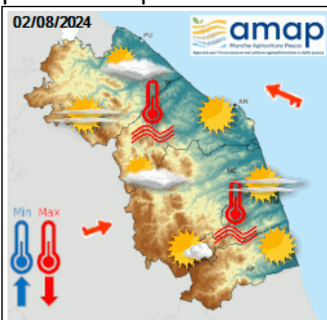


Situazione Davvero minimi sono i mutamenti sul panorama barico continentale. E non poteva che essere così vista la solidità della figura anticiclonica marocchino-algerina in proiezione dal Mediterraneo Occidentale. Se non altro il promontorio appare lievemente più compresso dalla depressione nord-atlantica la quale riesce a far scivolare maggiori masse umide dal Regno Unito attraverso la Manica in direzione della Francia e dei territori transalpini centrali. Questo si tradurrà in una buona instabilità pomeridiana alle medie-alte latitudini europee, mentre per quanto concerne la nostra penisola ci saranno tracimazioni sotto forma di rovesci e temporali pomeridiani sull'arco alpino soprattutto centro-orientale, sebbene in misura meno intensa rispetto al versante settentrionale. Sotto il profilo termico, la canicola oggi sarà opprimente, specialmente sulle zone pianeggianti e poco ventilate, in virtù del nuovo picco di avvezione di aria rovente di genesi sahariana.

Evoluzione Per domani assisteremo ad una maggiore fluidità dei flussi atlantici in grado di apportare aria un po' più fresca da nord-ovest e l'innesco di temporali pomeridiani sparsi sulle aree alpine. Ma segnaliamo soprattutto il lancio operato dalla maestosa depressione islandese di una piccola saccatura depressionaria atlantica in profondità sulla terraferma continentale a partire dal Portogallo. La bolla instabile raggiungerà rapidamente l'Italia già sabato accendendo la miccia per precipitazioni anche a carattere temporalesco, localmente intense e grandinogene, lungo lo Stivale. Un retaggio di maltempo potrebbe rimanere anche per domenica. In ogni caso i valori termici regrediranno di qualche grado, donando sollievo. Ma non c'è da illudersi poiché, passate tali infiltrazioni umide e più fresche, la settimana prossima vedrà l'alta pressione riprendersi la scena per diversi giorni.



venerdì 2 agosto 2024

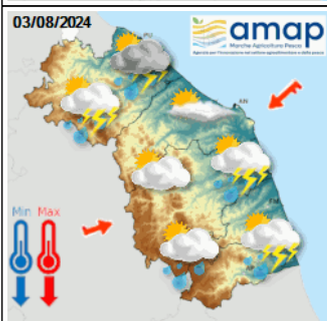
Cielo sereno in genere in mattinata, velature e altostrati in transito nel corso del pomeriggio, con qualche cumulo termico a ridosso della dorsale montuosa.

Precipitazioni non previste.

Venti moderati da oriente lungo i litorali nel pomeriggio, ancora deboli da ponente sulla fascia interna.

Temperature in lieve aumento le minime, in diminuzione le massime.

Altri fenomeni afa nelle ore centrali sulle zone poco ventilate.



sabato 3 agosto 2024

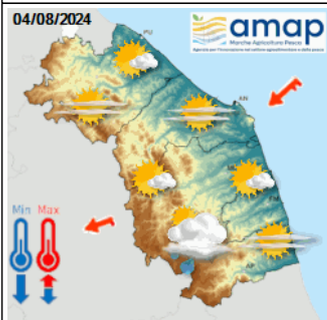
Cielo alla variabilità mattutina causata da velature e nuvolaglia più bassa in movimento da nord, seguirà una maggiore stratificazione ed espansione della copertura nel pomeriggio, poi per la sera attese ampie schiarite a partire dalle province settentrionali.

Precipitazioni ad esordio possibile già nel corso della mattinata a nord, in discesa sparsa nelle ore centrali, localmente a carattere di rovescio o temporale anche grandinigeno, coinvolgendo con più enfasi la fascia litoranea. Fenomeni a scomparire verso l'Appennino nel corso del pomeriggio.

Venti moderati da nord-est lungo i litorali, deboli da ovest sulla fascia interna. Rotazione dei venti da ovest in serata sulla fascia litoranea, sempre con intensità moderata.

Temperature in diminuzione, corposa per i valori massimi.

Altri fenomeni rischio di locali grandinate.



domenica 4 agosto 2024

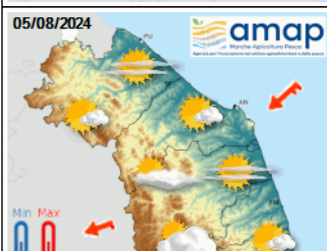
Cielo un po' sporcato al mattino da velature in quota e cumuli sull'entroterra; ingresso di maggiori strati da nord-est nelle ore centro-pomeridiane.

Precipitazioni bassa probabilità di isolati piovoschi o acquazzoni nella fascia oraria centrale sull'Appennino specie ascolano.

Venti per lo più moderati da est-nord-est, con maggiore enfasi lungo i litorali grazie alle brezze.

Temperature in calo le minime, stabili o appena in recupero le massime.

Altri fenomeni nessuno.



lunedì 5 agosto 2024

Cielo con copertura variabile per transito di veli e altostrati in quota e formazione di cumuli termo-convettivi nelle ore pomeridiane sull'entroterra.

Precipitazioni ad oggi non possono escludersi isolati e brevi fenomeni sui Sibillini nel pomeriggio.

Venti ancora tra deboli e moderati nord-orientali, sempre vivacizzate dalle brezze marine lungo la fascia costiera.

Meteo Regione Marche

Bollettino meteorologico per le Marche

redatto da Centro Studi Alef di Stefano Leonesi, il 01/08/2024

Temperature previste per venerdì 2 agosto 2024

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	33	25
Fermo	32	24
Ancona	34	24
Macerata	36	22
Pesaro	31	20
Urbino	32	23

Temperature previste per sabato 3 agosto 2024

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	32	23
Fermo	32	23
Ancona	33	23
Macerata	34	19
Pesaro	31	19
Urbino	27	22

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