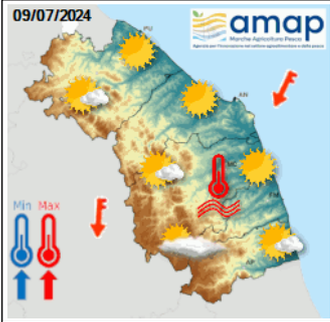
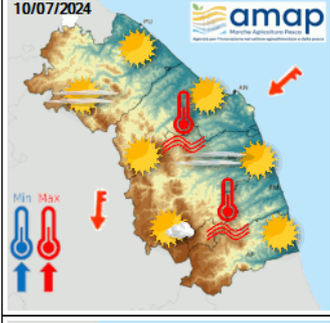
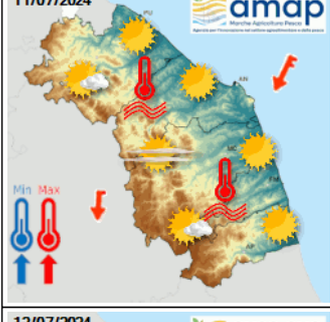
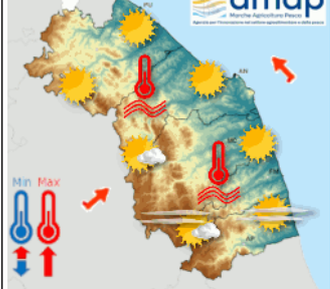


**Situazione** Pur constatando i progressi che l'anticiclone africano sta compiendo sul Mediterraneo Centrale, resta il fatto che la grande depressione polare persiste nel suo scivolamento lungo la Scandinavia fino spingersi sulle Azzorre; da qui riesce ancora ad aspirare discreti flussi umidi, e un po' più freschi, verso l'arco alpino italiano. Nel pomeriggio i moti convettivi favoriranno perciò rovesci e temporali sparsi sull'area con marginali ricadute di striscio sul Medio Adriatico, potenzialmente anche sulle Marche. Lo scenario così dicotomico è testimoniato anche dalla diversità termica tra le regioni meridionali, già soggette ad aria rovente africana, e quelle del Nord, dove i flussi restano mitigati e contaminati dalle correnti occidentali.

**Evoluzione** La settimana sarà caratterizzata dall'impronta anticiclonica in propulsione dal lembo nord-occidentale del Continente Nero. Il promontorio vincerà le ultime resistenze della depressione nordica sopra i nostri cieli e si spingerà addirittura verso la Russia tagliando tutto il Bel Paese da sud-ovest. Mettiamoci dunque l'anima in pace nell'accettare questa nuova ondata di calore la quale riporterà ovunque la canicola opprimendo le nostre giornate. Da venerdì, tuttavia, si intravedono delle nuove infiltrazioni da nord-ovest sulle regioni alpine, figlie della mai sopita depressione polare, le quali riporteranno nuovi temporali ed una certa flessione termica al Nord e solo un calo lieve al Centro.

<p>09/07/2024</p> 	<p><b>martedì 9 luglio 2024</b></p> <p><b>Cielo</b> sereno in mattinata; formazione di nuvolaglia di marchio termo-convettivo nelle ore pomeridiane sulla fascia interna, specialmente meridionale.</p> <p><b>Precipitazioni</b> non si escludono isolati piovvaschi pomeridiani sul settore sud-appenninico.</p> <p><b>Venti</b> a divenire presto moderati settentrionali; contributi di brezza da nord-est sulla fascia litoranea.</p> <p><b>Temperature</b> in ascesa.</p> <p><b>Altri fenomeni</b> afa nelle ore centrali.</p>
<p>10/07/2024</p> 	<p><b>mercoledì 10 luglio 2024</b></p> <p><b>Cielo</b> in prevalenza sereno e solo un po' sporcato a tratti dal transito di veli in quota da ponente.</p> <p><b>Precipitazioni</b> assenti.</p> <p><b>Venti</b> tra deboli e moderati settentrionali, con contributi nord-orientali delle brezze adriatiche.</p> <p><b>Temperature</b> in aumento.</p> <p><b>Altri fenomeni</b> afa soprattutto nelle ore centrali.</p>
<p>11/07/2024</p> 	<p><b>giovedì 11 luglio 2024</b></p> <p><b>Cielo</b> sereno in mattinata; un po' di innocua nuvolaglia di matrice termica sarà visibile nelle ore pomeridiane.</p> <p><b>Precipitazioni</b> assenti.</p> <p><b>Venti</b> ancora variabili tra deboli e moderati, a spirare da nord e nord-est grazie all'apporto delle brezze di mare.</p> <p><b>Temperature</b> ancora in crescita.</p> <p><b>Altri fenomeni</b> afa diffusa in special modo nelle aree poco ventilate.</p>
<p>12/07/2024</p> 	<p><b>venerdì 12 luglio 2024</b></p> <p><b>Cielo</b> per lo più sereno, ma con qualche velo a quote medio-alte nel pomeriggio specialmente a sud.</p> <p><b>Precipitazioni</b> assenti.</p> <p><b>Venti</b> deboli sud-occidentali aiutati da qualche spunto moderato all'interno, a disporsi da sud-est in forza dell'attivazione delle brezze lungo la fascia costiera.</p> <p><b>Temperature</b> in lieve crescita le massime.</p> <p><b>Altri fenomeni</b> afa diffusa.</p>

## Meteo Regione Marche

### Bollettino meteorologico per le Marche

redatto da Centro Studi Alef di Stefano Leonesi, il 08/07/2024

#### Temperature previste per martedì 9 luglio 2024

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	35	27
Fermo	30	24
Ancona	32	23
Macerata	33	22
Pesaro	26	19
Urbino	30	24

#### Temperature previste per mercoledì 10 luglio 2024

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
----------	--------------------	-------------------

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