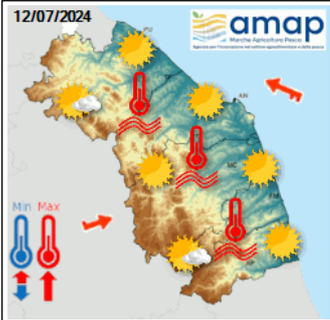
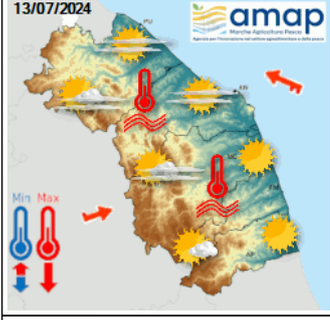
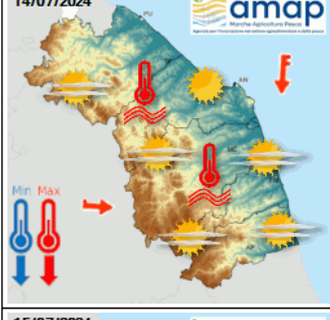
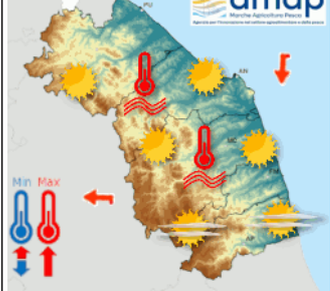


Situazione Il consolidamento del promontorio anticiclonico nord-africano nel Mediterraneo raggiunge il suo culmine tra oggi e domani. L'asse del promontorio si espande da sud-ovest verso nord-est, inglobando anche le regioni balcaniche, con un'avvezione di aria molto calda di matrice subtropicale continentale e temperature superiori alla media del periodo. Più a Nord è presente una vasta depressione nord-atlantica che interessa le medie e alte latitudini, portando instabilità e maltempo sui territori transalpini. I cieli dunque si presentano sereni o poco nuvolosi su gran parte dell'Italia, solo nel pomeriggio potranno verificarsi isolati temporali di calore sull'arco alpino per lo scorrimento di qualche infiltrazione umida da ovest.

Evoluzione L'evoluzione meteorologica vede il caldo intenso su gran parte della penisola fino a domani, con afa accentuata che renderà il caldo molto fastidioso. Successivamente, tra la sera di venerdì e la giornata di sabato, il transito di un cavo d'onda a curvatura ciclonica sulle regioni settentrionali causerà un peggioramento sulle regioni alpine, prealpine e alte pianure del Nord, con temporali anche forti e un consistente calo termico nelle aree interessate dai temporali. Una lieve flessione termica riguarderà anche il Centro, mentre al Sud proseguirà il caldo intenso. Caldo che da domenica e ancor più la prossima settimana tornerà ad essere intenso su gran parte delle regioni, con l'afa che diverrà sempre più opprimente giorno dopo giorno.

 <p>12/07/2024</p>	<p>venerdì 12 luglio 2024</p> <p>Cielo sereno con qualche innocuo cumulo di natura termo-convettiva durante le ore pomeridiane nelle aree interne.</p> <p>Precipitazioni assenti.</p> <p>Venti deboli in prevalenza occidentali sulla fascia interna; attivazione di brezze da est lungo la fascia costiera nelle ore centrali.</p> <p>Temperature ancora in aumento le massime.</p> <p>Altri fenomeni condizioni di afa diffusa.</p>
 <p>13/07/2024</p>	<p>sabato 13 luglio 2024</p> <p>Cielo sereno al mattino, sviluppo di innocui cumuli pomeridiani nelle aree interne e transito di velature sulle province centro-settentrionali nella seconda parte della giornata.</p> <p>Precipitazioni assenti.</p> <p>Venti in mattinata deboli in prevalenza occidentali; attivazione delle brezze marine orientali lungo la fascia costiera dalle ore centrali.</p> <p>Temperature stazionarie le minime, in leggero calo le massime.</p> <p>Altri fenomeni afa ancora consistente.</p>
 <p>14/07/2024</p>	<p>domenica 14 luglio 2024</p> <p>Cielo generalmente sereno, con qualche velatura di passaggio nelle aree interne e a sud nell'ultima parte della giornata.</p> <p>Precipitazioni assenti.</p> <p>Venti fino a moderati dai quadranti settentrionali sulla fascia litoranea, generalmente deboli da ovest sulla fascia interna.</p> <p>Temperature in leggera flessione.</p> <p>Altri fenomeni afa sempre presente.</p>
 <p>15/07/2024</p>	<p>lunedì 15 luglio 2024</p> <p>Cielo velature al mattino sulle province meridionali, sereno ovunque dalle ore centrali.</p> <p>Precipitazioni assenti.</p> <p>Venti deboli da settentrione sulla fascia costiera, deboli da est sulla fascia interna.</p> <p>Temperature in lieve aumento le massime.</p> <p>Altri fenomeni afa diffusa nelle ore centrali.</p>

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

redatto da Tognetti Danilo - Servizio Agrometeo AMAP, il 11/07/2024

Temperature previste per venerdì 12 luglio 2024

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	38	27
Fermo	34	25
Ancona	37	24
Macerata	38	25
Pesaro	34	22
Urbino	35	24

Temperature previste per sabato 13 luglio 2024

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	36	26
Fermo	33	25
Ancona	33	23
Macerata	36	24
Pesaro	33	21
Urbino	33	23

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