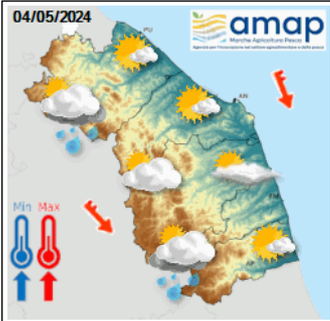
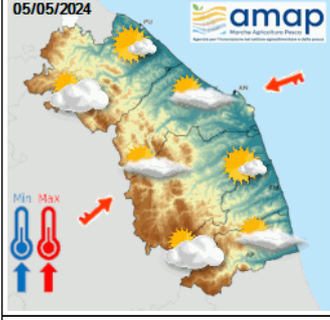
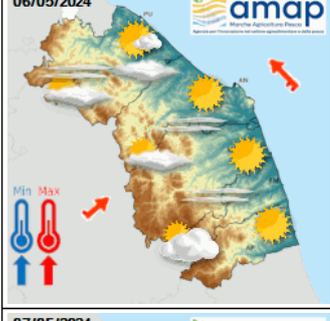
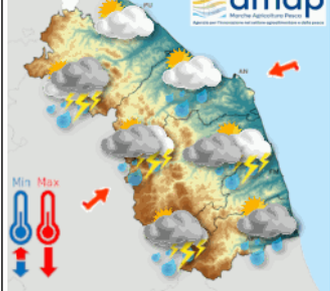


**Situazione** Proprio sull'Italia è centrata la circolazione ciclonica, allungata e schiacciata in senso longitudinale, duplice richiamo di correnti occidentali e di rientro dai Balcani. Anche la giornata odierna sarà dunque caratterizzata da instabilità in propagazione dal Tirreno in parte mitigata sul lato adriatico dallo sbarramento orografico appenninico. Nel frattempo i valori termici sono scesi ovunque sotto la media del periodo.

**Evoluzione** Nel fine settimana la situazione migliorerà in forza della rimonta del flusso stabilizzante subtropicale che andrà a fondersi con l'alta pressione attualmente presente nei pressi della Scandinavia; tale ricongiungimento obbligherà la circolazione ciclonica italiana a traslare verso oriente. L'aria calda in risalita dal Nord-Africa permetterà alle temperature di risalire la china verso valori in linea o superiori alla media. Il prossimo peggioramento è al momento previsto tra martedì e mercoledì per l'arrivo di una goccia d'aria fredda in quota che, nelle prossime ore, troverà origine ad ovest dell'Arcipelago Britannico.

<p>04/05/2024</p> 	<p><b>sabato 4 maggio 2024</b></p> <p><b>Cielo</b> rasserenamenti da nord nel corso della mattinata, più evidenti sulla fascia costiera-collinare; addensamenti in aumento nel pomeriggio, sull'entroterra a partire da quello appenninico.</p> <p><b>Precipitazioni</b> non se ne attendono di significative, al più qualche locale piovasco o acquazzone sui rilievi appenninici.</p> <p><b>Venti</b> generalmente moderati e a disporsi da nord nord-ovest nel corso della mattinata.</p> <p><b>Temperature</b> in crescita.</p> <p><b>Altri fenomeni</b> nessuno</p>
<p>05/05/2024</p> 	<p><b>domenica 5 maggio 2024</b></p> <p><b>Cielo</b> sereno o poco coperto fino alla tarda mattinata quando si attende un aumento della nuvolosità come parziali stratificazioni in movimento da ponente ed addensamenti sull'entroterra.</p> <p><b>Precipitazioni</b> assenti.</p> <p><b>Venti</b> moderati rinforzi da sud-ovest sulle zone interne mentre su quelle costiere non mancheranno contributi orientali nel corso delle ore centrali-pomeridiane.</p> <p><b>Temperature</b> ancora in crescita specie le massime.</p> <p><b>Altri fenomeni</b> nessuno</p>
<p>06/05/2024</p> 	<p><b>lunedì 6 maggio 2024</b></p> <p><b>Cielo</b> generale presenza di nuvolosità sottile a quote alte; incremento di altostrati dall'Appennino settentrionale nel corso del pomeriggio-sera.</p> <p><b>Precipitazioni</b> assenti.</p> <p><b>Venti</b> tra deboli e moderati provenienti dai quadranti meridionali.</p> <p><b>Temperature</b> in crescita soprattutto nei valori massimi.</p> <p><b>Altri fenomeni</b> nessuno</p>
<p>07/05/2024</p> 	<p><b>martedì 7 maggio 2024</b></p> <p><b>Cielo</b> dissolvimenti fino alla parte centrale della giornata quando una corposa stratificazione si farà spazio dall'Appennino.</p> <p><b>Precipitazioni</b> ad oggi attese soprattutto nelle ore centrali-pomeridiane come rovesci e temporali in diramazione dal settore montano, dove saranno più frequenti, a quello costiero.</p> <p><b>Venti</b> deboli, sud-occidentali sull'entroterra, anche da oriente sulle coste.</p> <p><b>Temperature</b> in calo dai valori massimi.</p> <p><b>Altri fenomeni</b> rischio grandinate.</p>

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

redatto da Tognetti Danilo - Servizio Agrometeo AMAP, il 03/05/2024

**Temperature previste per sabato 4 maggio 2024**

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	17	7
Fermo	19	7
Ancona	19	10
Macerata	16	6
Pesaro	19	11
Urbino	17	11

**Temperature previste per domenica 5 maggio 2024**

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	20	9
Fermo	20	9
Ancona	21	12
Macerata	18	8
Pesaro	21	11
Urbino	19	12

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