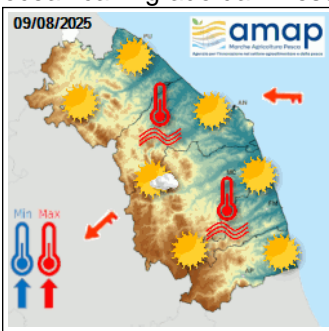
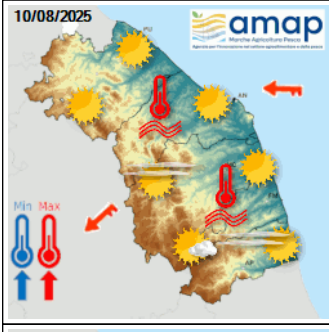
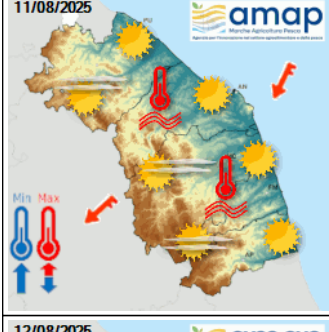
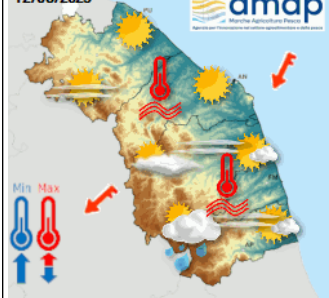


Situazione Oggi per l'Italia è il giorno del cambiamento di fase, che funge da spartiacque tra il confortevole periodo fresco, generato dai flussi nordici di caduta favoriti dall'anticiclone delle Azzorre, e il nuovo periodo torrido che si sta preparando. Le carte bariche mostrano infatti l'allargamento dell'incudine sud-tropicale africana sopra i nostri cieli. Il processo appena iniziato sta determinando il cambiamento di obiettivo delle correnti provenienti dal Nord Europa le quali passeranno in breve dal nostro Stivale all'Egeo e alla Turchia. Per oggi l'innalzamento delle temperature massime riguarderà soprattutto le regioni settentrionali e quelle tirreniche, mentre le adriatiche troveranno ancora qualche sostegno refrigerante dai refoli nord-orientali.

Evoluzione Come detto da giorni, la percussione dell'alta pressione sud-tropicale africana da domani si farà dominante anche sull'Italia. L'afflusso di aria torrida sahariana ci riporterà la canicola la quale culminerà nella giornata di lunedì, ma che si manterrà con poche variazioni sino al giorno di ferragosto. L'aria rovente, ristagnando, opprimerà soprattutto le aree pianeggianti interne dello Stivale. Nel frattempo, potranno manifestarsi locali inneschi temporaleschi pomeridiani lungo l'arco alpino. Per il resto, soleggiamento diffuso, notti tropicali e afa. Per ora si intravede l'avvicinamento di una saccatura oceanica in grado da rimescolare un po' le carte solo tra il 16 e il 17 agosto.

	<p>sabato 9 agosto 2025</p> <p>Cielo generalmente sereno.</p> <p>Precipitazioni assenti.</p> <p>Venti sino a moderati dai quadranti orientali, vivacizzati dalle brezze lungo le coste.</p> <p>Temperature in aumento.</p> <p>Altri fenomeni condizioni di afa pomeridiana soprattutto nelle pianure interne poco ventilate.</p>
	<p>domenica 10 agosto 2025</p> <p>Cielo generalmente sereno con possibilità nel pomeriggio di velature a aloni soprattutto a quote medie sulle province meridionali e di qualche cumulo di calore sull'area dei Sibillini.</p> <p>Precipitazioni assenti.</p> <p>Venti a ritmo di brezza dai quadranti orientali, sino ad intensità moderata lungo i litorali nelle ore centro-pomeridiane.</p> <p>Temperature in leggera crescita.</p> <p>Altri fenomeni afa diffusa, ma più spiccata nelle pianure interne poco ventilate.</p>
	<p>lunedì 11 agosto 2025</p> <p>Cielo sereno in mattinata, presenza di velature a quote medio-alte sull'entroterra nel corso del pomeriggio.</p> <p>Precipitazioni assenti.</p> <p>Venti fino a intensità moderata da nord-nord-est lungo la fascia costiera, grazie anche alle brezze marine.</p> <p>Temperature stabili o appena in salita le minime, stazionarie le massime.</p> <p>Altri fenomeni afa diffusa, ma più spiccata nelle pianure interne poco ventilate.</p>
	<p>martedì 12 agosto 2025</p> <p>Cielo soleggiato al mattino, espansione di nuvolaglia medio-alta dall'interno con qualche formazione cumuliforme di matrice termica sull'Appennino meridionale nel pomeriggio.</p> <p>Precipitazioni ad oggi non si possono escludere dei locali rovesci termo-convettivi pomeridiani intorno ai Sibillini.</p> <p>Venti moderati nord-orientali, corroborati dalle brezze marine lungo la fascia costiera.</p> <p>Temperature stazionarie.</p> <p>Altri fenomeni afa diffusa, ma più spiccata nelle pianure interne poco ventilate.</p>

Meteo Regione Marche

Bollettino meteorologico per le Marche

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

Temperature previste per sabato 9 agosto 2025

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	35	21
Fermo	29	18
Ancona	34	20
Macerata	33	17
Pesaro	29	17
Urbino	33	24

Temperature previste per domenica 10 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)