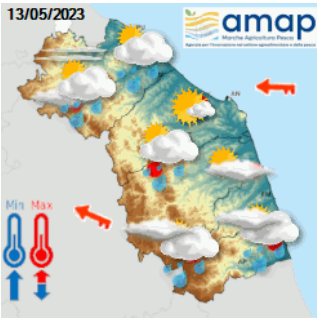
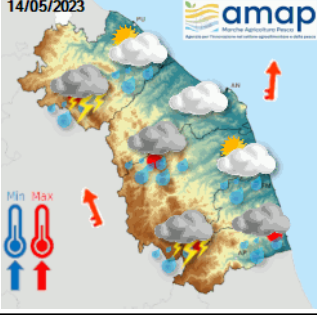
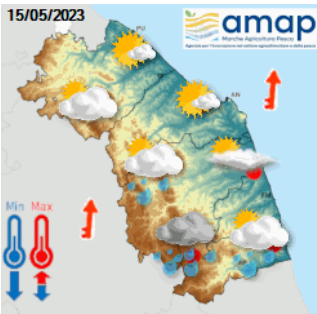
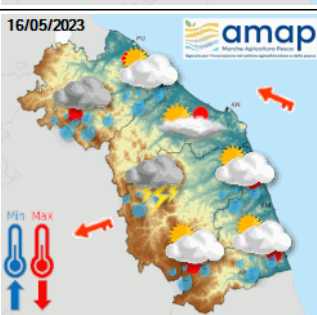


**Situazione** Su scala continentale si notano due aree di alta pressione: una atlantica che si trova costretta a sfogare la sua energia proiettandosi a nord fin sull'artico e un massimo barico centrato sul Mare di Barents. Tra loro continua ad affondare verso l'Europa e il Mediterraneo Centro Occidentale il grande ammasso depressionario il quale oramai ha assunto le sembianza di ampio vortice. Notevoli sono le dosi di umidità che lo stesso richiama e risucchia verso la nostra penisola e anche oggi non farà eccezione con una nuova ondata prevista da ponente nel corso della giornata, specie nel pomeriggio; il maltempo coinvolgerà vaste aree del centro-nord, il lato tirrenico e la Sicilia specie occidentale; i fenomeni potranno assumere carattere temporalesco.

**Evoluzione** Resta confermato il prolungato periodo di instabilità che regnerà in Europa e sul bacino del Mediterraneo per il resto di questa settimana ma anche per la prossima. A prometterlo è l'egemonia del grande lago depressionario che ha preso stabile possesso dell'area. Tra domani e dopodomani si allungherà verso lo Stretto di Gibilterra e il Nord Africa e da qui attirerà aria ancora molto umida tuttavia più calda, che farà riguadagnare alle temperature qualche grado. Poi la figura barica avvicinerà lentamente il suo asse al Bel Paese il quale ne resterà ovviamente coinvolto con reiterati passaggi piovosi in ingresso da sud-ovest e particolarmente attivi nelle ore pomeridiane, inneschi temporaleschi seguiti da temporanei dissolvenimenti e fasi di calma, le cosiddette fasi di scarica e ricarica tipiche di tali strutture troposferiche.

 <p><b>sabato 13 maggio 2023</b></p> <p><b>Cielo</b> poco coperto a quote alte nella prima parte della giornata al centro-nord, maggiori velature a sud; stratificazione in espansione da nord nel corso del pomeriggio-sera fino a divenire generale.</p> <p><b>Precipitazioni</b> a comparire nel pomeriggio sull'entroterra ascolano e sull'urbinate, in graduale espansione e intensificazione specialmente sull'entroterra e a nord nel proseguo; fenomeni in contrazione a sud nell'ultima parte della giornata, prima di scemare.</p> <p><b>Venti</b> prevalenza dei flussi orientali, deboli con moderati rinforzi a cavallo delle ore centrali della giornata.</p> <p><b>Temperature</b> minime in lieve aumento.</p> <p><b>Altri fenomeni</b> nessuno</p>	 <p><b>domenica 14 maggio 2023</b></p> <p><b>Cielo</b> generalmente nuvoloso; assottigliamenti serali-notturni.</p> <p><b>Precipitazioni</b> a comparire già nel corso della mattinata ampliandosi dall'entroterra meridionale, con buona intensità e diffusione sino al pomeriggio, localmente a carattere di rovescio temporalesco, a scemare da nord-est durante l'ultima parte della giornata.</p> <p><b>Venti</b> moderati meridionali e sud-orientali.</p> <p><b>Temperature</b> in lieve crescita.</p> <p><b>Altri fenomeni</b> nessuno</p>
 <p><b>lunedì 15 maggio 2023</b></p> <p><b>Cielo</b> poco o parzialmente coperto in mattinata, con più incidenza a sud specie sull'entroterra; espansione e stratificazione significative della copertura da meridione in serata e nottata.</p> <p><b>Precipitazioni</b> possibilità di isolati piovaschi e acquazzoni già nel pomeriggio sul settore interno soprattutto meridionale; poi intensificazione dei fenomeni sempre dall'ascolano per la sera con spiccata esacerbazione notturna in ampia risalita.</p> <p><b>Venti</b> moderati meridionali.</p> <p><b>Temperature</b> minime in flessione.</p> <p><b>Altri fenomeni</b> nessuno</p>	 <p><b>martedì 16 maggio 2023</b></p> <p><b>Cielo</b> la prevalentemente nuvolosità mattutina è destinata a diminuire e divenire più irregolare, tuttavia con accorpamenti in temporanea formazione da sud anche nel pomeriggio.</p> <p><b>Precipitazioni</b> le forti piogge notturne tenderanno a contrarsi verso nord per il mattino, ma altri fenomeni meno intensi le sostituiranno da sud specialmente sulla fascia costiera-pianeggiante.</p> <p><b>Venti</b> moderati dai quadranti orientali.</p> <p><b>Temperature</b> in crescita le minime, in calo le massime.</p> <p><b>Altri fenomeni</b> nessuno</p>

**Meteo Regione Marche**  
**Bollettino meteorologico per le Marche**  
redatto da Centro Studi Alef di Stefano Leonesi, il 12/05/2023**Temperature previste per sabato 13 maggio 2023**

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	21	14
Fermo	22	15
Ancona	22	16
Macerata	21	13
Pesaro	18	14
Urbino	17	13

**Temperature previste per domenica 14 maggio 2023**

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	19	12
Fermo	19	14
Ancona	18	14
Macerata	15	11
Pesaro	18	13
Urbino	12	11

-99 = Temperatura non valida o non pervenuta

(Temperature previste dal modello GFS 0.25 del NOAA)