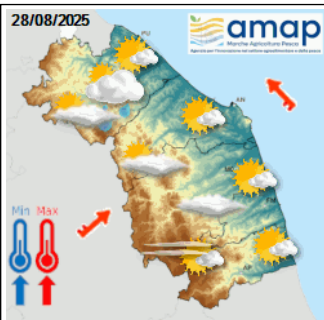


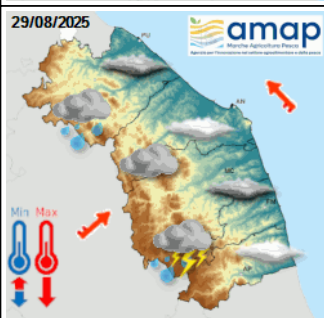
Situazione Prosegue il parziale recupero della cupola altopressionaria subtropicale proprio in direzione dell'Italia. Questo consente un consolidamento della stabilità delle condizioni atmosferiche sulle regioni centrali italiane. Al contempo, allargando l'orizzonte, si notano due minimi depressionari importanti centrati a latitudini elevate: il primo, collocato sotto l'Islanda, è ciò che resta dell'uragano Erin, il secondo è in rotazione ad oriente della Finlandia. Entrambi condizionano il tempo sull'Europa sino alle medie latitudini: dalla parte occidentale risucchiando aria calda e umida dal Mediterraneo, dal lato di levante facendo colare aria fredda sui territori transalpini. Per quanto ci riguarda, la miscela eterogenea produrrà dalle ore centrali un maltempo localmente spiccato sulle regioni settentrionali, soprattutto sulle aree alpine e prealpine.

Evoluzione Sarà il declassato uragano Erin, ora divenuto una più normale depressione extra-tropicale atlantica, a condizionare le prossime giornate italiane. Impattando prima sul Regno Unito e quindi influenzando con le sue curvature bariche il Mediterraneo centro-occidentale, innescherà per domani un marcato richiamo di aria calda sulle nostre regioni centro-meridionali e maltempo intenso su quelle settentrionali; subito dopo, quando il suo asse ci sorvolerà nella giornata di venerdì, sarà causa di un deciso deterioramento delle condizioni atmosferiche anche sul versante tirrenico, dapprima medio-alto, e per sabato medio-basso, con piogge e temporali anche violenti. Decisamente più scarsi saranno i fenomeni sul medio-basso adriatico per via dello sbarramento appenninico. Dopo la scorribanda, un miglioramento generalizzato è atteso per domenica. Anche le Marche noteranno una subitanea quanto effimera impennata termica sino a domani, seguita da una immediata flessione.



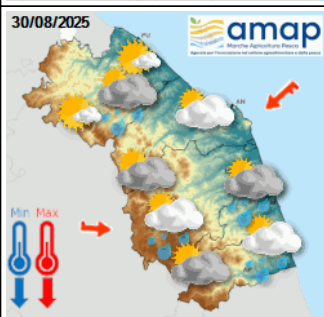
giovedì 28 agosto 2025

Cielo poco o a tratti parzialmente coperto da nuvolosità medio-alta in transito da nord-ovest.
Precipitazioni non si escludono isolati pioviaschi o acquazzoni di breve durata.
Venti moderati, da sud-ovest nel comparto interno e da sud-est lungo la costa.
Temperature in sensibile ascesa, specie nei valori massimi.
Altri fenomeni nessuno.



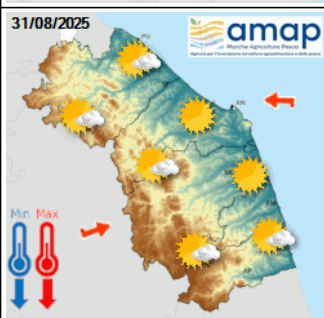
venerdì 29 agosto 2025

Cielo prevalente nuvolosità a quote medio-alte, con stratificazione ulteriore lungo la fascia appenninica.
Precipitazioni si attende qualche fenomeno in tracimazione dalla dorsale appenninica, semmai anche sotto forma di rovescio o temporale.
Venti moderati, da sud-ovest nel comparto interno e da sud-est lungo i litorali.
Temperature in flessione le massime.
Altri fenomeni nessuno.



sabato 30 agosto 2025

Cielo nuvolosità irregolare fino al primo pomeriggio, poi a contrarsi verso le province meridionali e a dissolversi in serata.
Precipitazioni possibilità di pioviaschi e acquazzoni locali o sparsi nelle ore centrali-pomeridiane, per adesso attesi con più enfasi sulle coste centro-meridionali.
Venti deboli occidentali nell'entroterra, moderati nord-orientali lungo la costa.
Temperature in calo.
Altri fenomeni nessuno.



domenica 31 agosto 2025

Cielo sereno o poco coperto da nuvolosità principalmente di bassa quota.
Precipitazioni assenti.
Venti deboli e in genere dai quadranti di ponente; refoli orientali lungo le coste nelle ore centrali.
Temperature ancora in discesa.
Altri fenomeni nessuno.

Meteo Regione Marche

Bollettino meteorologico per le Marche

redatto da Centro Studi Alef di Stefano Leonesi, il 27/08/2025

Temperature previste per giovedì 28 agosto 2025

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	33	21
Fermo	31	21
Ancona	32	21
Macerata	34	19
Pesaro	28	20
Urbino	29	18

Temperature previste per venerdì 29 agosto 2025

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	26	22
Fermo	29	20
Ancona	28	20
Macerata	27	20
Pesaro	29	17
Urbino	22	20

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