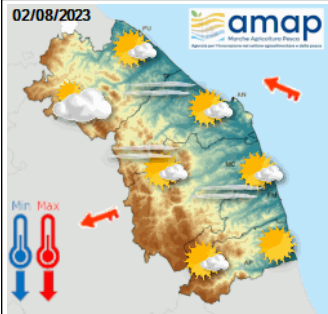
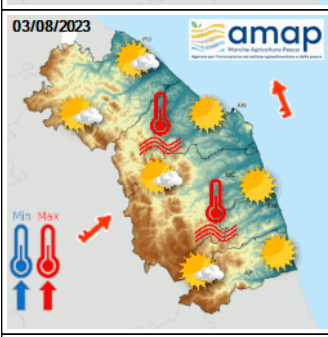
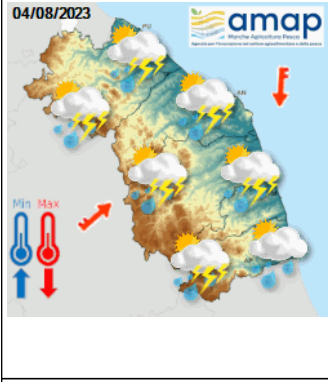
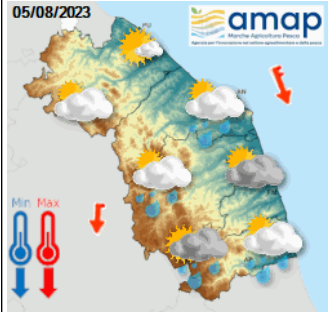


Situazione L'anticiclone atlantico ben radicato sul suo oceano di origine garantisce ancora condizioni di bel tempo estivo sull'Italia. In effetti, nonostante la posizione arretrata rispetto al nostro paese, la sua propaggine mediterranea è sufficiente ad arginare i tentativi di sfondamento dall'Europa centrale della vasta depressione islandese e così, complice anche la barriera alpina, ciò che arriva da nord è solo una copertura nuvolosa sterile di precipitazioni.

Evoluzione Ben più proficuo sarà l'approfondimento depressionario atteso tra domani e giovedì. Questa volta, scendendo dalla Porta di Carcassonne, l'aria nordica eluderà con scioltezza l'argine alpino aggirandolo da ovest e da lì il passo sarà breve: scivolando verso est, essa corroderà la stabilità italiana provocando precipitazioni attese per le giornate di venerdì e sabato. Concreta sarà la possibilità che i fenomeni potranno assumere forte intensità innescati dallo spiccato contrasto termico che verrà a crearsi fra l'aria calda risucchiata dai quadranti meridionali nella fase pre-frontale e quella ben più fresca di origine nord oceanica; dell'arrivo di quest'ultima ce ne accorgeremo anche perché per sabato le temperature saranno scese su valori più freschi della media.

	<p>mercoledì 2 agosto 2023</p> <p>Cielo sereno con schermature sottili a quote alte; formazione di addensamenti nelle ore centrali-pomeridiane in particolar modo sul settore interno e province settentrionali.</p> <p>Precipitazioni assenti.</p> <p>Venti mentre sulla dorsale appenninica continueranno a persistere flussi sud-occidentali, altrove è prevista una moderata intensificazione dei settentrionali prima e orientali poi.</p> <p>Temperature in calo specie le massime.</p> <p>Altri fenomeni nessuno</p>
	<p>giovedì 3 agosto 2023</p> <p>Cielo sereno o poco nuvoloso.</p> <p>Precipitazioni assenti.</p> <p>Venti moderati meridionali.</p> <p>Temperature di nuovo in ascesa, sensibile per i valori massimi.</p> <p>Altri fenomeni afa.</p>
	<p>venerdì 4 agosto 2023</p> <p>Cielo già dal mattino si osserverà un tendenziale aumento della nuvolosità da nord-ovest, a divenire più corposa con l'approssimarsi delle ore centrali della giornata.</p> <p>Precipitazioni dalla tarda mattinata, rovesci e temporali, localmente anche di forte intensità, in discesa dall'entroterra settentrionale probabilmente a coinvolgere l'intero territorio regionale; fenomeni in attenuazione ed a scemare sull'ascolano nel pomeriggio-sera.</p> <p>Venti ancora particolarmente vigorosi da sud-ovest al mattino sull'Appennino; instaurazione di flussi settentrionali nella seconda parte della giornata.</p> <p>Temperature in lieve aumento le minime; in successivo calo, netto nei valori pomeridiani e serali.</p> <p>Altri fenomeni possibili grandinate.</p>
	<p>sabato 5 agosto 2023</p> <p>Cielo nuvolosità irregolare ancora a tratti prevalente in transito da nord, in generale dissolvimento nella seconda parte del pomeriggio.</p> <p>Precipitazioni rovesci e piovaschi residui a scemare sulle province meridionali nelle ore pomeridiane.</p> <p>Venti deboli o moderati, in prevalenza da nord nord-ovest.</p> <p>Temperature in calo specie le minime.</p> <p>Altri fenomeni nessuno</p>

Meteo Regione Marche**Bollettino meteorologico per le Marche**

redatto da Tognetti Danilo - Servizio Agrometeo ASSAM, il 01/08/2023

Temperature previste per mercoledì 2 agosto 2023

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	33	18
Fermo	33	19
Ancona	29	22
Macerata	30	23
Pesaro	30	25
Urbino	31	22

Temperature previste per giovedì 3 agosto 2023

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	34	19
Fermo	33	20
Ancona	33	23
Macerata	33	24
Pesaro	32	26
Urbino	34	23

-99 = Temperatura non valida o non pervenuta

(Temperature previste dal modello GFS 0.25 del NOAA)