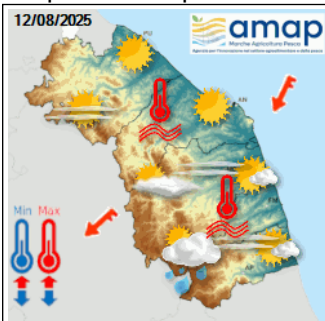


**Situazione** Promontorio nord-africano ben sviluppato sul comparto centro-occidentale del Vecchio Continente e correnti atlantiche costrette a salire di latitudine, aggiungiamo anche l'inibizione del flusso più fresco continentale ed ecco che si spiega così la situazione italiana caratterizzata da beltempo estivo e temperature cresciute sensibilmente rispetto ai valori della settimana scorsa. L'afa tornerà a manifestarsi in giornata specie sulle zone interne poco ventilate del lato tirrenico mentre temporali continueranno ad accendersi nel pomeriggio sull'arco alpino.

**Evoluzione** Le massime anomalie di geopotenziale, pompate dall'aria calda sahariana passante per la rotta iberica, tenderanno a radicarsi sull'Europa centrale e poi anche settentrionale. Rimarrà così spazio alle nostre latitudini per una circolazione blandamente ciclonica e prevalentemente orientale che manterrà attiva una certa instabilità pomeridiana sul comparto appenninico centro-meridionale. Un po' di vivacità è attesa quindi sulle zone montane appena citate e sulle Alpi. La settimana ferragostana oggi iniziata continuerà comunque a viaggiare lungo i binari della diffusa stabilità estiva con temperature superiori alla norma.



#### martedì 12 agosto 2025

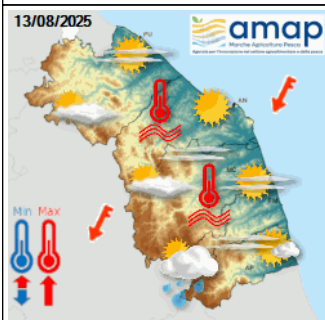
**Cielo** soleggiato al mattino, espansione di nuvolaglia medio-alta dall'interno con qualche formazione cumuliforme di matrice termica sull'Appennino meridionale nel pomeriggio.

**Precipitazioni** bassa probabilità di locali rovesci termo-convettivi pomeridiani intorno ai Sibillini.

**Venti** deboli moderati da nord nord-est, corroborati dalle brezze marine lungo la fascia costiera.

**Temperature** stazionarie.

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



#### mercoledì 13 agosto 2025

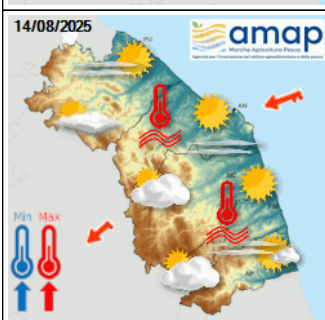
**Cielo** sereno o poco coperto da cirri e cirrostrati; ancora nuvolosità a quote medie in estensione sulle zone interne nel pomeriggio accompagnata da cumuli sui rilievi appenninici.

**Precipitazioni** di nuovo, non si escludono sporadici fenomeni pomeridiani di natura termo-convettiva sui Sibillini.

**Venti** settentrionali e al più moderati, più intensi quando si attiveranno le brezze adriatiche.

**Temperature** massime in leggera crescita.

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



#### giovedì 14 agosto 2025

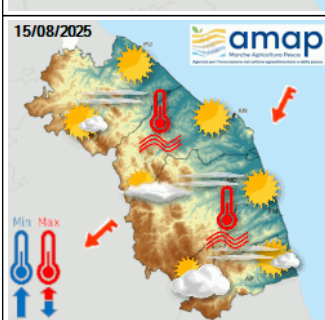
**Cielo** sereno o poco coperto con rinnovo della copertura media sull'entroterra e addensamenti sull'Appennino nel pomeriggio.

**Precipitazioni** non se ne prevedono di significative.

**Venti** brezze orientali nelle ore più calde della giornata avvertibili fino alla fascia collinare; per il resto generalmente deboli e occidentali.

**Temperature** in lieve crescita.

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



#### venerdì 15 agosto 2025

**Cielo** sereno con poca nuvolosità questa più estesa sulle zone interne e meridionali nel pomeriggio.

**Precipitazioni** non previste.

**Venti** altra giornata caratterizzata dalle brezze nord-orientali che si attiveranno tra le ore centrali e pomeridiane.

**Temperature** non si attendono variazioni significative al più una leggera crescita per le minime.

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

## Meteo Regione Marche

### Bollettino meteorologico per le Marche

redatto da Tognetti Danilo - Servizio Agrometeo AMAP, il 11/08/2025

#### Temperature previste per martedì 12 agosto 2025

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	36	24
Fermo	32	20
Ancona	35	20
Macerata	33	20
Pesaro	31	19
Urbino	34	25

#### Temperature previste per mercoledì 13 agosto 2025

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
----------	--------------------	-------------------

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