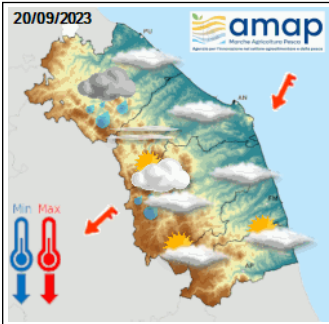
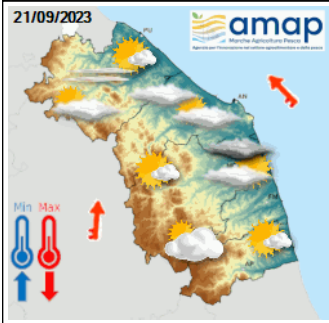
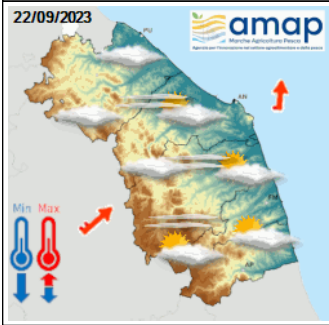
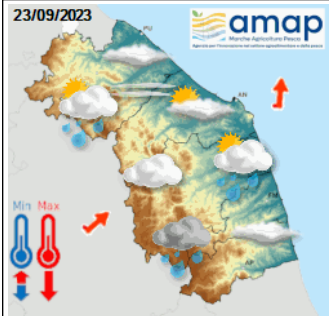


Situazione Il cappello anticiclonico di radice africana oggi appare decisamente più smussato al livello delle regioni settentrionali italiane. Il suo schiacciamento e la sua levigatura sono da imputare al rafforzamento del vortice depressionario nord-atlantico il quale ora è talmente allungato da estendersi dalla Groenlandia alla Danimarca. In questa sua distensione ha coinvolto la saccatura colata nel frattempo fin sulle Canarie trascinandone la sua parte mediana verso la Francia e l'arco alpino. I rinnovati impulsi fresco-umidi occidentali sono gli artefici del calo termico e del maltempo, ora concentrato sul nord-est, sull'Alta Toscana con un po' di disturbi nelle prossime ore anche sull'Italia Centrale.

Evoluzione La settimana sarà caratterizzata da una superiore dinamicità delle condizioni e prevalenza dei flussi umidi di ponente i quali apporteranno ciclici passaggi di maltempo soprattutto sull'arco alpino e prealpino, ma con colonizzazioni specie da giovedì anche sulle regioni centrali e poi meridionali. La prima parte di domani sarà comunque di relativa tregua. Certamente gli effetti piovosi più evidenti saranno relegati sul versante tirrenico, il più esposto alle correnti occidentali, meno sulle Marche dove per ora si intravedono fenomeni per sabato. A livello termico, sino a venerdì i valori si manterranno intorno agli attuali per poi calare ulteriormente per circa 36 ore prima rimbalzare un po'.

<p>20/09/2023</p> 	<p>mercoledì 20 settembre 2023</p> <p>Cielo prevalentemente coperto a quote alte e parzialmente alle medie per gran parte della giornata; rasserenamenti da sud-ovest solo in serata.</p> <p>Precipitazioni possibili a carattere sparso in ingresso dal settore appenninico, a incidere soprattutto sulla fascia interna e a nord nel corso del pomeriggio dove potranno interessare anche le aree pianeggianti.</p> <p>Venti deboli o moderati nord-orientali.</p> <p>Temperature in flessione.</p> <p>Altri fenomeni nessuno</p>
<p>21/09/2023</p> 	<p>giovedì 21 settembre 2023</p> <p>Cielo alla parziale o a tratti prevalente copertura mattutina a quote medio-alte anche sul tratto costiero del centro-nord, seguiranno dissolvimenti e saranno visibili maggiori spazi di cielo per il resto della giornata, sebbene momentaneamente sporcati da nuvolaglia in movimento da ponente.</p> <p>Precipitazioni non se ne attendono di rilevanti.</p> <p>Venti moderati da sud e sud-est.</p> <p>Temperature senza grandi variazioni.</p> <p>Altri fenomeni nessuno</p>
<p>22/09/2023</p> 	<p>venerdì 22 settembre 2023</p> <p>Cielo al mattino, parzialmente coperto da cirrostrati e qualche altostrato con incidenza maggiore sulla provincia di Pesaro-Urbino; prevalentemente schermato su gran parte della regione nel proseguo.</p> <p>Precipitazioni assenti.</p> <p>Venti tra deboli e moderati da sud e sud-ovest.</p> <p>Temperature in flessione le minime, sostanzialmente stabili le massime.</p> <p>Altri fenomeni nessuno</p>
<p>23/09/2023</p> 	<p>sabato 23 settembre 2023</p> <p>Cielo prevalentemente coperto per buona parte della giornata; dissolvimenti da nord-ovest verso sera.</p> <p>Precipitazioni ad oggi si intravedono fenomeni già nella prima parte sul settore appenninico, in spostamento verso le province centro-meridionali.</p> <p>Venti deboli generalmente da sud e sud-ovest.</p> <p>Temperature in flessione le massime.</p> <p>Altri fenomeni nessuno</p>

Meteo Regione Marche

Bollettino meteorologico per le Marche

redatto da Centro Studi Alef di Stefano Leonesi, il 19/09/2023

Temperature previste per mercoledì 20 settembre 2023

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	25	21
Fermo	29	19
Ancona	26	19
Macerata	24	19
Pesaro	28	18
Urbino	20	20

Temperature previste per giovedì 21 settembre 2023

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	29	19
Fermo	29	17
Ancona	30	18
Macerata	25	16
Pesaro	28	16
Urbino	21	16

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