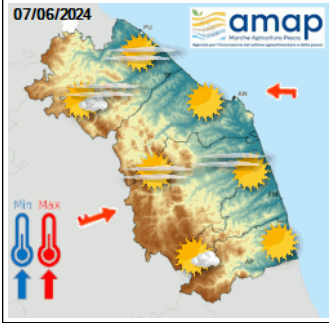
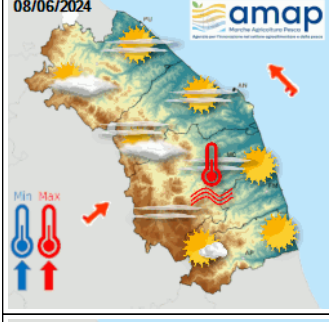
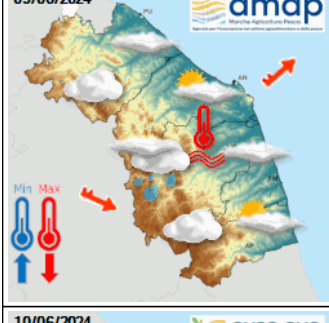
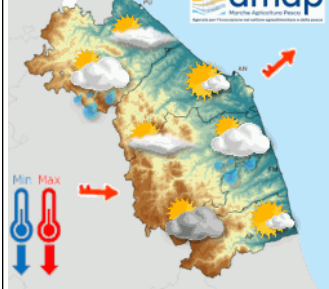


**Situazione** Sono pochi i cambiamenti sullo scenario barico continentale e per lo più rappresentati da un leggero e ulteriore allargamento del cuneo alto-barico africano verso la Toscana, tanto da farlo apparire più un'incudine che un cuneo. Questo suo piano barico superiore riesce a controllare meglio i tentativi di infiltrazione della grande depressione islandese e non a caso i fenomeni termo-convettivi risulteranno oggi pomeriggio assai ridotti e relegati a nord, principalmente sull'arco alpino orientale. Valori termici ancora in crescita in special modo sulle regioni centro-meridionali.

**Evoluzione** Si conferma il consolidamento dell'anticiclone africano sul Mediterraneo Centrale sino alla giornata di sabato e questo favorirà, oltre ad una generale stabilità, la parziale migrazione verso lo Stivale delle masse d'aria torrida che già infestano la penisola iberica. La prima ondata di caldo che ci sta investendo farà così impennare i livelli di mercurio come non mai quest'anno, con l'afa che si farà sentire soprattutto sulle regioni centro-meridionali nella fasce orarie centrali con picco previsto per sabato e la prima parte di domenica. L'arco alpino resterà interessato dalla confluenza di aria più fresca oceanica pilotata dalla grande struttura depressionaria islandese e il mix con quella calda del Continente Nero si tradurrà in rovesci e temporali sparsi di matrice termo-convettiva nelle ore pomeridiane. Un deterioramento delle condizioni al Nord e parzialmente al Centro è atteso tuttavia per domenica quando il promontorio anticiclonico, migrando verso levante, lascerà sempre più spazio ad una nuova perturbazione in ingresso dallo Stretto di Gibilterra e in grado di causare di nuovo temporali consistenti sulle regioni settentrionali e solo in parte su quelle centrali. Nel corso di domenica avverrà l'inversione termica da Settentrione, mentre al Sud i flussi torridi resisteranno ancora.

 <p>07/06/2024</p>	<p><b>venerdì 7 giugno 2024</b></p> <p><b>Cielo</b> sereno o poco coperto da veli e qualche cumulo specie nella seconda frazione della giornata.</p> <p><b>Precipitazioni</b> assenti.</p> <p><b>Venti</b> per lo più sud-occidentali, deboli con tratti moderati; innesco di brezze marine nelle ore più calde della giornata.</p> <p><b>Temperature</b> in crescita.</p> <p><b>Altri fenomeni</b> nessuno</p>
 <p>08/06/2024</p>	<p><b>sabato 8 giugno 2024</b></p> <p><b>Cielo</b> in mattinata sereno o poco velato; tendenza al progressivo aumento di velature a quote medio-alte da nord-ovest nel corso del pomeriggio-sera in special modo sul comparto settentrionale e appenninico.</p> <p><b>Precipitazioni</b> assenti.</p> <p><b>Venti</b> deboli o a tratti moderati, in prevalenza meridionali, con apporto di brezze sulla fascia litoranea.</p> <p><b>Temperature</b> sempre in aumento.</p> <p><b>Altri fenomeni</b> afa nelle ore centrali.</p>
 <p>09/06/2024</p>	<p><b>domenica 9 giugno 2024</b></p> <p><b>Cielo</b> prevalentemente coperto da nuvolosità a quote alte, anche medie sulla fascia appenninica; dissolvimenti in serata.</p> <p><b>Precipitazioni</b> non se ne escludono nel tardo pomeriggio-sera di isolate sul settore interno.</p> <p><b>Venti</b> moderati dai quadranti occidentali, più tesi all'interno.</p> <p><b>Temperature</b> in crescita le minime, in lieve calo le massime.</p> <p><b>Altri fenomeni</b> afa nelle ore centrali.</p>
 <p>10/06/2024</p>	<p><b>lunedì 10 giugno 2024</b></p> <p><b>Cielo</b> poco nuvoloso in genere sui litorali, maggiori cumuli all'interno, specie a ridosso della dorsale appenninica.</p> <p><b>Precipitazioni</b> ad oggi si intravede la possibilità di piovoschi e acquazzoni isolati o al più sparsi nelle ore pomeridiane, ad ogni modo di breve durata.</p> <p><b>Venti</b> moderati dai quadranti occidentali, più pronunciati lungo la fascia appenninica.</p> <p><b>Temperature</b> in leggera flessione.</p> <p><b>Altri fenomeni</b> nessuno</p>

## Meteo Regione Marche

### Bollettino meteorologico per le Marche

redatto da Centro Studi Alef di Stefano Leonesi, il 06/06/2024

#### Temperature previste per venerdì 7 giugno 2024

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	29	21
Fermo	26	18
Ancona	29	18
Macerata	27	19
Pesaro	26	19
Urbino	27	19

#### Temperature previste per sabato 8 giugno 2024

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	29	23
Fermo	25	20
Ancona	29	19
Macerata	28	21
Pesaro	26	19
Urbino	29	20

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