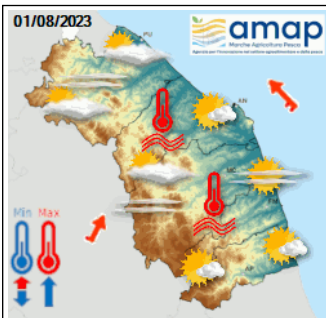


Situazione L'allungamento verso est dell'anticiclone atlantico garantisce un diffuso soleggiamento sulla nostra penisola. La robustezza anticiclonica impedisce al momento alla depressione islandese di approfondirsi sul Mediterraneo e così la prevalente stabilità italiana è disturbata solo da marginali fenomeni attesi nel pomeriggio lungo la dorsale appenninica e arco alpino indotti dalle flebili correnti umide occidentali; d'altra parte, è impedito al promontorio nord-africano di guadagnare di latitudine con conseguenti benefici per i valori termici, caldi sì ma non eccessivi come quelli sperimentati nella prima parte della settimana scorsa.

Evoluzione Finché il flusso portante si manterrà da nord-ovest, le ondate di precipitazioni trasportate dal Nord-Atlantico si infrangeranno sulla barriera alpina e le condizioni sull'Italia si manterranno diffusamente buone. Ma tra mercoledì e giovedì, l'aria nordica spinta dal ciclone di Islanda riuscirà ad aprirsi un varco ad ovest della nostra penisola e da lì il passo sarà breve: scivolando verso est le precipitazioni torneranno a farci visita, principalmente nelle giornate di venerdì e sabato, con la possibilità che i fenomeni potranno assumere forte intensità innescati dallo spiccato contrasto termico che verrà a crearsi fra l'aria calda risucchiata precedentemente dai quadranti meridionali e poi quella ben più fresca di origine oceanica.



martedì 1 agosto 2023

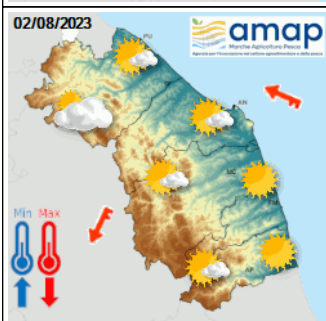
Cielo sereno con la presenza di velature a quote alte al mattino; di parziali stratificazioni a quote medie e locali addensamenti nel pomeriggio.

Precipitazioni non previste.

Venti deboli, a tratti moderati dai quadranti meridionali, corroborati dalle brezze adriatiche nel pomeriggio.

Temperature massime in crescita.

Altri fenomeni afa pomeridiana nelle aree meno ventilate.



mercoledì 2 agosto 2023

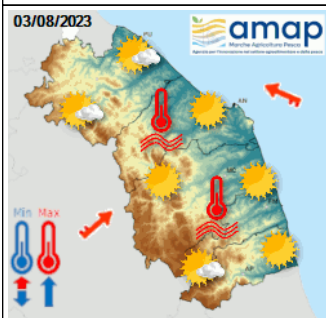
Cielo in buona parte sereno al mattino; formazione di addensamenti nelle ore centrali-pomeridiane, in particolar modo sul settore interno e province settentrionali.

Precipitazioni assenti.

Venti persistenza dei flussi sud-occidentali sulla dorsale appenninica; altrove è prevista una moderata intensificazione dei settentrionali prima e orientali poi, in attenuazione in serata.

Temperature in possibile lieve crescita le minime, in calo le massime.

Altri fenomeni nessuno



giovedì 3 agosto 2023

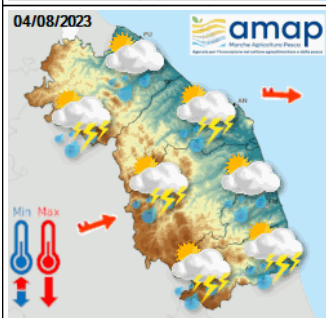
Cielo sereno o poco nuvoloso.

Precipitazioni assenti.

Venti meridionali ed al più moderati.

Temperature in sensibile ascesa i valori massimi.

Altri fenomeni afa.



venerdì 4 agosto 2023

Cielo già dal mattino si osserverà un tendenziale aumento da nord-ovest della nuvolosità medio-alta ma è da metà giornata che si attende la copertura più sviluppata.

Precipitazioni attese ad oggi come rovesci e temporali, localmente anche di forte intensità, in diramazione dal settore appenninico nella tarda mattinata, probabilmente a coinvolgere l'intero territorio regionale; fenomeni a scemare nel pomeriggio-sera.

Venti particolarmente vigorosi da sud-ovest ovest, attesi di forte intensità sull'Appennino; spazio comunque alle brezze orientali, sulle coste, nelle ore più calde della giornata.

Temperature stabili o in lieve aumento le minime; più certo al momento il calo dei valori massimi e serali.

Altri fenomeni nessuno

Meteo Regione Marche

Bollettino meteorologico per le Marche

redatto da Tognetti Danilo - Servizio Agrometeo ASSAM, il 31/07/2023

Temperature previste per martedì 1 agosto 2023

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	35	26
Fermo	32	24
Ancona	38	21
Macerata	33	23
Pesaro	32	19
Urbino	34	24

Temperature previste per mercoledì 2 agosto 2023

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	33	27
Fermo	31	25
Ancona	33	21
Macerata	29	22
Pesaro	29	19
Urbino	32	23

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