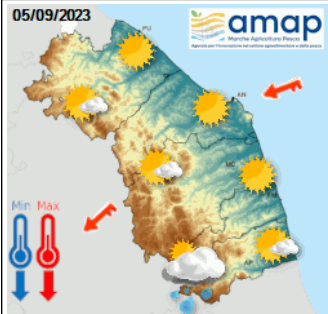
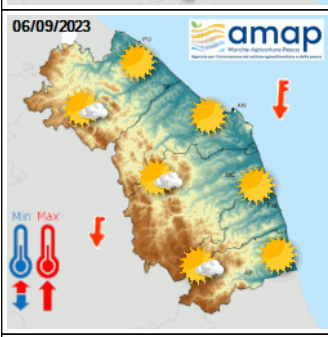
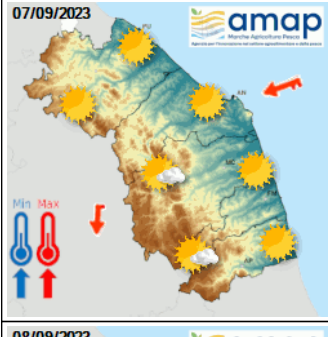
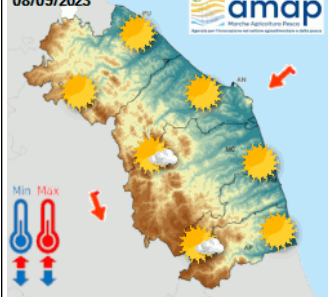


**Situazione** Già nel corso del weekend era nell'aria quella situazione di stallo che in effetti sta prendendo forma sull'Europa. Contornato da due figure cicloniche, l'una portoghese e l'altra in formazione sui Balcani, il promontorio anticiclonico è tornato a guadagnare di latitudine dall'entroterra algerino per piazzare su Francia e Germania i suoi massimi di pressione al suolo.

**Evoluzione** L'omega barica in formazione sul Vecchio Continente inaugura dunque un nuovo periodo di sostanziale stasi anticiclonica per il nostro paese. In analogia a quanto accaduto durante la seconda metà di agosto, in settimana, i surplus termici maggiori verranno registrati al nord e sul medio versante tirrenico essendo i territori più vicini alla risalita di aria calda subtropicale che dilagherà poi sull'Europa centrale. Sulle regioni meridionali e marginalmente su quelle centrali adriatiche, si avverrà invece la presenza del vortice che prenderà forma tra lo Ionio e l'Egeo, attrattore di aria fresca nordica; qui le anomalie termiche saranno inferiori e rimarrà attiva una certa instabilità soprattutto fra Calabria e Sicilia con la possibilità di fenomeni intensi.

	<p><b>martedì 5 settembre 2023</b></p> <p><b>Cielo</b> sereno o poco nuvoloso con sviluppi termo-convettivi a cavallo delle ore centrali della giornata sui rilievi appenninici specie meridionali; tendenza al sereno prevalente nel pomeriggio-sera.</p> <p><b>Precipitazioni</b> non se ne prevedono di significative, al più qualche isolato rovescio o piovasco pomeridiano sulle cime appenniniche dell'Ascolano.</p> <p><b>Venti</b> nord-orientali e fino al regime di moderati; indebolimenti serali.</p> <p><b>Temperature</b> in flessione specie le minime.</p> <p><b>Altri fenomeni</b> nessuno</p>
	<p><b>mercoledì 6 settembre 2023</b></p> <p><b>Cielo</b> sereno o poco nuvoloso.</p> <p><b>Precipitazioni</b> assenti.</p> <p><b>Venti</b> settentrionali, deboli ma con contributi di brezza pomeridiana.</p> <p><b>Temperature</b> massime in crescita.</p> <p><b>Altri fenomeni</b> nessuno</p>
	<p><b>giovedì 7 settembre 2023</b></p> <p><b>Cielo</b> sereno; qualche cumulo pomeridiano sull'Appennino nel pomeriggio.</p> <p><b>Precipitazioni</b> assenti.</p> <p><b>Venti</b> ancora settentrionali e più tesi nelle ore più calde della giornata quando si attiveranno le brezze adriatiche.</p> <p><b>Temperature</b> in aumento specie le massime.</p> <p><b>Altri fenomeni</b> nessuno</p>
	<p><b>venerdì 8 settembre 2023</b></p> <p><b>Cielo</b> generalmente sereno.</p> <p><b>Precipitazioni</b> assenti.</p> <p><b>Venti</b> deboli settentrionali.</p> <p><b>Temperature</b> stabili.</p> <p><b>Altri fenomeni</b> nessuno</p>

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

redatto da Tognetti Danilo - Servizio Agrometeo ASSAM, il 04/09/2023

**Temperature previste per martedì 5 settembre 2023**

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	27	17
Fermo	29	19
Ancona	27	21
Macerata	26	20
Pesaro	28	20
Urbino	23	20

**Temperature previste per mercoledì 6 settembre 2023**

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	32	19
Fermo	31	16
Ancona	30	19
Macerata	29	20
Pesaro	29	20
Urbino	26	18

-99 = Temperatura non valida o non pervenuta

(Temperature previste dal modello GFS 0.25 del NOAA)