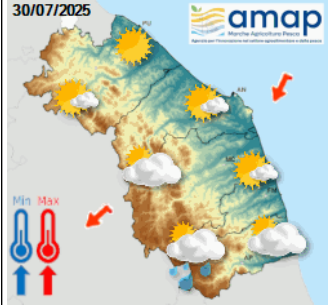
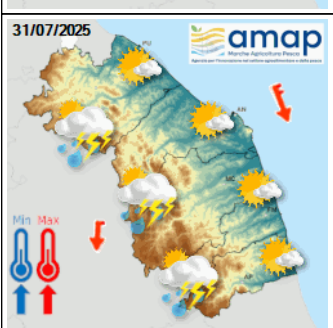
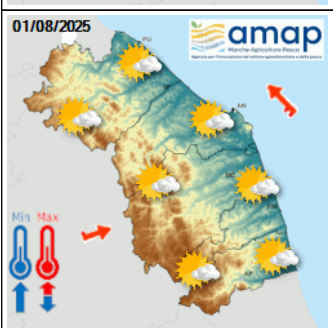
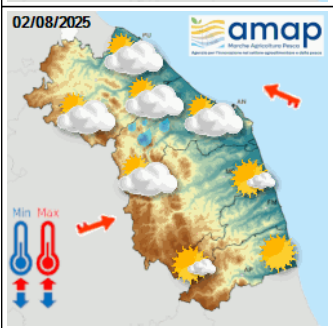


Situazione Un'ampia saccatura dal Nord Europa ha fatto incursione nella giornata di ieri sul Mediterraneo centrale, portando una fase di maltempo localmente intenso e un calo delle temperature anche sensibile. Nella giornata odierna, la saccatura si allontanerà progressivamente verso levante, dispensando ancora fenomeni localmente a carattere di rovescio lungo il Medio Adriatico fino al primo pomeriggio. Altrove tempo più stabile e soleggiato, salvo qualche locale fenomeno termo-convevttivo sui monti nel pomeriggio. L'Anticiclone delle Azzorre rimane arroccato in pieno Atlantico e la sua elevazione verso nord consente agli impulsi nord-atlantici di scendere verso le basse latitudini, interessando anche il Mediterraneo.

Evoluzione Il prosieguo della settimana vedrà ancora l'Anticiclone delle Azzorre rimanere saldo in pieno Atlantico, facendo da scivolo ad altri impulsi di aria relativamente fresca provenienti dal nord Atlantico. Ne consegnerà un tempo variabile con ampie schiarite su pianure e coste, mentre sui rilievi potremo assistere alla formazione di locali acquazzoni e temporali nel corso del pomeriggio. Un nuovo peggioramento più organizzato è atteso nel corso del prossimo weekend, con piogge e temporali che torneranno a bagnare in maniera diffusa le regioni settentrionali e quelle del versante adriatico. Strascichi di instabilità potrebbero ancora presentarsi anche all'inizio della prossima settimana, prima di un miglioramento più deciso delle condizioni meteorologiche. Le temperature sono previste in ripresa fino a riportarsi vicino alle medie del periodo. Un nuovo calo termico è previsto in concomitanza con il nuovo peggioramento del fine settimana.

 <p>30/07/2025</p>	<p>mercoledì 30 luglio 2025</p> <p>Cielo sereno o poco nuvoloso, con maggiore nuvolosità nell'entroterra centro-meridionale e ascolano.</p> <p>Precipitazioni non si esclude qualche rovescio sul comparto appenninico meridionale nel pomeriggio.</p> <p>Venti generalmente deboli da nord-nord-est.</p> <p>Temperature in recupero, specie le massime.</p> <p>Altri fenomeni nessuno.</p>
 <p>31/07/2025</p>	<p>giovedì 31 luglio 2025</p> <p>Cielo sereno o poco nuvoloso lungo i litorali, addensamenti cumuliformi pomeridiani lungo la dorsale appenninica.</p> <p>Precipitazioni isolati temporali nelle ore pomeridiane lungo la dorsale appenninica.</p> <p>Venti deboli o moderati nord-nord-occidentali.</p> <p>Temperature in lieve aumento.</p> <p>Altri fenomeni nessuno.</p>
 <p>01/08/2025</p>	<p>venerdì 1 agosto 2025</p> <p>Cielo sereno o poco nuvoloso.</p> <p>Precipitazioni assenti.</p> <p>Venti deboli occidentali nell'entroterra, da sud-est lungo i litorali fino a moderati.</p> <p>Temperature in ulteriore lieve aumento.</p> <p>Altri fenomeni nessuno.</p>
 <p>02/08/2025</p>	<p>sabato 2 agosto 2025</p> <p>Cielo sereno al mattino, con aumento della nuvolosità da nord-ovest nella seconda parte della giornata.</p> <p>Precipitazioni non si esclude qualche piovasco in serata sul comparto centro-settentrionale.</p> <p>Venti a tratti moderati, occidentali nell'entroterra e orientali lungo la costa.</p> <p>Temperature stabili.</p> <p>Altri fenomeni nessuno.</p>

Temperature previste per mercoledì 30 luglio 2025

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	29	18
Fermo	26	20
Ancona	28	20
Macerata	28	19
Pesaro	27	21
Urbino	18	17

Temperature previste per giovedì 31 luglio 2025

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	30	18
Fermo	28	21
Ancona	29	21
Macerata	30	20
Pesaro	28	20
Urbino	20	18

-99 = Temperatura non valida o non pervenuta

(Temperature previste dal modello GFS 0.25 del NOAA)