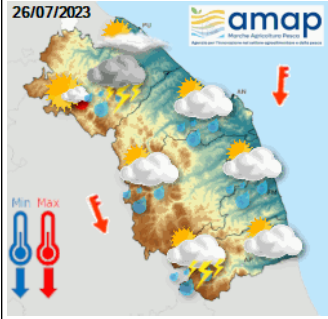
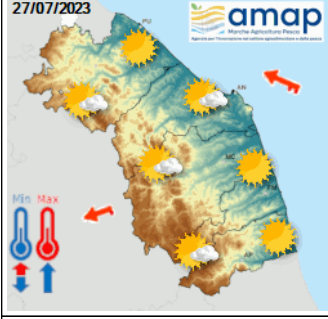
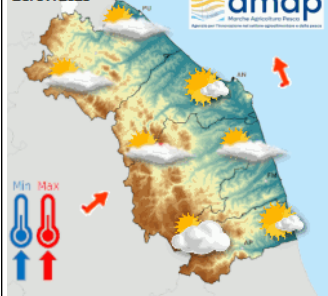
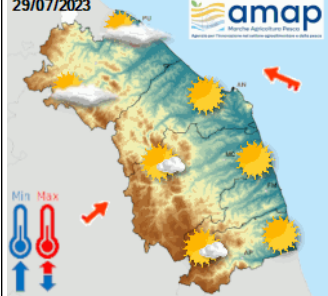


**Situazione** L'Italia combattuta e contesa fra le correnti atlantiche umido-fresche e la caldissima massa d'aria nord-africana. Le prime giungono ormai senza più alcun impedimento barico e orografico sulle regioni settentrionali provocando fenomeni anche potenzialmente violenti oggi in particolare tra Liguria e Toscana, poi sul Nord-est; la seconda invece, sulla via del tramonto si accanisce ancora sulla Sicilia, settori ionici e basso versante adriatico imponendo valori termici decisamente elevati.

**Evoluzione** Siamo giunti dunque al canto del cigno di questa lunga fase di caldo intenso. Nelle prossime ore infatti con l'arrivo di una più pronunciata ondulazione ciclonica imposta dal vortice stazionario sul Mare del Nord al flusso di correnti atlantiche, la calura italiana verrà spazzata via dall'aria più fresca in ingresso dai quadranti dapprima occidentali e poi settentrionali. E così, per giovedì mattina le temperature saranno scese su valori addirittura inferiori alla media mentre i rovesci e temporali provocati dall'inasprimento delle condizioni di instabilità saranno scemati lungo il versante adriatico. Il flusso oceanico rimarrà attivo anche nella seconda parte della settimana, pilotato dalla rinvigorita depressione islandese, disegnato dal retro-trasporto promontorio nord-africano che gli donerà una lieve curvatura anticiclonica. E così l'estate prenderà una piega più confortevole con cieli più tersi e meno biancastri e soprattutto con temperature decisamente più miti.

 <p>26/07/2023</p>	<p><b>mercoledì 26 luglio 2023</b></p> <p><b>Cielo</b> copertura in espansione da nord tra la notte ed il mattino, dapprima stratificata poi più irregolare anche per effetto dei dissolvidimenti che faranno seguito, specie nel pomeriggio quando è atteso un ritorno del sereno prevalente.</p> <p><b>Precipitazioni</b> a carattere sparso in ingresso dall'alto Adriatico nel corso della mattinata, quindi a scemare sul settore appenninico meridionale nella prima parte del pomeriggio; possibilità di temporali specie ad inizio giornata sulle province settentrionali e primo pomeridiani a sud.</p> <p><b>Venti</b> inizialmente sud-occidentali; si attende per il seguito un sensibile rinforzo dai quadranti settentrionali ad interessare in particolare il settore costiero-collinare; indebolimenti pomeridiano-serali.</p> <p><b>Temperature</b> in netta diminuzione.</p> <p><b>Altri fenomeni</b> nessuno</p>
 <p>27/07/2023</p>	<p><b>giovedì 27 luglio 2023</b></p> <p><b>Cielo</b> sereno o poco nuvoloso.</p> <p><b>Precipitazioni</b> assenti.</p> <p><b>Venti</b> residui settentrionali al mattino poi a disporsi da meridione; i più tesi nel pomeriggio quando si attiveranno le brezze dall'Adriatico.</p> <p><b>Temperature</b> ancora in calo le minime; in timido recupero le massime.</p> <p><b>Altri fenomeni</b> nessuno</p>
 <p>28/07/2023</p>	<p><b>venerdì 28 luglio 2023</b></p> <p><b>Cielo</b> sereno o poco nuvoloso al mattino; parziali schermature a quote medie e alte in espansione da ponente nella seconda parte della giornata.</p> <p><b>Precipitazioni</b> non se ne prevedono di significative.</p> <p><b>Venti</b> meridionali, deboli, al più a ritmo di brezza nel pomeriggio.</p> <p><b>Temperature</b> in crescita, tenue per i valori minimi, più accentuata per quelli massimi.</p> <p><b>Altri fenomeni</b> nessuno</p>
 <p>29/07/2023</p>	<p><b>sabato 29 luglio 2023</b></p> <p><b>Cielo</b> sereno o poco coperto.</p> <p><b>Precipitazioni</b> assenti.</p> <p><b>Venti</b> prevalenti i deboli sud-occidentali tranne che nelle ore più calde della giornata quando si attiveranno le brezze marine.</p> <p><b>Temperature</b> non si attendono variazioni significative, possibile un lieve aumento delle minime.</p> <p><b>Altri fenomeni</b> nessuno</p>

**Meteo Regione Marche****Bollettino meteorologico per le Marche**

redatto da Tognetti Danilo - Servizio Agrometeo ASSAM, il 25/07/2023

**Temperature previste per mercoledì 26 luglio 2023**

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	31	25
Fermo	38	22
Ancona	32	25
Macerata	33	25
Pesaro	33	25
Urbino	30	28

**Temperature previste per giovedì 27 luglio 2023**

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
	-99	-99

-99 = Temperatura non valida o non pervenuta

(Temperature previste dal modello GFS 0.25 del NOAA)