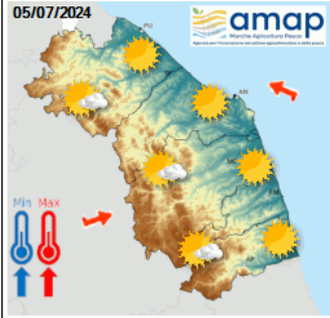
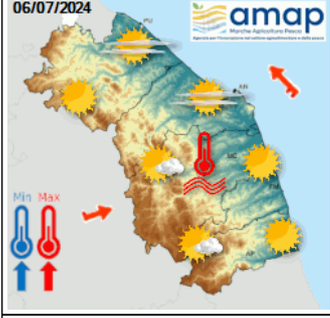
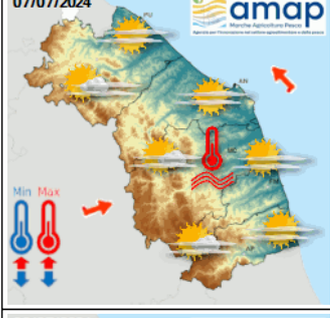
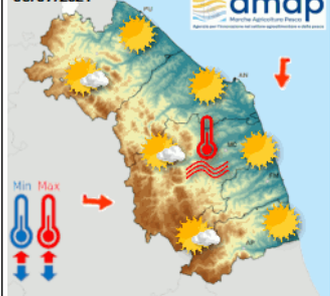


Situazione La perturbazione nord-atlantica che ha attraversato la nostra penisola nelle ultime 36-48 ore è ormai in allontanamento verso levante, con un generale miglioramento delle condizioni meteorologiche su tutto il paese, salvo gli ultimi fenomeni di instabilità attesi quest'oggi sulla dorsale appenninica del Centro-Sud. Una nuvolosità irregolare interessa attualmente le regioni del medio-basso adriatico e quelle meridionali, legata al transito di un veloce impulso instabile da nord tra la notte ed il primo mattino, in allontanamento verso est già in queste ore. Temporalità in atto al largo del Mar Ionio, cieli sereni sul resto del paese con temperature gradevoli.

Evoluzione Il prosieguo della settimana vedrà il rinforzo dell'anticiclone azzorriano sull'Europa centro-meridionale. Il tempo risulterà quindi stabile e soleggiato su gran parte dell'Italia, salvo lo sviluppo di rovesci o temporali sull'arco alpino nelle ore pomeridiane. Le temperature torneranno a salire tra sabato e domenica grazie al richiamo di aria più calda di matrice nord africana. Sempre tra sabato e domenica è atteso il passaggio di un cavo d'onda sul Nord Italia associato ad una curvatura ciclonica del getto in quota. Esso sarà responsabile della formazione di temporali anche forti sulle regioni alpine, prealpine e di pianura poste a nord del Po.

<p>05/07/2024</p> 	<p>venerdì 5 luglio 2024</p> <p>Cielo generalmente sereno al mattino, cumuli sparsi in formazione sulla fascia interna per attività convettiva nelle ore pomeridiane.</p> <p>Precipitazioni assenti.</p> <p>Venti deboli con contributi da est lungo la costa nel pomeriggio.</p> <p>Temperature in crescita.</p> <p>Altri fenomeni nessuno</p>
<p>06/07/2024</p> 	<p>sabato 6 luglio 2024</p> <p>Cielo generalmente sereno con velature in mattinata sulla costa centro-settentrionale; nel pomeriggio, genesi di cumuli sparsi di matrice termica sull'entroterra.</p> <p>Precipitazioni assenti.</p> <p>Venti moderati sud-orientali sulla fascia costiera grazie ai contributi delle brezze adriatiche, deboli da ovest all'interno.</p> <p>Temperature sempre in salita.</p> <p>Altri fenomeni condizioni di afa nelle ore centrali.</p>
<p>07/07/2024</p> 	<p>domenica 7 luglio 2024</p> <p>Cielo parzialmente nuvoloso al mattino per nuvolosità medio-alta, prevalenza di sereno dal pomeriggio.</p> <p>Precipitazioni non si esclude qualche isolato piovasco fino alle ore centrali nelle aree interne.</p> <p>Venti deboli a regime di brezza.</p> <p>Temperature senza variazioni di rilievo.</p> <p>Altri fenomeni condizioni di afa nelle ore centrali.</p>
<p>08/07/2024</p> 	<p>lunedì 8 luglio 2024</p> <p>Cielo generalmente sereno, con qualche addensamento nel pomeriggio all'interno.</p> <p>Precipitazioni assenti.</p> <p>Venti deboli da nord sulla costa, da ovest nell'interno.</p> <p>Temperature senza variazioni di rilievo.</p> <p>Altri fenomeni condizioni di afa nelle ore centrali.</p>

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

redatto da Tognetti Danilo - Servizio Agrometeo AMAP, il 04/07/2024

Temperature previste per venerdì 5 luglio 2024

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	30	22
Fermo	28	21
Ancona	29	20
Macerata	34	21
Pesaro	29	17
Urbino	27	20

Temperature previste per sabato 6 luglio 2024

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	33	24
Fermo	30	23
Ancona	32	22
Macerata	35	24
Pesaro	31	18
Urbino	29	22

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