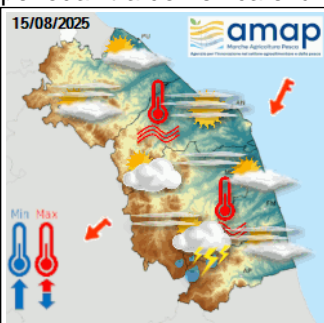


Situazione Pur rimanendo il predominio del blocco altopressionario sub-tropicale sul Mediterraneo e gran parte d'Europa, le mappe bariche segnalano una flebile circolazione ciclonica in quota. Tanto basta per favorire l'innesco di temporali di calore sparsi soprattutto a ridosso dei rilievi in forza dei processi termo-convettivi. Del resto, la stagnazione dell'aria calda sahariana nei bassi strati troposferici, oramai incancrenitesi da giorni, costituisce un carburante eccellente in grado di incendiarsi non appena appaiono delle incrinature nella cupola barica protettiva. Anche l'aumento dell'umidità che si sta verificando rappresenta un ingrediente efficace in tal senso. In definitiva, i valori termici hanno raggiunto l'apice dell'anomalia positiva, la quale nelle Marche è attestata tra i 4-6°C, tuttavia inizia ad intravedersi qualche timido segnale di lenta inversione di tendenza.

Evoluzione I modelli fisico-matematici prevedono la graduale erosione della volta anticiclonica ad opera soprattutto della depressione nord-orientale, la quale guadagnerà spazio soprattutto dal fine settimana e con accelerazione per l'inizio della prossima. Il tutto si tradurrà anzitutto nell'aumento delle infiltrazioni d'aria più fresca capaci di donare un po' di refrigerio e, al contempo, di favorire quei fenomeni piovosi di stampo convettivo, localmente e brevemente intensi, che caratterizzeranno i prossimi pomeriggi. Tuttavia, focalizzando sulla giornata di ferragosto, questi saranno piuttosto eterogenei e riguarderanno a macchia di leopardo il Nord-Est, il Sud, parzialmente il Centro e le isole maggiori, sempre prediligendo i profili orografici. Valori termici in graduale flessione dal comparto adriatico per tornare nell'ambito delle medie periodali tra domenica e lunedì.



venerdì 15 agosto 2025

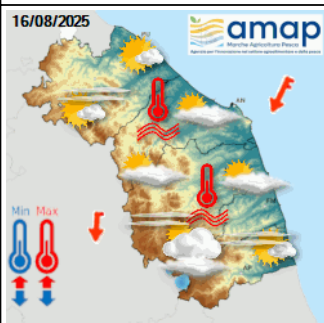
Cielo parzialmente e a tratti prevalente filtrato da copertura medio-alta; formazione di addensamenti pomeridiani sull'Appennino meridionale.

Precipitazioni possibilità di locali acquazzoni e temporali pomeridiani sul comparto meridionale, principalmente ascolano e dell'entroterra.

Venti brezze adriatiche abbastanza vivaci, percepibili dalla seconda metà della mattinata e nel corso del pomeriggio.

Temperature con oscillazioni poco apprezzabili, semmai con una lieve crescita media per le minime e un leggero calo per le massime.

Altri fenomeni afa nelle ore centrali-pomeridiane in particolare sulle pianure interne poco ventilate.



sabato 16 agosto 2025

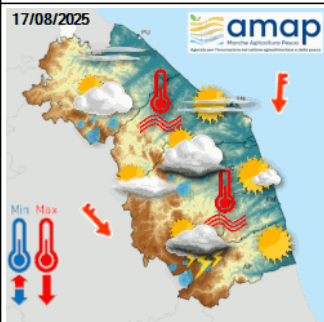
Cielo poco o a tratti parzialmente sporcato da velature medio-alte; qualche addensamento pomeridiano sarà visibile sul settore appenninico centro-meridionale.

Precipitazioni bassa probabilità di isolati piovoschi o acquazzoni pomeridiani sull'entroterra meridionale.

Venti dai quadranti settentrionali, fino a moderati lungo le coste grazie alle brezze nelle ore più calde della giornata.

Temperature sostanzialmente stazionarie.

Altri fenomeni afa nelle ore centrali-pomeridiane in particolare sulle zone interne e poco ventilate.



domenica 17 agosto 2025

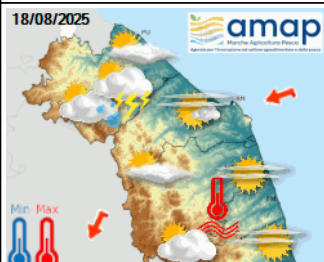
Cielo poco velato in mattinata; maggiori veli in quota e formazione di addensamenti sparsi in discesa da nord nel corso del pomeriggio specie sull'entroterra; nuovi dissolvimenti nell'ultima frazione della giornata.

Precipitazioni possibilità di acquazzoni o temporali sparsi in movimento da settentrione specie sul comparto interno nel corso del pomeriggio.

Venti moderati da nord-nord-ovest.

Temperature in flessione nei valori massimi.

Altri fenomeni afa nelle ore centro-pomeridiane specialmente sulle pianure interne poco ventilate.



lunedì 18 agosto 2025

Cielo generalmente sereno al mattino; ingresso di una significativa nuvolosità da nord nel corso del pomeriggio, con maggiore stratificazione sull'entroterra; rinnovo delle schiarite da settentrione per la sera.

Precipitazioni ad oggi attese nel pomeriggio e localizzate essenzialmente sul pesarese-urbinate e lungo la dorsale appenninica.

Venti deboli da est-nord-est.

Meteo Regione Marche

Bollettino meteorologico per le Marche

redatto da Centro Studi Alef di Stefano Leonesi, il 14/08/2025

Temperature previste per venerdì 15 agosto 2025

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	34	22
Fermo	33	23
Ancona	31	22
Macerata	32	20
Pesaro	31	18
Urbino	30	24

Temperature previste per sabato 16 agosto 2025

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	34	22
Fermo	32	20
Ancona	32	20
Macerata	33	19
Pesaro	32	19
Urbino	32	24

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