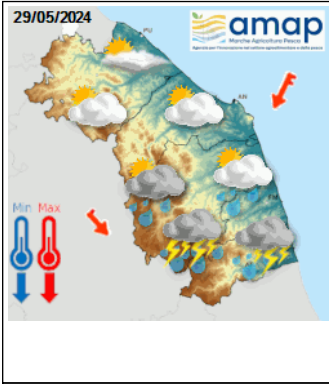
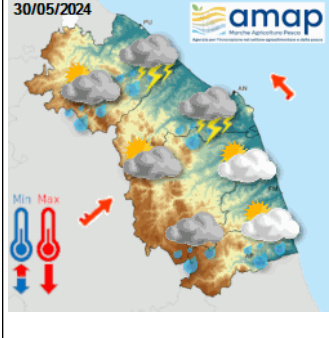
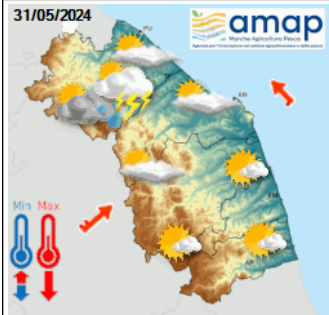
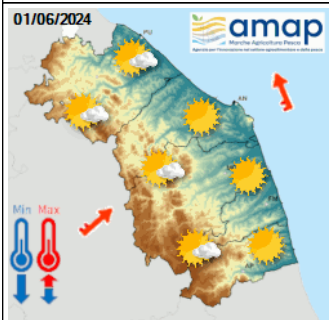


Situazione A stabilire i delicati equilibri tra l'azione di percussione della depressione britannica e quella protettiva dell'anticiclone delle Azzorre, con supporto algerino, è l'onnipresente arco alpino. Con la sua imponenza riesce a contenere parte della discesa instabile, ma l'impatto è talmente energetico che già stamane alcuni effetti precipitativi stanno tracimando sulle nostre regioni cisalpine centrali. Nel pomeriggio i fenomeni migreranno verso il Nord Est per poi diramarsi lungo lo Stivale privilegiando i territori appenninici. Non mancheranno i temporali a causa degli inneschi termo-convettivi provocati dalle infiltrazioni appena descritte.

Evoluzione Il resto della settimana vedrà ancora fronteggiarsi l'alta pressione azzorriana e l'area depressionaria nord europea, con la prima che si vedrà costretta a proiettarsi a latitudini più elevate ma per lo più in oceano aperto, subendo in parte l'affondo della bassa pressione sulla terraferma continentale. Per domani il maltempo sarà più circoscritto al medio adriatico e all'arco alpino nelle ore più calde della giornata in forza della convezione termo-orografica. Tuttavia, tra giovedì e venerdì, contributi depressionari più consistenti in discesa dal Mare del Nord produrranno una riproposizione dei fenomeni instabili più diffusa e corposa per la formazione di un ampio vortice e l'aggiramento da ponente della catena alpina: ancora precipitazioni intense sono attese sulle regioni settentrionali. Nel contempo le temperature subiranno solo piccole oscillazioni intorno ai valori attuali.

<p>29/05/2024</p> 	<p>mercoledì 29 maggio 2024</p> <p>Cielo in mattinata, variabilità piuttosto spiccata della copertura con maggiori addensamenti sulle province meridionali; concentrazione di formazioni cumuliformi soprattutto a sud nelle ore centrali, poi dissolvimenti in espansione da nord-ovest nel proseguo.</p> <p>Precipitazioni rovesci sparsi essenzialmente sulle province meridionali, anche al mattino, ma con ricomparsa con intensità più consistente e anche temporaleschi nella fascia oraria centrale, comunque a contrarsi piuttosto rapidamente.</p> <p>Venti da quadranti settentrionali, in lenta rotazione oraria da nord-ovest a nord-est, di debole o al più moderata intensità.</p> <p>Temperature in leggero calo.</p> <p>Altri fenomeni nessuno</p>
<p>30/05/2024</p> 	<p>giovedì 30 maggio 2024</p> <p>Cielo prevalentemente coperto a quote medio-alte nella prima metà della giornata, maggiore variabilità ed assottigliamenti nella seconda.</p> <p>Precipitazioni in ingresso dall'Adriatico nelle ore centrali-pomeridiane, sotto forma di acquazzoni e rovesci sparsi, anche temporaleschi, in attenuazione nell'ultima frazione del giorno.</p> <p>Venti deboli o moderati sud-occidentali all'interno, contributi di brezze da sud-est lungo la fascia costiera.</p> <p>Temperature in leggera ripresa.</p> <p>Altri fenomeni nessuno</p>
<p>31/05/2024</p> 	<p>venerdì 31 maggio 2024</p> <p>Cielo poco nuvoloso a sud, addensamenti maggiori saranno possibili soprattutto sulla provincia di Pesaro-Urbino e lungo la dorsale appenninica.</p> <p>Precipitazioni non si escludono rovesci pomeridiani localizzati a nord.</p> <p>Venti al più moderati sud-occidentali all'interno, a ritmo di brezze da sud-est lungo i litorali.</p> <p>Temperature in lieve flessione le massime.</p> <p>Altri fenomeni nessuno</p>
<p>01/06/2024</p> 	<p>sabato 1 giugno 2024</p> <p>Cielo sereno o poco nuvoloso.</p> <p>Precipitazioni assenti.</p> <p>Venti moderati sud-occidentali all'interno, da sud-est grazie alle brezze lungo la fascia costiera.</p> <p>Temperature con poche variazioni, semmai in leggera flessione.</p> <p>Altri fenomeni nessuno</p>

Meteo Regione Marche

Bollettino meteorologico per le Marche

redatto da Centro Studi Alef di Stefano Leonesi, il 28/05/2024

Temperature previste per mercoledì 29 maggio 2024

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	24	14
Fermo	24	13
Ancona	24	14
Macerata	21	11
Pesaro	25	12
Urbino	22	15

Temperature previste per giovedì 30 maggio 2024

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	27	15
Fermo	25	14
Ancona	27	14
Macerata	25	12
Pesaro	28	12
Urbino	24	16

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