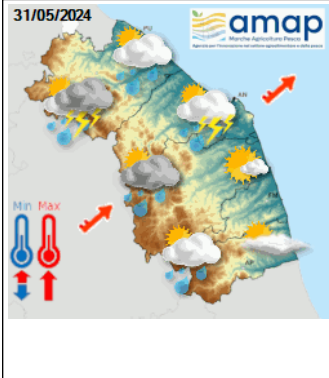
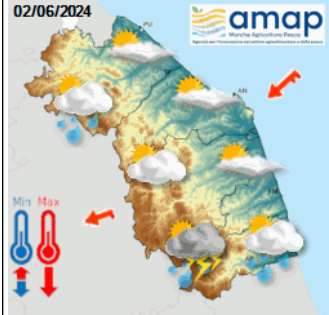
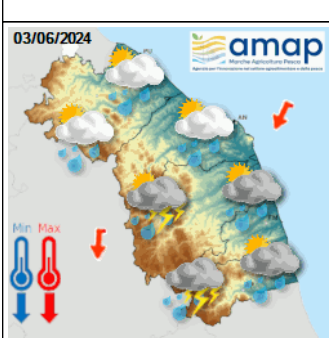


Situazione Rimane aperto il canale depressionario da dove provengono le perturbazioni nord-atlantiche che di volta in volta provocano ondate di precipitazioni sulla nostra penisola, oggi ancora in particolare sulle regioni centro-settentrionali. In effetti, impossibilitato ad evolvere verso oriente, il vortice britannico continua a dirottare verso il Mediterraneo i sistemi perturbati, seguendo il profilo orientale dell'alta pressione atlantica.

Evoluzione La graduale risalita oltre l'arco alpino dei flussi destabilizzanti occidentali, pilotati dalla circolazione ciclonica europea, permetterà all'estate meteorologica ormai prossima, di presentarsi con un temporaneo miglioramento delle condizioni; si attende infatti, nel corso del weekend, un alleggerimento dell'instabilità anche se, domenica, fenomeni di natura termo-convettiva verranno innescati specie in prossimità dei rilievi. Eventi piovosi sono attesi anche nella prima parte della settimana prossima, in particolare lunedì, perché comunque l'alta pressione a noi più prossima, quella atlantica, con molta fatica proverà a colmare il deficit barico scavato sul Mediterraneo centro-occidentale. Le temperature, oscillando, non si discosteranno di molto dalle medie del periodo.

<p>31/05/2024</p> 	<p>venerdì 31 maggio 2024</p> <p>Cielo inizialmente sporcato da nuvolaglia residua in special modo lungo la dorsale appenninica, con incremento delle formazioni cumuliformi nel corso della mattinata sempre a partire della dorsale montuosa; dissolvimenti più ampi nella seconda parte del pomeriggio.</p> <p>Precipitazioni più probabilmente tra la tarda mattinata ed il pomeriggio, celle temporalesche si attendono in formazione sul territorio umbro-toscano, dunque in possibile diramazione dal nostro comparto appenninico verso le coste soprattutto delle province centro-settentrionali.</p> <p>Venti si attendono rinforzi moderati da sud-ovest; contributi di brezza da sud-est lungo i litorali specie meridionali.</p> <p>Temperature in rialzo le massime.</p> <p>Altri fenomeni nessuno</p>
<p>01/06/2024</p> 	<p>sabato 1 giugno 2024</p> <p>Cielo generalmente sereno o poco nuvoloso; tendenza all'aumento di velature in quota da sud nell'ultima frazione della giornata.</p> <p>Precipitazioni assenti.</p> <p>Venti moderati in genere, sud-occidentali all'interno, da sud-est grazie alle brezze lungo la fascia costiera.</p> <p>Temperature in calo, specie le minime.</p> <p>Altri fenomeni nessuno</p>
<p>02/06/2024</p> 	<p>domenica 2 giugno 2024</p> <p>Cielo parzialmente o prevalentemente coperto a quote medio-alte con maggiore spessore della copertura nella seconda parte della giornata quando si attendono anche cumuli in formazione a ridosso della dorsale appenninica.</p> <p>Precipitazioni ad oggi è atteso un passaggio nelle ore pomeridiane localizzato con più probabilità sulle zone interne e possibili diramazioni verso le coste meridionali in serata.</p> <p>Venti avvertibili soprattutto fra la seconda parte della mattinata ed il pomeriggio quando si attiveranno le brezze adriatiche.</p> <p>Temperature con poche variazioni, semmai in leggera flessione.</p> <p>Altri fenomeni nessuno</p>
<p>03/06/2024</p> 	<p>lunedì 3 giugno 2024</p> <p>Cielo parziali dissolvimenti fino a circa metà giornata quando si prevede un generale e corposo aumento della nuvolosità; ancora dissolvimenti con l'approssimarsi della sera.</p> <p>Precipitazioni residue le notturne-mattutine, più intense e diffuse quelle delle ore tardo-mattutine e pomeridiane con possibili temporali specie sull'entroterra.</p> <p>Venti deboli settentrionali.</p> <p>Temperature in calo.</p> <p>Altri fenomeni nessuno</p>

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

redatto da Tognetti Danilo - Servizio Agrometeo AMAP, il 30/05/2024

Temperature previste per venerdì 31 maggio 2024

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	26	17
Fermo	28	16
Ancona	27	16
Macerata	25	15
Pesaro	28	18
Urbino	24	18

Temperature previste per sabato 1 giugno 2024

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	24	15
Fermo	25	14
Ancona	23	14
Macerata	25	13
Pesaro	25	15
Urbino	23	16

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