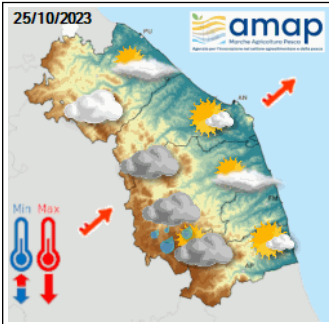
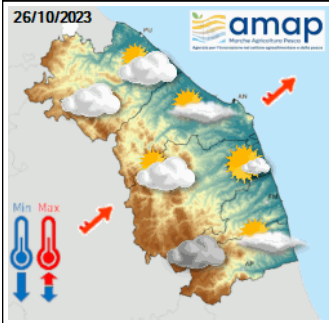
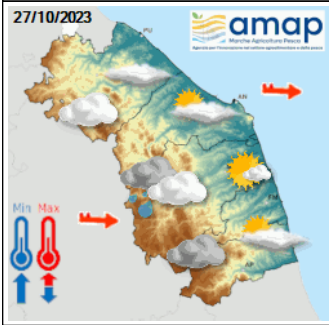
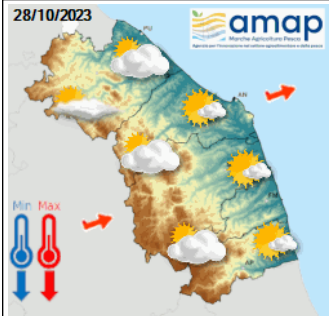


Situazione Trascinata dal nucleo britannico, la depressione oceanica sta rapidamente entrando sull'Europa Centrale impattando in particolare sul nostro Paese. L'umidità raccolta sulla superficie tirrenica appare cospicua ed è già in fase di rilascio sotto forma di precipitazioni, anche particolarmente intense. Le aree più colpite sono la Liguria di levante, l'Alta Toscana e da qui a poco il Nord-Est, senza tralasciare la Sardegna. I forti venti di libeccio contribuiscono a rendere delicata la situazione. Allargando l'orizzonte, la resistenza opposta dal cuneo altopressionario africano garantisce invece una significativa protezione al Meridione.

Evoluzione Nel corso della giornata di domani si esaurirà il passaggio instabile di matrice atlantica sulla nostra penisola. Il movimento barico sarà capace di smussare oltremodo il promontorio anticiclonico mediterraneo e far regredire nuovamente le temperature precedentemente rimbalzate, come tipicamente accade nelle situazioni pre-frontali oceaniche, su livelli ben oltre la norma. Dopo di che la settimana proseguirà all'insegna di un vivace quanto umido flusso zonale atlantico. A causa delle traiettorie, le aree più coinvolte saranno le tirreniche, mentre quelle adriatiche, come la nostra regione, risulteranno protette dalla schermatura appenninica.

	<p>mercoledì 25 ottobre 2023</p> <p>Cielo generalmente poco coperto da nuvolaglia sulla fascia litoranea, maggiori accorpamenti e stratificazione su quella appenninica soprattutto meridionale; nuvolosità alta e sottile in significativa espansione da nord-ovest in nottata.</p> <p>Precipitazioni possibilità di fenomeni isolati a ridosso della dorsale appenninica specie centro-meridionale.</p> <p>Venti moderati sud-occidentali.</p> <p>Temperature in flessione le massime.</p> <p>Altri fenomeni nessuno</p>
	<p>giovedì 26 ottobre 2023</p> <p>Cielo maggiore variabilità della copertura lungo le coste nella prima parte della giornata, per il resto, da parzialmente fino a prevalentemente coperto a quote alte, con ispessimenti sino a quote basse lungo la fascia appenninica.</p> <p>Precipitazioni non previste.</p> <p>Venti ancora moderati sud-occidentali.</p> <p>Temperature in calo le minime.</p> <p>Altri fenomeni nessuno</p>
	<p>venerdì 27 ottobre 2023</p> <p>Cielo prevalentemente coperto fino alle ore centrali, con buon ispessimento sulla fascia appenninica; assottigliamenti della nuvolosità nella seconda parte.</p> <p>Precipitazioni non se ne escludono di isolate a ridosso della dorsale appenninica nella prima frazione.</p> <p>Venti moderati occidentali con raffiche più forti sulla dorsale appenninica.</p> <p>Temperature in recupero le minime, stabili le massime.</p> <p>Altri fenomeni nessuno</p>
	<p>sabato 28 ottobre 2023</p> <p>Cielo poco o a tratti parzialmente coperto da nuvolaglia in movimento da ponente</p> <p>Precipitazioni assenti.</p> <p>Venti per lo più deboli da ovest-sud-ovest.</p> <p>Temperature in discesa.</p> <p>Altri fenomeni nessuno</p>

Meteo Regione Marche

Bollettino meteorologico per le Marche

redatto da Centro Studi Alef di Stefano Leonesi, il 24/10/2023

Temperature previste per mercoledì 25 ottobre 2023

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	21	18
Fermo	26	17
Ancona	24	20
Macerata	19	20
Pesaro	25	18
Urbino	20	15

Temperature previste per giovedì 26 ottobre 2023

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	23	16
Fermo	25	17
Ancona	26	17
Macerata	21	18
Pesaro	25	17
Urbino	20	13

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