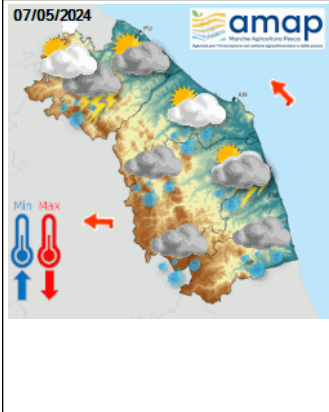
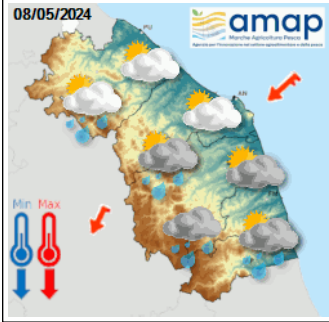
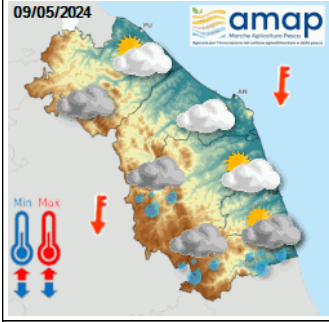
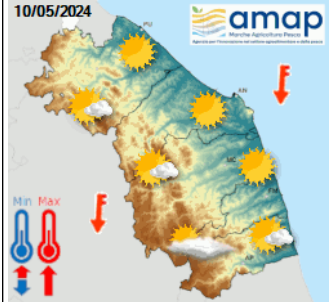


Situazione A condurre le danze nel palcoscenico barico europeo è il vortice in rotazione tra la Bretagna e l'Inghilterra. Con la sua circolazione antioraria richiama buone quantità di aria umida oceanica verso la penisola iberica, la Francia e il Mediterraneo Occidentale. Grazie a questi flussi di libeccio e di ponente l'Italia assiste ad un incremento di nuvolosità medio-alta dal Tirreno e in traccimazione dall'arco alpino occidentale. Essendo solo cirrostrati e altostrati, gli effetti piovosi che si manifesteranno nel corso della giornata saranno contenuti e localizzati a ridosso dei rilievi alpini e in misura decisamente minore su quelli appenninici. Sotto il profilo termico, valori in ulteriore crescita grazie alle avvezioni di aria sud-occidentale.

Evoluzione Il nucleo ciclonico di cui sopra compirà una lenta migrazione che lo condurrà venerdì sul Mar Egeo. A favorire il movimento di caduta sarà l'energica risalita di un anticiclone sull'Atlantico verso l'Irlanda. Per domani il vortice si abbasserà sulla Francia andando a sfociare sul Golfo di Marsiglia dal quale aspirerà flussi umidi destabilizzando l'Italia Centro Settentrionale. Poi proseguirà la sua corsa scendendo lungo il Tirreno cosicché dalle ore centrali di mercoledì il maltempo riprenderà sulla Sicilia di Ponente e sul territorio peninsulare andando a concentrarsi gradualmente verso sud. In effetti sarà qui che l'instabilità avrà gioco facile per giovedì, soprattutto sull'area ionica. Nella giornata di venerdì si assisterà a manifestazioni residuali sul basso versante tirrenico, mentre le condizioni miglioreranno sul resto dello Stivale in virtù della maggior lontananza della figura ciclonica. Valori termici in lieve flessione tra domani e venerdì.

 <p>07/05/2024</p>	<p>martedì 7 maggio 2024</p> <p>Cielo al mattino, generalmente coperto da nuvolosità medio-alta; una maggiore stratificazione sarà possibile lungo la fascia appenninica congiuntamente ad una più evidente irregolarità nelle ore centro-pomeridiane; assottigliamenti progressivi si faranno spazio dall'entroterra nord per la sera.</p> <p>Precipitazioni a regime sparso, localmente anche a carattere di rovescio e acquazzone di buona intensità; al mattino più probabili sull'entroterra delle province settentrionali e in diramazione verso sud e le coste soprattutto delle province centrali; fenomeni a scemare nell'ultima frazione della giornata.</p> <p>Venti deboli per lo più da ovest-sud-ovest, con spunti moderati lungo le coste.</p> <p>Temperature in leggero aumento le minime, in lieve calo nei valori massimi.</p> <p>Altri fenomeni nessuno</p>
 <p>08/05/2024</p>	<p>mercoledì 8 maggio 2024</p> <p>Cielo da parzialmente a prevalentemente coperto, con maggiore incidenza sulle province meridionali.</p> <p>Precipitazioni attese principalmente sull'entroterra del comparto centro-meridionale dalle ore centro-pomeridiane, di intensità debole o al più moderata.</p> <p>Venti con vigore tra il debole e il moderato, a soffiare da est-nord-est.</p> <p>Temperature in lieve flessione.</p> <p>Altri fenomeni nessuno</p>
 <p>09/05/2024</p>	<p>giovedì 9 maggio 2024</p> <p>Cielo dapprima generalmente nuvoloso, con stratificazione superiore sulla fascia appenninica; assottigliamenti e parziali dissolvimenti nell'ultima frazione del giorno.</p> <p>Precipitazioni ad oggi possibili principalmente sul settore interno delle province meridionali sino a metà giornata, in progressiva contrazione ed attenuazione nel proseguo delle ore.</p> <p>Venti moderati settentrionali.</p> <p>Temperature con poche variazioni.</p> <p>Altri fenomeni nessuno</p>
 <p>10/05/2024</p>	<p>venerdì 10 maggio 2024</p> <p>Cielo sereno o poco nuvoloso.</p> <p>Precipitazioni assenti.</p> <p>Venti generalmente moderati settentrionali.</p> <p>Temperature stabili le minime, in crescita nei valori massimi.</p> <p>Altri fenomeni nessuno</p>

Meteo Regione Marche

Bollettino meteorologico per le Marche

redatto da Centro Studi Alef di Stefano Leonesi, il 06/05/2024

Temperature previste per martedì 7 maggio 2024

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	24	15
Fermo	21	16
Ancona	20	13
Macerata	16	15
Pesaro	17	14
Urbino	18	15

Temperature previste per mercoledì 8 maggio 2024

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	22	14
Fermo	20	14
Ancona	18	11
Macerata	15	13
Pesaro	16	13
Urbino	17	13

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