

Situazione Prosegue senza soste il risucchio delle masse di aria torrida sahariana attraverso il Mediterraneo e verso l'Europa Centrale da parte della voluminosa depressione oceanica. La sua azione fa da volano alla rimonta ed espansione del primo anticiclone africano che nel corso di quest'anno riesce a sfondare gli argini delle basse-latitudini. I flussi caldi impattano direttamente sul sud della Spagna, della Francia e su Sardegna e Corsica, attualmente le aree dove l'afa è già comparsa. Mentre per il nord di Portogallo e Spagna e per parte della Francia la vicinanza dell'area depressionaria atlantica si traduce anche in manifestazioni piovose di una certa consistenza, sul nostro Paese, almeno per ora, gli effetti umidi si palesano solo in una copertura in quota sulle regioni settentrionali e in parte su quelle centrali, ma senza piogge rilevanti neanche sull'arco alpino.

Evoluzione Sino a giovedì, l'impennata termica su tutto lo Stivale continuerà in modo massiccio portandoci in dote afa diffusa per la prima volta durante l'annata. Il cuneo altopressionario africano andrà in effetti ad allungarsi ulteriormente e a ruotare il suo asse verso nord-est, proprio nella nostra direzione. Il versante tirrenico sarà quello più direttamente interessato dall'aria rovente, ma c'è da dire che l'intera penisola, da nord a sud, subirà l'ondata di calore. Resta tuttavia confermata l'inversione di tendenza da venerdì e per il weekend grazie all'avvicinamento di una saccatura in partenza dal Golfo di Biscaglia verso lo scudo alpino. Sebbene il grosso della massa resterà confinato sui territori transalpini, in parte riuscirà a sconfinare sul nostro Nord Est, abbassandosi fugacemente poi sul medio-basso versante adriatico per sabato e a sud per domenica. Le piogge non saranno pertanto consistenti, ma la discesa di aria più fresca dal Nord Adriatico farà flettere significativamente le temperature nella seconda parte della settimana.

<p>21/06/2023</p> <p>amap Agenzia per l'innovazione nel settore agroalimentare e della pesca</p>	<p>mercoledì 21 giugno 2023</p> <p>Cielo parziali velature in quota al mattino e soprattutto nelle ore centrali, più sereno nel proseguo.</p> <p>Precipitazioni assenti.</p> <p>Venti deboli da quadranti occidentali al mattino; innesco di brezze marine sulle coste nel pomeriggio.</p> <p>Temperature in crescita evidente.</p> <p>Altri fenomeni afa.</p>
<p>22/06/2023</p> <p>amap Agenzia per l'innovazione nel settore agroalimentare e della pesca</p>	<p>giovedì 22 giugno 2023</p> <p>Cielo poco o parzialmente coperto a tratti da velature in movimento da ponente.</p> <p>Precipitazioni assenti.</p> <p>Venti deboli sud-occidentali con attivazione di brezze sud-orientali nelle ore centrali lungo la fascia costiera.</p> <p>Temperature sempre in ascesa.</p> <p>Altri fenomeni afa diffusa.</p>
<p>23/06/2023</p> <p>amap Agenzia per l'innovazione nel settore agroalimentare e della pesca</p>	<p>venerdì 23 giugno 2023</p> <p>Cielo a tratti parzialmente coperto da velature di passaggio da ponente e nel pomeriggio da accorpamenti sul settore appenninico.</p> <p>Precipitazioni non si escludono degli isolati rovesci pomeridiani sull'entroterra; arrivo notturno di un passaggio consistente da settentrione.</p> <p>Venti tra deboli e moderati generalmente settentrionali.</p> <p>Temperature in calo le massime</p> <p>Altri fenomeni afa pomeridiana.</p>
<p>24/06/2023</p> <p>amap Agenzia per l'innovazione nel settore agroalimentare e della pesca</p>	<p>sabato 24 giugno 2023</p> <p>Cielo prevalentemente coperto in nottata e al primo mattino; progressivi rasserenamenti da nord nel corso delle ore centrali e pomeridiane sino a ripulire il cielo dell'intera regione.</p> <p>Precipitazioni atteso un significativo passaggio nottetempo di rovesci e temporali da nord ancora incidenti in mattinata; spostamento del baricentro dei fenomeni verso le regioni meridionali, sull'entroterra delle quali si contrarranno le precipitazioni nel pomeriggio prima di svanire del tutto.</p> <p>Venti moderati settentrionali.</p> <p>Temperature in marcata flessione specie nei valori massimi.</p> <p>Altri fenomeni nessuno</p>

Meteo Regione Marche
Bollettino meteorologico per le Marche
redatto da Centro Studi Alef di Stefano Leonesi, il 20/06/2023**Temperature previste per mercoledì 21 giugno 2023**

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	32	21
Fermo	29	17
Ancona	30	20
Macerata	33	17
Pesaro	31	16
Urbino	31	20

Temperature previste per giovedì 22 giugno 2023

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	33	23
Fermo	30	19
Ancona	33	22
Macerata	35	20
Pesaro	32	17
Urbino	34	23

-99 = Temperatura non valida o non pervenuta

(Temperature previste dal modello GFS 0.25 del NOAA)