

## Servizio Agrometeo Regionale www.meteo.marche.it

#### **Meteo Regione Marche**

#### Bollettino meteorologico per le Marche

redatto da Centro Studi Alef di Stefano Leonesi, il 02/07/2024

Situazione Stamane l'asse della saccatura ciclonica è avanzato verso oriente e taglia proprio le Marche. Non a caso vi si registrano piogge molto intense e temporali associati al passaggio del fronte freddo. Il maltempo ha perciò scavalcato la dorsale appenninica e si sta riversando sui Balcani mentre scivola verso le regioni meridionali italiane. I valori termici sono in fase di netto calo al Centro Nord grazie ai flussi più freschi e vivaci in caduta da nord-ovest.

Evoluzione Come anticipato, il ritiro verso sud e il piegamento in senso orario del promontorio altopressionario africano rappresentano la fine del blocco barico agli avanzamenti delle ondulazioni da ponente. Così anche per domani e giovedì sono attese infiltrazioni fresco-umide di matrice nord-atlantica principalmente sul versante tirrenico e arco alpino. Tali influssi sono peraltro favoriti dall'espansione dell'anticiclone delle Azzorre che andrà via via potenziandosi fino a coinvolgere la nostra penisola tra venerdì e sabato. Non a caso tutto ciò si tradurrà con il ripristino di una maggiore stabilità e l'innesco di una nuova ascesa termica per l'ultima frazione della settimana.



#### mercoledì 3 luglio 2024

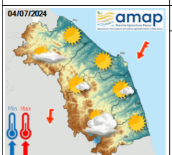
**Cielo** al mattino, copertura variabile da nuvolaglia sparsa in movimento; nelle ore centropomeridiane, accentuazione della nuvolosità, con maggiore stratificazione soprattutto lungo l'Appennino; assottigliamenti e dissolvimenti da ponente durante la sera e la nottata.

**Precipitazioni** fenomeni pomeridiani isolati o sparsi a ridosso della dorsale appenninica, per ora più probabili sull'urbinate e soprattutto sull'area dei Sibillini dove i rovesci potranno essere più intensi.

Venti da deboli e moderati principalmente da est-nord-est.

Temperature in flessione le minime.

Altri fenomeni nessuno



#### giovedì 4 luglio 2024

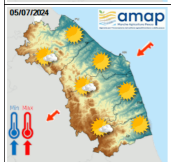
Cielo sereno o poco nuvoloso al mattino, formazione di maggiore nuvolaglia sparsa nel pomeriggio per attività termo-convettiva specialmente sulla fascia interna.

**Precipitazioni** non si possono escludere degli isolati e brevi piovaschi pomeridiani a sud o sulla fascia appenninica.

**Venti** deboli con preminenza da nord-nord-est corroborati da rinforzi di brezza orientale lungo le coste nel pomeriggio.

Temperature in ripresa.

Altri fenomeni nessuno



#### venerdì 5 luglio 2024

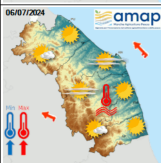
**Cielo** generalmente sereno al mattino, cumuli sparsi in formazione sulla fascia interna per attività convettiva nelle ore pomeridiane.

Precipitazioni assenti.

**Venti** da deboli a moderati da nord-est, con contaminazione da parte delle brezze marine lungo la fascia litoranea nel pomeriggio.

Temperature in crescita.

Altri fenomeni nessuno



#### sabato 6 luglio 2024

Cielo sereno o poco coperto in mattinata; nel pomeriggio, rapido transito di veli in quota da nord-ovest e genesi di cumuli sparsi di matrice termica sull'entroterra.

Precipitazioni assenti.

Venti sud-orientali, deboli all'interno, moderati sulla fascia costiera grazie ai contributi delle brezze adriatiche.

Temperature sempre in salita.

Altri fenomeni condizioni di afa nelle ore centrali.













# Servizio Agrometeo Regionale www.meteo.marche.it

## **Meteo Regione Marche**

### Bollettino meteorologico per le Marche

redatto da Centro Studi Alef di Stefano Leonesi, il 02/07/2024

#### Temperature previste per mercoledì 3 luglio 2024

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	24	15
Fermo	28	16
Ancona	25	17
Macerata	27	17
Pesaro	29	22
Urbino	25	20

#### Temperature previste per giovedì 4 luglio 2024

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	21	12
Fermo	26	13
Ancona	23	14
Macerata	23	15
Pesaro	29	20
Urbino	22	17

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







