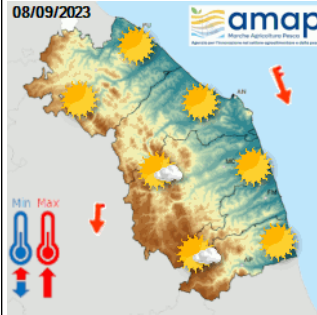
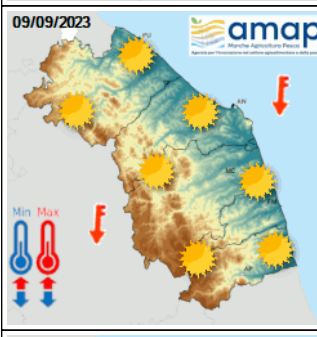
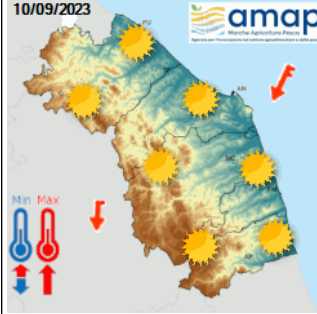
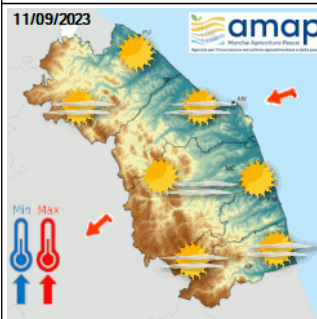


Situazione Nella situazione di stallo che si è venuta a configurare sulla scena europea, alcune nazioni subiscono gli effetti non sempre gradevoli della stazionarietà delle figure bariche principali. Accade infatti che se da una parte su Spagna e Francia si registrano forti e continue piogge provocate dalla permanenza di due figure cicloniche, dall'altra, l'aria calda subtropicale investe la Francia imponendo temperature decisamente più calde del normale. Ancora condizioni estive sull'Italia interessata, così come il territorio transalpino, dal promontorio anticyclonico nord-africano, con temperature miti ed una marginale instabilità sul versante ionico e parte della Sicilia causata anche qui dal vortice ellenico.

Evoluzione La configurazione a omega descritta indirettamente sopra (un promontorio anticyclonico contornato da due vortici, uno posizionato sul lato occidentale, l'altro su quello orientale) è dura da scardinare ed al momento non si intravede all'orizzonte la possibilità di una ripresa di più dinamici flussi atlantici. E così, almeno fino alla prima parte della settimana prossima le condizioni sulla nostra penisola rimarranno di stampo estivo; anzi un ulteriore miglioramento è atteso al sud man mano che il vortice mediterraneo tenderà ad esaurire la sua azione dissipandosi verso la Libia ed al contempo, il promontorio anticyclonico nord-africano allargherà la sua base radicale. Le temperature, specie dal weekend, guadagneranno terreno divenendo ovunque più calde della media.

	<p>venerdì 8 settembre 2023</p> <p>Cielo in prevalenza sereno, al più poco nuvoloso sull'Appennino nel pomeriggio. Precipitazioni assenti. Venti settentrionali, deboli o moderati, più tesi nelle ore centrali-pomeridiane quando si attiveranno le brezze marine. Temperature massime in lieve aumento. Altri fenomeni nessuno</p>
	<p>sabato 9 settembre 2023</p> <p>Cielo sereno. Precipitazioni assenti. Venti settentrionali, inizialmente deboli poi con moderati rinforzi; ancora indebolimenti in serata. Temperature stabili. Altri fenomeni nessuno</p>
	<p>domenica 10 settembre 2023</p> <p>Cielo sereno. Precipitazioni assenti. Venti ancora settentrionali e più insistenti tra la tarda mattinata ed il pomeriggio per via delle brezze adriatiche. Temperature poche variazioni per le minime; in lieve ascesa le massime. Altri fenomeni nessuno</p>
	<p>lunedì 11 settembre 2023</p> <p>Cielo sereno con la presenza di cirri e cirrostrati. Precipitazioni assenti. Venti avvertibile soprattutto la brezza adriatica pomeridiana. Temperature in crescita. Altri fenomeni nessuno</p>

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

redatto da Tognetti Danilo - Servizio Agrometeo ASSAM, il 07/09/2023

Temperature previste per venerdì 8 settembre 2023

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	31	21
Fermo	31	21
Ancona	30	20
Macerata	30	19
Pesaro	27	20
Urbino	26	18

Temperature previste per sabato 9 settembre 2023

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	32	22
Fermo	31	22
Ancona	30	20
Macerata	31	20
Pesaro	26	20
Urbino	26	19

-99 = Temperatura non valida o non pervenuta

(Temperature previste dal modello GFS 0.25 del NOAA)

