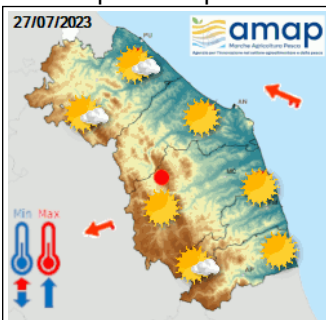


Situazione Continua la liberazione della nostra penisola dalla morsa dell'afa anche se le regioni settentrionali hanno dovuto pagare un duro prezzo per questo. Del resto, non poteva che andare così: nel momento in cui le energie termiche sono così elevate e il loro accumulo protratto per settimane, basta un discreto differenziale di temperatura per innescare fenomeni violenti. Sta di fatto che la preesistente occupazione dell'opprimente massa d'aria torrida di matrice africana si sta rapidamente ritirando verso lo Ionio sotto l'impulso dei flussi fresco-umidi richiamati dal vortice scandinavo e in caduta sul corridoio adriatico. Anche per oggi si attendono fenomeni di instabilità legati ad essi e localizzati soprattutto sul versante adriatico, in discesa dal centro-nord a sud nel corso della giornata, fortunatamente di intensità minore rispetto a quelli che hanno flagellato il nord.

Evoluzione Confermiamo la buona novella del termine della rovente e durevole fase di canicola africana e soprattutto del fatto che i modelli non ne prevedono il ritorno almeno in tempi medio-brevi. Addirittura per domattina le temperature saranno scese su valori inferiori alla media del periodo e anche se nella seconda parte della settimana si risalirà di qualche grado, rimarremo distanti dai livelli di domenica-lunedì. In effetti l'anticiclone africano proverà subito a rialzare la testa sul Mediterraneo, ma il flusso zonale-oceanico rimarrà attivo e pilotato dalla rinvigorita depressione islandese riuscirà a tenerlo a bada. E così l'estate prenderà una piega più confortevole con cieli maggiormente tersi e meno biancastri e soprattutto con temperature più moderate.



giovedì 27 luglio 2023

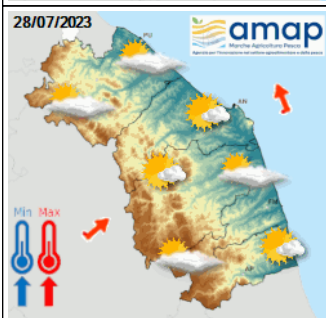
Cielo prevalentemente sereno, con un po' di locale nuvolaglia nelle ore centrali

Precipitazioni assenti.

Venti residui settentrionali al mattino poi a disporsi da meridione; i più tesi nel pomeriggio quando si attiveranno le brezze dall'Adriatico.

Temperature ancora in calo le minime; in timido recupero le massime.

Altri fenomeni nessuno



venerdì 28 luglio 2023

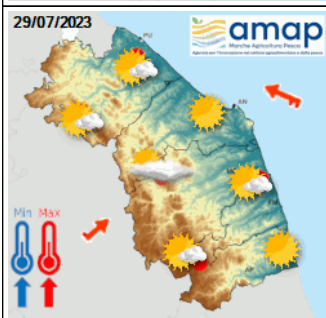
Cielo sereno o poco nuvoloso al mattino; parziali schermature a quote medio-alte di passaggio da nord nel corso della giornata.

Precipitazioni non se ne attendono di importanti.

Venti meridionali, deboli, al più a ritmo di brezza nel pomeriggio.

Temperature in crescita, tenue per i valori minimi, più accentuata per quelli massimi.

Altri fenomeni nessuno



sabato 29 luglio 2023

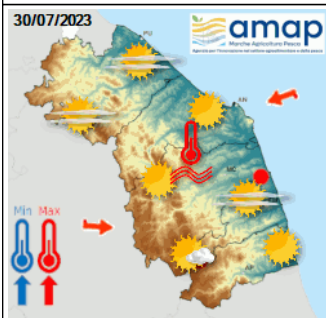
Cielo sereno o poco coperto.

Precipitazioni assenti.

Venti prevalenti i deboli sud-occidentali tranne che nelle ore più calde della giornata quando si attiveranno le brezze marine.

Temperature in lieve aumento.

Altri fenomeni nessuno



domenica 30 luglio 2023

Cielo sereno al mattino, qualche temporaneo velo a quote medie e alte nel pomeriggio.

Precipitazioni assenti.

Venti deboli o a tratti moderati dai quadranti occidentali in prevalenza; nelle ore più calde della giornata si attiveranno le consuete brezze marine.

Temperature in sensibile crescita specialmente nei valori massimi.

Altri fenomeni afa pomeridiana.

Meteo Regione Marche

Bollettino meteorologico per le Marche

redatto da Centro Studi Alef di Stefano Leonesi, il 26/07/2023

Temperature previste per giovedì 27 luglio 2023

| Località | Temp. massima (°C) | Temp. minima (°C) |
|-----------|--------------------|-------------------|
| Ascoli P. | 26 | 15 |
| Fermo | 29 | 16 |
| Ancona | 28 | 17 |
| Macerata | 26 | 16 |
| Pesaro | 33 | 21 |
| Urbino | 27 | 22 |

Temperature previste per venerdì 28 luglio 2023

| Località | Temp. massima (°C) | Temp. minima (°C) |
|-----------|--------------------|-------------------|
| Ascoli P. | 29 | 18 |
| Fermo | 32 | 18 |
| Ancona | 31 | 19 |
| Macerata | 28 | 19 |
| Pesaro | 34 | 20 |
| Urbino | 30 | 23 |

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