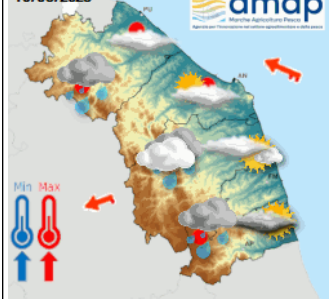
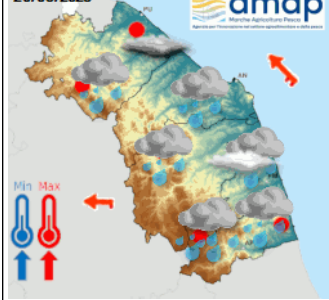
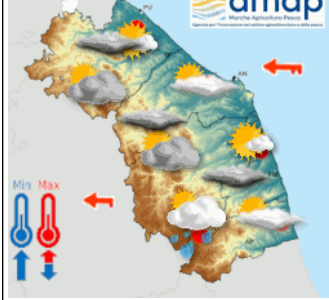


**Situazione** Rispetto a ieri il grande comparto ciclonico mediterraneo appare più spanciato e schiacciato; oramai si estende dalle Canarie alla Turchia, con due baricentri attualmente localizzati sullo Stretto di Gibilterra e il Mare Egeo. Nel corso delle prossime ore la traiettoria d'arrivo dei vagoni di aria umida risucchiata dalla circolazione ciclonica si sposteranno dal Medio Adriatico al Basso per poi spostarsi e iniziare a interessare il versante tirrenico del centro-sud con moderata intensità. C'è da dire che per stasera l'alta pressione libica alzerà leggermente il capo e tanto basterà per far migliorare le condizioni sulle regioni meridionali.

**Evoluzione** Per la prima parte della giornata di domani si percepirà ancora la protezione apportata dalla parziale rimonta anticiclonica nord-africana, ma dal pomeriggio il richiamo di aria caldo-umida dal Mediterraneo Occidentale e dal Basso Tirreno inizierà a destabilizzare di nuovo la Sicilia e da qui rapidamente gran parte del versante tirrenico. Nel frattempo forti piogge avranno interessato il nord-ovest e l'alto versante tirrenico perché direttamente impattati dall'afflusso molto umido del vortice ciclonico algerino. Per sabato il maltempo sarà di nuovo piuttosto diffuso lungo lo Stivale, mentre per domenica più localizzato sul comparto tirrenico e a sud. Le correnti calde africane produrranno comunque un progressivo rialzo termico sulla nostra penisola.

<p>19/05/2023</p> 	<p><b>venerdì 19 maggio 2023</b></p> <p><b>Cielo</b> prevalentemente coperto al mattino a quote medio-alte specie a nord e all'interno, ma con assottigliamenti litoranei; maggiore stratificazione nelle ore pomeridiane a partire dalla dorsale appenninica.</p> <p><b>Precipitazioni</b> fenomeni sparsi nel pomeriggio sul settore appenninico.</p> <p><b>Venti</b> orientali e al più moderati.</p> <p><b>Temperature</b> in rialzo specie le massime.</p> <p><b>Altri fenomeni</b> nessuno</p>
<p>20/05/2023</p> 	<p><b>sabato 20 maggio 2023</b></p> <p><b>Cielo</b> molto nuvoloso e maggiormente stratificato lungo la fascia appenninica.</p> <p><b>Precipitazioni</b> nel corso del mattino presenti in modo isolato principalmente sull'entroterra ascolano e urbinato; fenomeni in espansione nelle ore centro-pomeridiane con più enfasi lungo il settore appenninico; quindi in intensificazione sulle province meridionali per la sera.</p> <p><b>Venti</b> da est-sud-est, deboli o moderati, più tesi sulle coste e nella parte centrale della giornata.</p> <p><b>Temperature</b> in lieve salita.</p> <p><b>Altri fenomeni</b> nessuno</p>
<p>21/05/2023</p> 	<p><b>domenica 21 maggio 2023</b></p> <p><b>Cielo</b> alla generale nuvolosità mattutina seguiranno ampi rasserenamenti pomeridiani in espansione dalle coste.</p> <p><b>Precipitazioni</b> non si escludono fenomeni residuali e isolati in mattinata sul settore sud-appenninico.</p> <p><b>Venti</b> da deboli a moderati orientali, più presenti sulle coste e nella parte centrale della giornata.</p> <p><b>Temperature</b> ancora in crescita nei valori minimi.</p> <p><b>Altri fenomeni</b> nessuno</p>
<p>22/05/2023</p> 	<p><b>lunedì 22 maggio 2023</b></p> <p><b>Cielo</b> poco nuvoloso al mattino; formazione di accorpamenti soprattutto sul settore appenninico e meridionale nel pomeriggio.</p> <p><b>Precipitazioni</b> ad oggi si intravedono rovesci e acquazzoni pomeridiani sparsi sul settore appenninico e meridionale.</p> <p><b>Venti</b> da deboli a moderati da nord e nord-est, più frizzanti sulle coste.</p> <p><b>Temperature</b> in flessione nei valori minimi, in crescita nei massimi.</p> <p><b>Altri fenomeni</b> nessuno</p>

## Meteo Regione Marche

### Bollettino meteorologico per le Marche

redatto da Centro Studi Alef di Stefano Leonesi, il 18/05/2023

#### Temperature previste per venerdì 19 maggio 2023

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	21	13
Fermo	21	12
Ancona	19	13
Macerata	17	13
Pesaro	17	13
Urbino	13	10

#### Temperature previste per sabato 20 maggio 2023

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	18	13
Fermo	19	12
Ancona	17	14
Macerata	14	13
Pesaro	18	16
Urbino	11	11

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