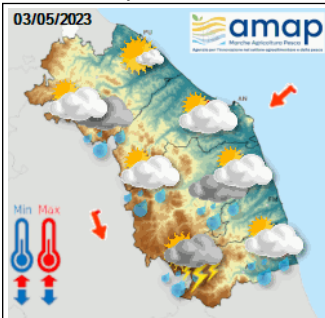


Situazione Il vortice adagiato nella conca depressionaria scavata dall'aria fredda nordica nei pressi della nostra penisola anche oggi provocherà diffuse precipitazioni sulle regioni centrali e meridionali; con il passare delle ore, i fenomeni tenderanno a guadagnare di intensità sul versante ionico in corrispondenza della progressiva traslazione e approfondimento verso sud-est del minimo attualmente posizionato in prossimità del Golfo di Napoli.

Evoluzione La prossima cresta anticiclonica attesa a ristabilizzare le condizioni sull'Italia è prevista farsi spazio da occidente già nel corso di domani quando in effetti le precipitazioni tenderanno a sfumare verso sud per poi scemare nella prima parte di giovedì. Dunque, si prospetta un graduale ma netto miglioramento che troverà la sua massima espressione tra venerdì e sabato quando anche le temperature, in un crescendo pressoché continuo da ponente, avranno raggiunto ed in qualche caso superato le medie del periodo. Un ritorno a condizioni più instabili sarà poi possibile dalla giornata di domenica per l'avvicinarsi di una nuova perturbazione atlantica.



mercoledì 3 maggio 2023

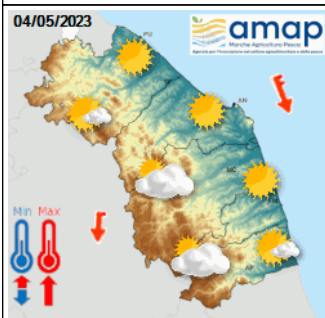
Cielo ancora fino a prevalentemente nuvoloso ad inizio giornata; primi dissolvimenti già visibili al mattino a nord, a divenire molto più estesi, anche a sud, tra il pomeriggio e la sera.

Precipitazioni a carattere residuo ed irregolare, localizzate soprattutto sull'entroterra, in progressiva contrazione verso sud nel corso della mattinata; attesa comunque una riacutizzazione dei fenomeni nelle ore centrali-pomeridiane quando potranno assumere carattere di temporale per poi scemare definitivamente.

Venti settentrionali, deboli in genere, più tesi sulla fascia costiera.

Temperature senza variazioni significative.

Altri fenomeni nessuno



giovedì 4 maggio 2023

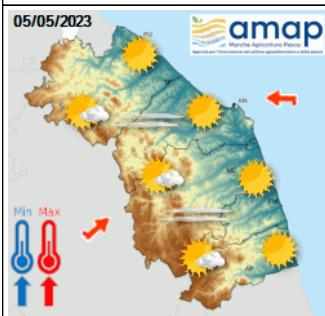
Cielo sereno o poco nuvoloso in genere con la presenza di addensamenti fino al pomeriggio sul settore appenninico, più sviluppati a sud e durante le ore primo-pomeridiane.

Precipitazioni assenti.

Venti settentrionali, deboli con tratti moderati sia sulla fascia costiera che sui versanti appenninici di ponente.

Temperature massime in rialzo.

Altri fenomeni nessuno



venerdì 5 maggio 2023

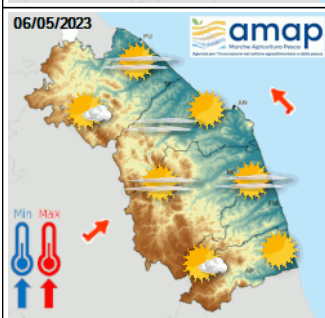
Cielo sereno o poco nuvoloso.

Precipitazioni assenti.

Venti deboli a disporsi da sud sud-ovest; contributi orientali sulle coste nelle ore centrali-pomeridiane.

Temperature in aumento, specie le massime.

Altri fenomeni nessuno



sabato 6 maggio 2023

Cielo sereno o poco velato; cumuli sparsi in formazione sulla fascia appenninica nel pomeriggio.

Precipitazioni assenti.

Venti meridionali, deboli con possibili tratti moderati sulla fascia appenninica.

Temperature in crescita.

Altri fenomeni nessuno

Meteo Regione Marche

Bollettino meteorologico per le Marche

redatto da Tognetti Danilo - Servizio Agrometeo ASSAM, il 02/05/2023

Temperature previste per mercoledì 3 maggio 2023

| Località | Temp. massima (°C) | Temp. minima (°C) |
|-----------|--------------------|-------------------|
| Ascoli P. | 16 | 7 |
| Fermo | 19 | 9 |
| Ancona | 18 | 13 |
| Macerata | 15 | 6 |
| Pesaro | 20 | 7 |
| Urbino | 15 | 10 |

Temperature previste per giovedì 4 maggio 2023

| Località | Temp. massima (°C) | Temp. minima (°C) |
|-----------|--------------------|-------------------|
| Ascoli P. | 22 | 9 |
| Fermo | 22 | 8 |
| Ancona | 20 | 12 |
| Macerata | 19 | 6 |
| Pesaro | 20 | 6 |
| Urbino | 17 | 10 |

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