeriggi sporcati da accorpamenti e inneschi piovosi incidenti in modo privilegiato su settore tirrenico e dorsale appenninica; localmente e temporaneamente i fenomeni potranno essere anche piuttosto intensi, aiutati dal riscaldamento diurno e dal sollevamento orografico. Anche le regioni settentrionali verranno colpite con fenomeni in migrazione nel corso dei giorni dal nord-est al nord-ovest. I valori termici si manterranno miti.dente. Temperature ancora in crescita fino a venerdì, quindi in lieve flessione.

 <p><b>mercoledì 24 maggio 2023</b></p> <p><b>Cielo</b> sereno al mattino, formazione di accorpamenti soprattutto sul settore interno nelle ore pomeridiane, in ritiro successivamente  <b>Precipitazioni</b> acquazzoni e rovesci pomeridiani sparsi sull'entroterra principalmente appenninico.  <b>Venti</b> deboli orientali.  <b>Temperature</b> in lieve aumento.  <b>Altri fenomeni</b> nessuno</p>
 <p><b>giovedì 25 maggio 2023</b></p> <p><b>Cielo</b> sereno o poco nuvoloso al primo mattino tranne che per addensamenti sparsi sul settore meridionale; accorpamenti lungo il settore appenninico nelle ore pomeridiane, destinati a ritirarsi nel proseguo; velature in quota dall'Adriatico in serata.  <b>Precipitazioni</b> a parte la possibilità di rovesci localizzati al mattino sull'entroterra meridionale, specialmente ascolano, si intravedono piovaschi pomeridiani isolati o sparsi lungo la dorsale appenninica nel pomeriggio.  <b>Venti</b> prevalentemente moderati da nord e nord-est.  <b>Temperature</b> in leggera flessione le massime.  <b>Altri fenomeni</b> nessuno</p>
 <p><b>venerdì 26 maggio 2023</b></p> <p><b>Cielo</b> sereno o poco coperto; qualche innocente addensamento termico pomeridiano lungo l'Appennino.  <b>Precipitazioni</b> non se ne attendono degne di nota.  <b>Venti</b> moderati settentrionali.  <b>Temperature</b> stabili.  <b>Altri fenomeni</b> nessuno</p>
 <p><b>sabato 27 maggio 2023</b></p> <p><b>Cielo</b> un po' sporcato da velature ad alta quota durante il giorno (cirrostrati) e da qualche cumulo pomeridiano soprattutto sul settore sud-appenninico.  <b>Precipitazioni</b> non se ne attendono di significative.  <b>Venti</b> ancora moderati settentrionali.  <b>Temperature</b> stabili le minime, in leggera flessione le massime.  <b>Altri fenomeni</b> nessuno</p>

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

redatto da Centro Studi Alef di Stefano Leonesi, il 23/05/2023

**Temperature previste per mercoledì 24 maggio 2023**

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	24	17
Fermo	25	17
Ancona	25	17
Macerata	23	16
Pesaro	22	15
Urbino	20	15

**Temperature previste per giovedì 25 maggio 2023**

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	24	16
Fermo	25	17
Ancona	23	16
Macerata	23	15
Pesaro	21	16
Urbino	18	14

-99 = Temperatura non valida o non pervenuta

(Temperature previste dal modello GFS 0.25 del NOAA)