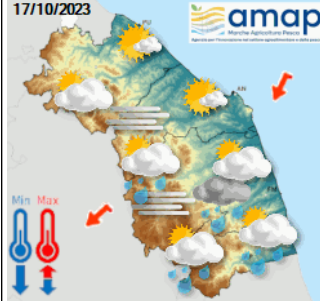
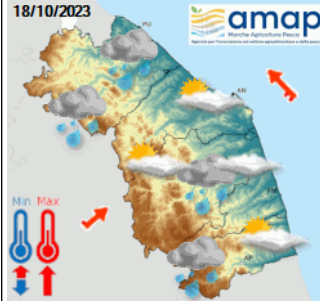
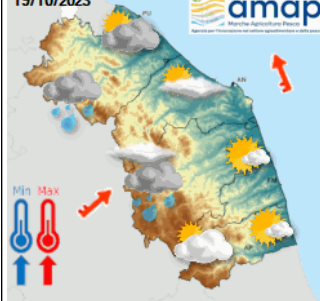
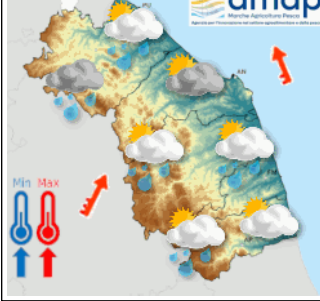


Situazione Finalmente, nel corso del weekend, si è infranto il muro anticiclonico che ha tenuto in ostaggio il Mediterraneo centro-occidentale per un periodo decisamente prolungato, ben oltre la classica "ottobrata". Con il campo subtropicale ritratto sul comparto nord-occidentale del continente africano, c'è più spazio ora per le correnti umide occidentali. Così, è bastato il passaggio della coda di una perturbazione nordica per rinfrescare il nostro paese bagnato anche da un'ondata di precipitazione in movimento da nord verso sud.

Evoluzione Un rimbalzo termico è atteso nei prossimi giorni quando la ancora vicina massa subtropicale verrà temporanea risucchiata verso il centro del Mediterraneo da un approfondimento depressionario atlantico sulla Penisola Iberica. Lungo il ramo ascendente della conca depressionaria viaggeranno onde di precipitazioni che si propagheranno da ovest rendendo variopinta la settimana, con le Marche che resteranno parzialmente protette dalla barriera appenninica.

 <p>17/10/2023</p>	<p>martedì 17 ottobre 2023</p> <p>Cielo inizialmente nuvoloso; dissolvenze da nord nel corso della mattinata, più estesi dal pomeriggio.</p> <p>Precipitazioni notturne e poi a scemare nella prima parte della mattinata, in movimento da nord verso sud, fino alla buona incidenza sulle zone interne.</p> <p>Venti generalmente deboli e nord-orientali, più tesi sui versanti orientali della dorsale appenninica.</p> <p>Temperature in calo le minime.</p> <p>Altri fenomeni foschie mattutine.</p>
 <p>18/10/2023</p>	<p>mercoledì 18 ottobre 2023</p> <p>Cielo stratificazioni a quote medie ed alte anche prevalentemente estese; maggiore la copertura nel pomeriggio specie sul settore interno e settentrionale.</p> <p>Precipitazioni di debole o media incidenza attese propagarsi dalla dorsale appenninica nel corso del pomeriggio.</p> <p>Venti di ritorno i meridionali; moderati di scirocco sulle coste nella seconda parte della giornata.</p> <p>Temperature in recupero le massime.</p> <p>Altri fenomeni nessuno</p>
 <p>19/10/2023</p>	<p>giovedì 19 ottobre 2023</p> <p>Cielo tendenza all'aumento della copertura da nord-ovest in gran parte arginata dalla dorsale appenninica; dissolvenze pomeridiani-serali.</p> <p>Precipitazioni previste al momento fino al pomeriggio, soprattutto sull'area appenninica specie settentrionale, di modesta incidenza e diffusione.</p> <p>Venti meridionali, in genere moderati, anche forti sull'Appennino.</p> <p>Temperature in buona ascesa.</p> <p>Altri fenomeni nessuno</p>
 <p>20/10/2023</p>	<p>venerdì 20 ottobre 2023</p> <p>Cielo nuvolosità parziale al mattino, prevalente nel proseguo.</p> <p>Precipitazioni in estensione da nord-ovest nella seconda parte della giornata, più incidenti e diffuse sull'entroterra.</p> <p>Venti moderati o forti meridionali.</p> <p>Temperature ancora in avvertibile aumento.</p> <p>Altri fenomeni nessuno</p>

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

redatto da Tognetti Danilo - Servizio Agrometeo ASSAM, il 16/10/2023

Temperature previste per martedì 17 ottobre 2023

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	13	10
Fermo	19	10
Ancona	14	12
Macerata	9	10
Pesaro	20	8
Urbino	8	13

Temperature previste per mercoledì 18 ottobre 2023

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	17	9
Fermo	22	9
Ancona	18	11
Macerata	12	9
Pesaro	22	10
Urbino	10	12

-99 = Temperatura non valida o non pervenuta

(Temperature previste dal modello GFS 0.25 del NOAA)