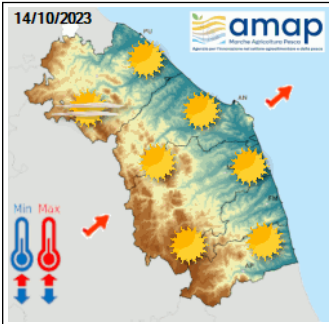
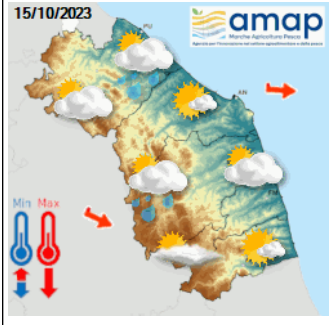
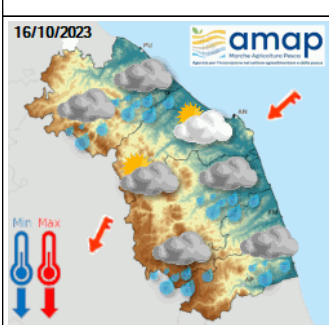
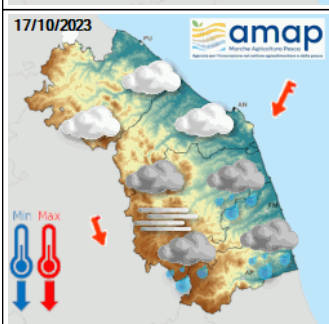


Situazione La spinta della figura depressionaria nord-atlantica si fa sempre più insistente anche se per ora il peggioramento delle condizioni si nota solo sull'estremo comparto occidentale e nordico: dalla penisola iberica alla Bretagna, dal Regno Unito alla Scandinavia. Per il resto, il promontorio anticiclonico africano resiste ancora bene a tale propulsione grazie alla sua solida base radicale saldamente ancorata tra il Marocco e l'Algeria. In ogni caso la cupola altopressionaria si mostra lievemente più inclinata verso levante, tuttavia ancora capace di proteggere in modo efficace la nostra penisola.

Evoluzione Alla fine, questo anomalo prolungamento d'estate farà i conti con l'espansione dell'area depressionaria di matrice nord-atlantica in grado di schiacciare progressivamente lo sperone anticiclonico e favorire l'ingresso di masse d'aria più fresche e umide da ponente. Per domani saranno le aree alpine e prealpine, Liguria di levante e Alta Toscana a risentirne di più, poi, tra domenica e lunedì, scenderanno sul versante tirrenico proiettandosi comunque verso il nord-est. Per lunedì la linea del maltempo si abbasserà ancora, come anche le temperature le quali torneranno su livelli più prossimi alla norma del periodo.

<p>14/10/2023</p> 	<p>sabato 14 ottobre 2023</p> <p>Cielo sereno in genere. Precipitazioni assenti. Venti tenui da sud-ovest. Temperature in sostanza stabili, al più in leggero recupero le massime. Altri fenomeni nessuno</p>
<p>15/10/2023</p> 	<p>domenica 15 ottobre 2023</p> <p>Cielo al mattino poco o parzialmente coperto a sud, maggiore presenza di altostrati a nord; ingresso di nuvolosità bassa in accumulo a ridosso della dorsale appenninica dalle ore centrali; estensione della nuvolosità anche sulle province meridionali nella seconda parte della giornata con enfasi serale-notturna. Precipitazioni possibilità di precipitazioni isolate già nel tardo pomeriggio comunque in intensificazione ed espansione durante la sera e la notte. Venti deboli occidentali. Temperature massime in calo. Altri fenomeni nessuno</p>
<p>16/10/2023</p> 	<p>lunedì 16 ottobre 2023</p> <p>Cielo molto nuvoloso; non si escludono temporanei assottigliamenti a nord nella seconda frazione. Precipitazioni a incidere nottetempo su ampie fette della regione, al mattino in contrazione verso il pesarese prima di scemare; ripresa ed espansione progressiva di piogge diffuse da sud nel pomeriggio-sera, con fenomeni di buona intensità e durata sulle province meridionali. Venti moderati nord-orientali. Temperature in netta discesa, specialmente nei valori massimi. Altri fenomeni foschie.</p>
<p>17/10/2023</p> 	<p>martedì 17 ottobre 2023</p> <p>Cielo nuvoloso. Precipitazioni ad oggi previste piogge ancora al mattino sulle province meridionali, specie sull'ascolano, in ogni caso a sfumare nel proseguo della mattinata; non si esclude una ripresa dei fenomeni da nord nell'ultima frazione della giornata. Venti tra deboli e moderati settentrionali. Temperature ancora in calo. Altri fenomeni foschie.</p>

Meteo Regione Marche

Bollettino meteorologico per le Marche

redatto da Centro Studi Alef di Stefano Leonesi, il 13/10/2023

Temperature previste per sabato 14 ottobre 2023

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	29	17
Fermo	30	17
Ancona	30	15
Macerata	27	18
Pesaro	28	17
Urbino	23	17

Temperature previste per domenica 15 ottobre 2023

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	23	16
Fermo	29	17
Ancona	28	17
Macerata	26	17
Pesaro	27	17
Urbino	22	18

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