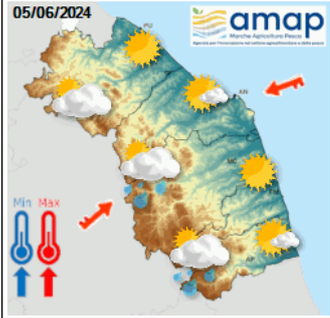
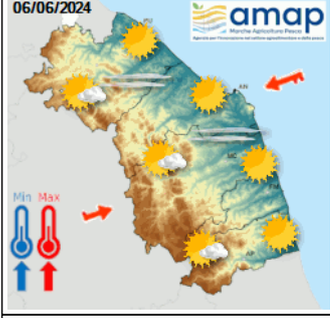
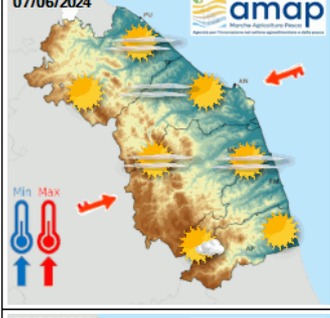
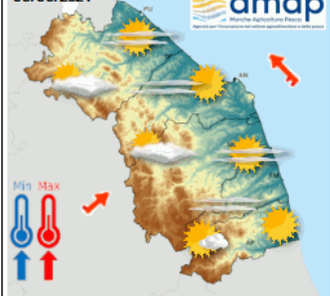


**Situazione** Il cuneo di alta pressione in espansione dal Marocco ha spinto via verso l'est-europeo l'ultima (duplice) perturbazione giunta ieri dall'Atlantico ed per questo che i cieli sopra la nostra penisola appaiono più sereni e tranquilli. E' vero anche che infiltrazioni fresco-umide oceaniche riusciranno anche oggi ad innescare una certa instabilità pomeridiana ma i fenomeni saranno in gran parte destinati all'arco alpino.

**Evoluzione** La settimana dunque sarà caratterizzata da un primo assaggio d'estate stagione che ricordiamo, da un punto di vista meteorologico, è iniziata con giugno. Si attende infatti la progressiva lievitazione del promontorio nord-africano, fatto che alzerà di latitudine la striscia di convergenza fra l'aria calda nord-africana e quella ben più fresca, oceanica, pilotata dal vortice islandese. Per l'intera settimana, il comparto alpino rimarrà confinato nei pressi di tale striscia, ricevendo quindi una buona dose di fenomeni precipitativi. Il prossimo peggioramento è atteso poi tra domenica e lunedì quando il promontorio anticiclonico, per sua natura mobile, migrando verso est, lascerà spazio ad una nuova perturbazione atlantica; il passaggio destabilizzante è previsto comunque di breve durata. Nel frattempo le temperature torneranno a salire verso valori superiori alla media.

<p>05/06/2024</p> 	<p><b>mercoledì 5 giugno 2024</b></p> <p><b>Cielo</b> sereno o poco nuvoloso con incremento, nel pomeriggio, degli addensamenti sul comparto interno specie montuoso.</p> <p><b>Precipitazioni</b> nel pomeriggio, piovvaschi e rovesci sparsi sulla fascia appenninica.</p> <p><b>Venti</b> deboli o moderati sud-occidentali con parentesi pomeridiana di brezze provenienti dall'Adriatico.</p> <p><b>Temperature</b> in aumento.</p> <p><b>Altri fenomeni</b> nessuno</p>
<p>06/06/2024</p> 	<p><b>giovedì 6 giugno 2024</b></p> <p><b>Cielo</b> sereno in genere con modesta attività termo-convettiva nelle ore più calde della giornata.</p> <p><b>Precipitazioni</b> assenti.</p> <p><b>Venti</b> al più moderati, da ovest sud-ovest tranne nelle ore centrali-pomeridiane quando cioè si attiveranno le brezze dai quadranti orientali.</p> <p><b>Temperature</b> ancora in ascesa specie le massime.</p> <p><b>Altri fenomeni</b> nessuno</p>
<p>07/06/2024</p> 	<p><b>venerdì 7 giugno 2024</b></p> <p><b>Cielo</b> sereno o poco coperto.</p> <p><b>Precipitazioni</b> assenti.</p> <p><b>Venti</b> sud-occidentali, deboli con tratti moderati, di nuovo contrastati dalle 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> sereno o poco coperto; possibili stratificazioni alle quote medie nel pomeriggio-sera.</p> <p><b>Precipitazioni</b> assenti.</p> <p><b>Venti</b> deboli o moderati, in prevalenza meridionali.</p> <p><b>Temperature</b> in aumento.</p> <p><b>Altri fenomeni</b> nessuno</p>

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

redatto da Tognetti Danilo - Servizio Agrometeo AMAP, il 04/06/2024

**Temperature previste per mercoledì 5 giugno 2024**

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	27	17
Fermo	26	14
Ancona	27	17
Macerata	26	17
Pesaro	23	19
Urbino	27	18

**Temperature previste per giovedì 6 giugno 2024**

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	28	18
Fermo	27	15
Ancona	30	17
Macerata	29	18
Pesaro	23	20
Urbino	28	18

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