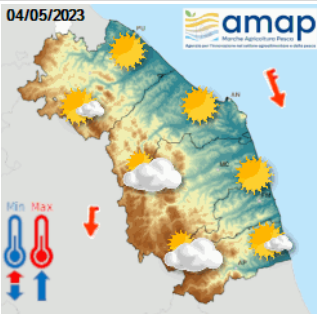
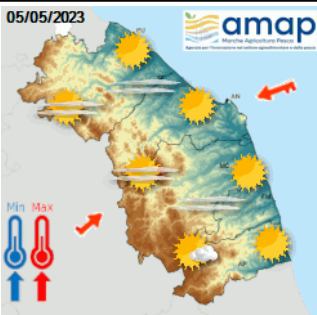
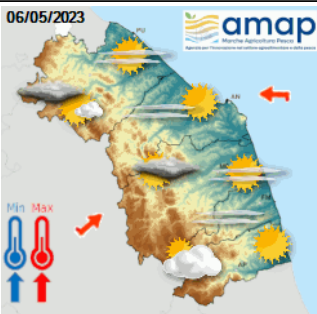
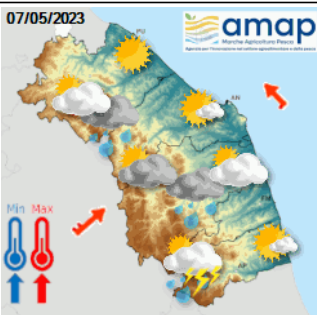


**Situazione** Ancora forti e diffuse precipitazioni insistono sul versante ionico, territorio a tu per tu con il minimo di pressione che si è approfondito in seno alla conca di aria fredda artica colata dalla Penisola Scandinava. Fenomeni ma dall'aspetto più marginale anche sul centro adriatico mentre il Nord-Ovest assapora già l'alta pressione che si sta espandendo dal Nord-Africa occidentale.

**Evoluzione** L'aria calda subtropicale troverà il modo e la forza di dilatarsi sul Mediterraneo centro-occidentale, di allontanare verso l'Egeo il minimo ionico, ristabilizzando così le condizioni sulla nostra penisola. Nel corso di domani le precipitazioni cesseranno anche sul meridione e si prospetta dunque un graduale ma netto miglioramento che troverà la sua massima espressione tra venerdì e sabato quando le temperature, in un crescendo pressoché continuo da ponente, avranno raggiunto e superato le medie del periodo. Un ritorno a condizioni un po' più ballerine sarà possibile dalla giornata di domenica per l'avvicinarsi di una nuova perturbazione atlantica; al momento una certa instabilità è prevista sul settore alpino, prealpino con sconfinamenti verso le quote più basse del Triveneto, e lungo la dorsale appenninica.

 <p>04/05/2023</p>	<p><b>giovedì 4 maggio 2023</b></p> <p><b>Cielo</b> rapida espansione di dissolvenimenti e rasserenamenti da nord tra la notte ed il primo-mattino; persistenza di addensamenti fino al pomeriggio sul settore appenninico in particolare meridionale.</p> <p><b>Precipitazioni</b> assenti.</p> <p><b>Venti</b> settentrionali, deboli con possibili tratti moderati in particolare sulla fascia costiera.</p> <p><b>Temperature</b> minime in lieve calo; in ripresa le massime.</p> <p><b>Altri fenomeni</b> nessuno</p>
 <p>05/05/2023</p>	<p><b>venerdì 5 maggio 2023</b></p> <p><b>Cielo</b> sereno o poco coperto da velature a quote alte.</p> <p><b>Precipitazioni</b> assenti.</p> <p><b>Venti</b> deboli sud-occidentali contrastati, tra la seconda parte della mattinata ed il pomeriggio, da più sostenuti flussi provenienti dai quadranti orientali.</p> <p><b>Temperature</b> in aumento.</p> <p><b>Altri fenomeni</b> nessuno</p>
 <p>06/05/2023</p>	<p><b>sabato 6 maggio 2023</b></p> <p><b>Cielo</b> sereno ancora con la presenza di velature a quote alte e, nel corso del pomeriggio, da qualche stratificazione anche alle quote medie.</p> <p><b>Precipitazioni</b> assenti.</p> <p><b>Venti</b> di nuovo deboli sud-occidentali in genere con una temporanea rotazione per disporsi dai quadranti orientali nella parte centrale della giornata.</p> <p><b>Temperature</b> in crescita.</p> <p><b>Altri fenomeni</b> nessuno</p>
 <p>07/05/2023</p>	<p><b>domenica 7 maggio 2023</b></p> <p><b>Cielo</b> sereno o poco coperto fino a metà giornata, poi cumuli e stratocumuli in diramazione dalla dorsale appenninica.</p> <p><b>Precipitazioni</b> ad oggi previste soprattutto nel pomeriggio con possibili strascichi serali, sparse ed irregolari sull'entroterra, localmente a carattere di rovescio o temporale.</p> <p><b>Venti</b> deboli o moderati meridionali.</p> <p><b>Temperature</b> ancora in aumento.</p> <p><b>Altri fenomeni</b> nessuno</p>

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

redatto da Tognetti Danilo - Servizio Agrometeo ASSAM, il 03/05/2023

**Temperature previste per giovedì 4 maggio 2023**

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	22	12
Fermo	21	11
Ancona	22	11
Macerata	19	11
Pesaro	20	11
Urbino	17	10

**Temperature previste per venerdì 5 maggio 2023**

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	24	14
Fermo	21	11
Ancona	24	13
Macerata	22	12
Pesaro	21	12
Urbino	20	12

-99 = Temperatura non valida o non pervenuta

(Temperature previste dal modello GFS 0.25 del NOAA)