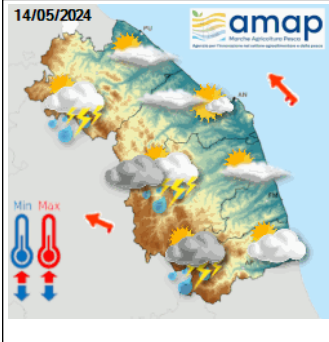
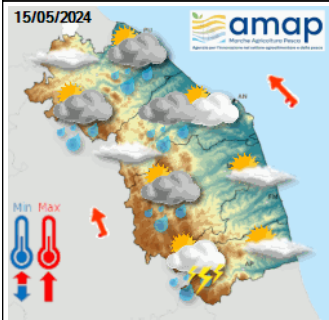
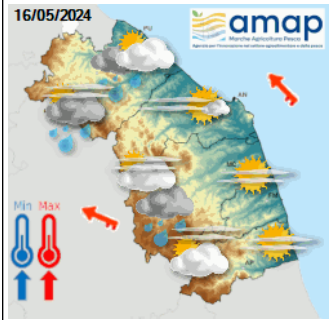
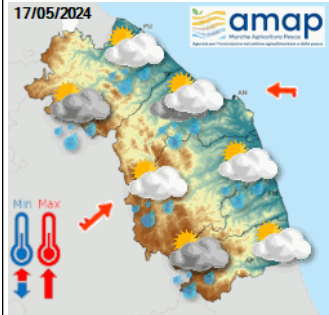


Situazione Sull'Italia, soprattutto sulle regioni centro-settentrionali, si osserva un incremento della copertura nuvolosa. Tale incremento è dovuto alla presenza di aria più umida di origine atlantica dirottata sul Mediterraneo da una circolazione ciclonica attualmente dislocata ad ovest dell'Irlanda. Sulle Marche in particolare si attendono per il pomeriggio manifestazioni di natura termo-convettiva sotto forma di rovesci e temporali a colpire soprattutto la fascia appenninica.

Evoluzione Scivolando lungo il profilo orientale dell'anticiclone delle Azzorre, l'ampia saccatura oceanica il cui motore principale è rappresentato dal vortice britannico, si approfondirà verso il Nord-Africa occidentale. Tale manovra provocherà la risalita di aria decisamente più mite di origine subtropicale; due masse d'aria profondamente diverse fra loro che determineranno condizioni altrettanto diverse sulla nostra penisola. Mentre infatti, fino a venerdì, il nord riceverà abbondanti precipitazioni, specie in prossimità dello sbarramento orografico alpino, al sud prevarrà la stabilità coadiuvata da temperature ben più alte. Sfumature al centro, tra ondate di pioggia in propagazione da ponente e temperature altalenanti e tutto sommato miti.

 <p>14/05/2024</p>	<p>martedì 14 maggio 2024</p> <p>Cielo sereno o poco nuvoloso in mattinata; nelle ore centrali-pomeridiane, sull'entroterra, formazione di cumuli anche stratificati che lasceranno poi spazio a copertura medio-alta.</p> <p>Precipitazioni attese di natura termo-convettiva quindi come manifestazioni anche temporalesche sulle zone interne specie appenniniche, nelle ore più calde o in quelle di poco successive.</p> <p>Venti avvertibili soprattutto tra la tarda mattinata ed il pomeriggio quando, con al più moderata intensità, si attiveranno dai quadranti sud-orientali.</p> <p>Temperature stabili.</p> <p>Altri fenomeni nessuno</p>
 <p>15/05/2024</p>	<p>mercoledì 15 maggio 2024</p> <p>Cielo parzialmente o prevalente nuvoloso con maggiore copertura sulle province settentrionali e settore interno; dissolvimenti pomeridiano-serali.</p> <p>Precipitazioni possibili al mattino a nord, soprattutto sull'urbinate-pesarese; poi ancora rovesci pomeridiani sull'entroterra specie appenninico dove potranno assumere carattere temporalesco.</p> <p>Venti deboli o moderati sud-orientali, più tesi sulla fascia pianeggiante-costiera.</p> <p>Temperature in crescita le massime.</p> <p>Altri fenomeni nessuno</p>
 <p>16/05/2024</p>	<p>giovedì 16 maggio 2024</p> <p>Cielo poco coperto da nuvolosità sottile a quote alte; ispessimenti pomeridiani sull'entroterra e a nord.</p> <p>Precipitazioni ad oggi previste nel pomeriggio, di modesta intensità e diffusione, sulle zone appenniniche con possibili sconfinamenti verso il comparto collinare costiero settentrionale.</p> <p>Venti inizialmente deboli quindi moderati rinforzi dai quadranti sud-orientali; ancora in attenuazione in serata.</p> <p>Temperature in aumento.</p> <p>Altri fenomeni nessuno</p>
 <p>17/05/2024</p>	<p>venerdì 17 maggio 2024</p> <p>Cielo generalmente sereno o poco nuvoloso fino a metà giornata quando si attende un'intensificazione della copertura in dissolvimento con l'approssimarsi della sera.</p> <p>Precipitazioni previste al momento come piovoschi e rovesci pomeridiani.</p> <p>Venti moderati sud-occidentali contrastati, sulla fascia costiera e nel pomeriggio, da brezze orientali.</p> <p>Temperature in tendenziale calo da ponente ma in possibile aumento le massime sul comparto collinare per effetto dei venti di caduta dalla dorsale appenninica.</p> <p>Altri fenomeni nessuno</p>

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

redatto da Tognetti Danilo - Servizio Agrometeo AMAP, il 13/05/2024

Temperature previste per martedì 14 maggio 2024

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	25	16
Fermo	23	17
Ancona	23	12
Macerata	22	16
Pesaro	22	12
Urbino	18	15

Temperature previste per mercoledì 15 maggio 2024

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	25	16
Fermo	23	17
Ancona	24	13
Macerata	23	15
Pesaro	21	13
Urbino	19	15

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