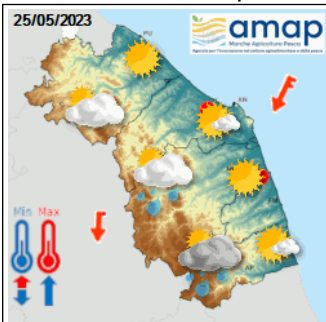


Situazione Artefice principale del miglioramento delle condizioni sullo scacchiere europeo è il rafforzamento del massimo barico centrato sul nord-atlantico il quale è stato in grado di emettere una gemmazione penetrata in profondità sull'Europa Centrale alle medie latitudini. L'area depressionaria mediterranea, sebbene ancora presente, appare decisamente più sottile e disgregata, compressa come è dall'infiltrazione appena descritta. Tuttavia le sue cartucce non sono ancora esaurite e già nel corso di oggi le manifestazioni instabili si estenderanno dal nord-est a vaste fette del versante tirrenico e della dorsale appenninica, le aree più impattate dai vagoni umidi sospinti dai flussi caldi di Libeccio.

Evoluzione Anche per domani la situazione non presenterà cambiamenti barici significativi e dunque ci attendiamo una mattinata prevalentemente stabile e soleggiata ma un pomeriggio segnato da accorpamenti e inneschi piovosi incidenti in modo privilegiato sul nord-ovest, settore tirrenico e dorsale appenninica; i fenomeni saranno accentuati dal riscaldamento diurno e dal sollevamento orografico delle masse d'aria. A partire da venerdì, l'ulteriore espansione del grande campo anticiclonico oceanico verso il Nord Italia relegherà l'instabilità convettiva pomeridiana essenzialmente al medio basso versante tirrenico e per il fine settimana soprattutto all'area lucano-calabrese. I valori termici si manterranno miti.



giovedì 25 maggio 2023

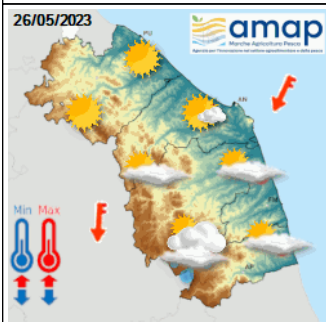
Cielo sereno o poco nuvoloso al primo mattino ad eccezione di qualche addensamento sul settore meridionale; accorpamenti più consistenti lungo il settore appenninico nelle ore pomeridiane destinati a ritirarsi nel proseguo; parziali velature ad alta quota in arrivo da sud-est in serata.

Precipitazioni possibilità di piovaski e rovesci pomeridiani isolati o al più parsi lungo la dorsale appenninica specie centro-meridionale.

Venti prevalentemente moderati da nord e nord-est.

Temperature in leggera flessione le massime.

Altri fenomeni nessuno



venerdì 26 maggio 2023

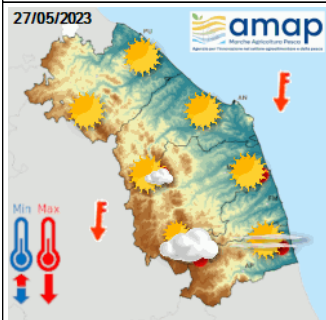
Cielo sereno o poco coperto sul comparto settentrionale, sporcizia maggiore del cielo a sud dettata da velature e nuvolaglia; qualche addensamento termico pomeridiano lungo l'Appennino meridionale.

Precipitazioni non se ne escludono di isolate intorno all'area dei Sibillini nel pomeriggio.

Venti moderati settentrionali.

Temperature stabili.

Altri fenomeni nessuno



sabato 27 maggio 2023

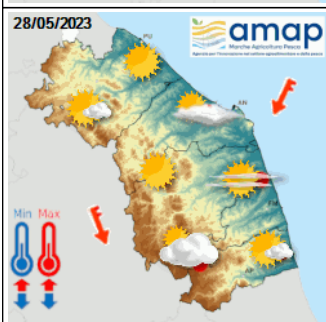
Cielo generalmente sereno al centro-nord, attesi un po' di innocui cumuli pomeridiani sul settore sud-appenninico.

Precipitazioni non previste.

Venti ancora moderati settentrionali.

Temperature stabili le minime, in leggera flessione le massime.

Altri fenomeni nessuno



domenica 28 maggio 2023

Cielo in genere sereno, ad eccezione di cumuli termici pomeridiani sul settore sud-appenninico.

Precipitazioni non previste.

Venti sempre moderati settentrionali.

Temperature stazionarie.

Altri fenomeni nessuno

Meteo Regione Marche

Bollettino meteorologico per le Marche

redatto da Centro Studi Alef di Stefano Leonesi, il 24/05/2023

Temperature previste per giovedì 25 maggio 2023

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	25	14
Fermo	26	14
Ancona	24	16
Macerata	24	13
Pesaro	24	15
Urbino	18	14

Temperature previste per venerdì 26 maggio 2023

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	26	16
Fermo	27	16
Ancona	23	16
Macerata	23	14
Pesaro	24	15
Urbino	18	15

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