

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 un 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>mercoledì 5 giugno 2024</p> <p>Cielo sereno o poco nuvoloso con incremento, nel pomeriggio, degli addensamenti sul comparto interno specie montuoso.</p> <p>Precipitazioni nel pomeriggio, piovvaschi e rovesci sparsi sulla fascia appenninica.</p> <p>Venti deboli o moderati sud-occidentali con parentesi pomeridiana di brezze provenienti dall'Adriatico.</p> <p>Temperature in aumento.</p> <p>Altri fenomeni nessuno</p>
<p>06/06/2024</p> 	<p>giovedì 6 giugno 2024</p> <p>Cielo sereno in genere con modesta attività termo-convettiva nelle ore più calde della giornata.</p> <p>Precipitazioni assenti.</p> <p>Venti al più moderati, da ovest sud-ovest tranne nelle ore centrali-pomeridiane quando cioè si attiveranno le brezze dai quadranti orientali.</p> <p>Temperature ancora in ascesa specie le massime.</p> <p>Altri fenomeni nessuno</p>
<p>07/06/2024</p> 	<p>venerdì 7 giugno 2024</p> <p>Cielo sereno o poco coperto.</p> <p>Precipitazioni assenti.</p> <p>Venti sud-occidentali, deboli con tratti moderati, di nuovo contrastati dalle brezze marine nelle ore più calde della giornata.</p> <p>Temperature in crescita.</p> <p>Altri fenomeni nessuno</p>
<p>08/06/2024</p> 	<p>sabato 8 giugno 2024</p> <p>Cielo sereno o poco coperto; possibili stratificazioni alle quote medie nel pomeriggio-sera.</p> <p>Precipitazioni assenti.</p> <p>Venti deboli o moderati, in prevalenza meridionali.</p> <p>Temperature in aumento.</p> <p>Altri fenomeni 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)