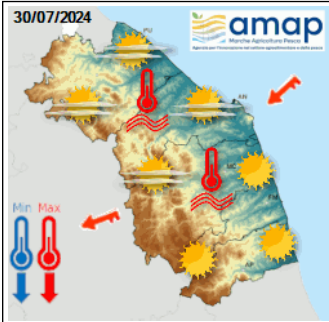
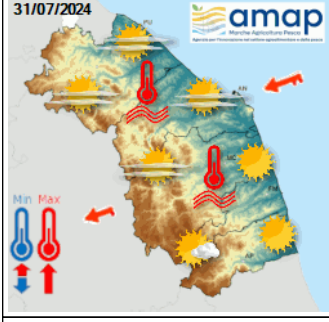
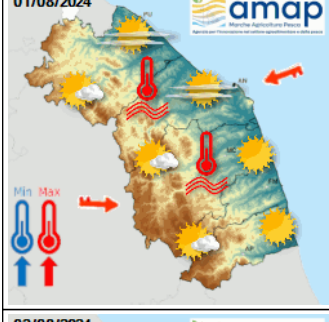
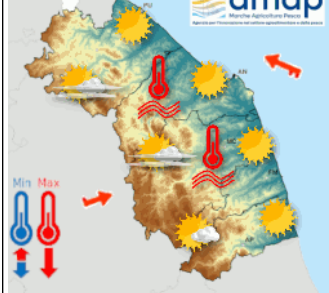


Situazione Un robusto campo anticiclonico di matrice subtropicale domina la scena meteorologica sullo scacchiere europeo meridionale con tempo stabile e in prevalenza soleggiato. Sull'Italia, dopo un breve periodo con temperature in linea con la media del periodo, il caldo è tornato a farsi sentire in modo intenso, soprattutto nelle zone interne. Già da oggi l'afa tornerà ad accentuarsi soprattutto lungo le coste e in pianura padana, ma si avvertirà anche nelle zone interne, specie quelle poco ventilate e lontane dal mare. Il flusso atlantico scorre sempre alle alte latitudini, portando instabilità e maltempo tra Regno Unito e Scandinavia, oltre che temperature fresche.

Evoluzione Nei prossimi giorni l'alta pressione nord-africana continuerà ad essere la protagonista dello scenario meteorologico sul bacino del Mediterraneo almeno fino a giovedì. A seguire, tra venerdì e sabato il passaggio di un cavo d'onda associato ad una diminuzione dei geopotenziali in quota potrà innescare qualche temporale anche forte sulle regioni del Nord nel corso di venerdì e a seguire sul medio adriatico. Avremo anche una diminuzione delle temperature che sarà più accentuata tra Nord-Est e versante adriatico, meno su quello tirrenico che risulterà maggiormente protetto dall'alta pressione. Dopo il veloce strappo al tessuto anticiclonico, l'alta pressione tornerà a riprendersi la scena e a riportare, oltre che il bel tempo, anche il caldo intenso e condizioni moderate/intense di afa almeno fino alla prima metà della prossima settimana.

<p>30/07/2024</p> 	<p>martedì 30 luglio 2024</p> <p>Cielo sereno o poco nuvoloso per transito di lievi velature sulle province centro-settentrionali. Precipitazioni assenti. Venti moderati da nord-est lungo i litorali, prevalentemente orientali sulla fascia interna, sempre con moderata intensità. Temperature in diminuzione. Altri fenomeni afa nelle ore centrali sulle zone poco ventilate.</p>
<p>31/07/2024</p> 	<p>mercoledì 31 luglio 2024</p> <p>Cielo sereno o poco nuvoloso per qualche velatura in transito sulle province centro-settentrionali. Precipitazioni assenti. Venti a disporsi da levante nelle ore centrali, con più enfasi lungo i litorali grazie al contributo delle brezze. Temperature stazionarie le minime, in recupero le massime. Altri fenomeni afa nelle ore centrali sulle zone poco ventilate.</p>
<p>01/08/2024</p> 	<p>giovedì 1 agosto 2024</p> <p>Cielo sereno o poco nuvoloso per qualche velatura sul litorale settentrionale e sviluppo di qualche cumulo termo-convettivo sulla fascia interna. Precipitazioni assenti. Venti sempre da est nelle ore centrali lungo i litorali fino a moderati, da ponente sulla fascia interna. Temperature in aumento. Altri fenomeni afa nelle ore centrali sulle zone poco ventilate.</p>
<p>02/08/2024</p> 	<p>venerdì 2 agosto 2024</p> <p>Cielo generalmente sereno o al più poco nuvoloso sulla fascia interna. Precipitazioni assenti. Venti moderati da est lungo i litorali, deboli da ovest sulla fascia interna. Temperature stazionarie le minime, in lieve diminuzione le massime. Altri fenomeni afa nelle ore centrali sulle zone poco ventilate.</p>

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

redatto da Tognetti Danilo - Servizio Agrometeo AMAP, il 29/07/2024

Temperature previste per martedì 30 luglio 2024

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	35	22
Fermo	32	20
Ancona	33	19
Macerata	33	19
Pesaro	33	25
Urbino	27	21

Temperature previste per mercoledì 31 luglio 2024

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	36	23
Fermo	32	20
Ancona	35	20
Macerata	35	20
Pesaro	34	24
Urbino	30	22

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