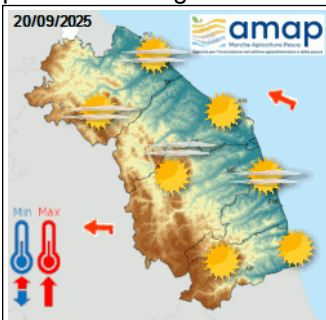


Situazione Ciò che colpisce guardando le immagini satellitari di questa mattina o perlomeno, ciò che ha catturato l'attenzione dello scrivente, è il fatto che per cercare un corpo nuvoloso degno di tale nome bisogna portare lo sguardo a nord, oltre l'arco alpino, fino alle latitudini baltiche. Allo stesso modo, osservando le carte di analisi al suolo, non può non incuriosire la posizione dei fronti sia caldi che freddi europei, tutti dislocati in prossimità della Gran Bretagna. Ed allora non resta che confermare la presenza e persistenza del blocco anticiclonico, in prevalenza di radice continentale africana, che garantisce una granitica stabilità, in particolare sull'Italia dove le temperature permangono su valori estivi specie al centro-nord.

Evoluzione La massa d'aria nord-africana continuerà a guadagnare di latitudine aspirata da un'altra massa d'aria, questa fredda ed in discesa dalla Groenlandia, che nel frattempo si approfondirà verso il Golfo di Biscaglia. Per tutto il weekend quindi la nostra penisola rimarrà protetta dalla barriera anticiclonica e le condizioni rimarranno decisamente buone ancora con temperature sopra-media. Con l'iniziare della nuova settimana, l'argine alto-pressionario verrà finalmente sfondato dalla saccatura occidentale e di conseguenza i valori termici torneranno a scendere così come torneranno le piogge, a partire dalle regioni di nord-ovest quindi in estensione su buona parte del centro-nord.



sabato 20 settembre 2025

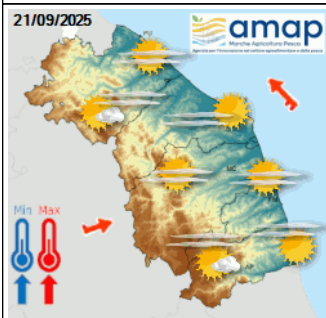
Cielo sereno in genere.

Precipitazioni assenti.

Venti avvertibili principalmente tra la seconda parte della mattinata ed il pomeriggio quando, con debole intensità, si disporranno dai quadranti orientali.

Temperature in lieve aumento le massime.

Altri fenomeni nessuno.



domenica 21 settembre 2025

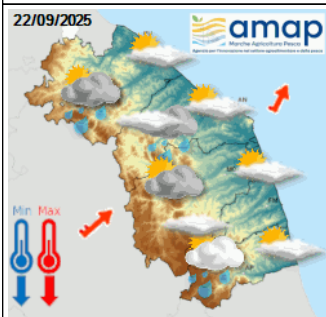
Cielo sereno o poco coperto da cirri e cirrostrati; qualche cumulo pomeridiano sull'Appennino.

Precipitazioni assenti.

Venti deboli da ovest-sud-ovest nel comparto interno; brezze da sud-est sulle coste nel pomeriggio.

Temperature in aumento.

Altri fenomeni nessuno.



lunedì 22 settembre 2025

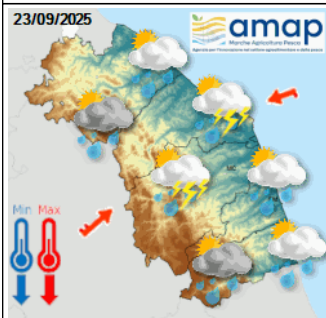
Cielo ancora sereno prevalente ad inizio giornata; ma già nel corso della mattinata si assisterà ad un incremento da nord-ovest di copertura medio-alta, a divenire prevalente per il pomeriggio; irregolarità serale.

Precipitazioni ad oggi non se ne escludono di sparse nel pomeriggio sulla fascia appenninica con possibili sconfinamenti verso il comparto collinare settentrionale.

Venti prevalenti i sud-occidentali, moderati sul comparto appenninico e settentrionale, deboli altrove con spazio alle brezze pomeridiane da sud-est sul litorale centro-meridionale.

Temperature in calo.

Altri fenomeni nessuno.



martedì 23 settembre 2025

Cielo rasserenamenti da nord nel corso della mattinata, poi ancora nuvolosità in aumento dall'Appennino nelle ore centrali-pomeridiane.

Precipitazioni attese soprattutto nel pomeriggio come ondata di rovesci e possibili temporali, in diramazione dalla fascia appenninica verso quella costiera.

Venti sud-occidentali e fino a moderati sulle zone interne; meno intensi e di direzione variabile lungo le coste.

Temperature in calo specie le massime.

Altri fenomeni nessuno.

Meteo Regione Marche

Bollettino meteorologico per le Marche

redatto da Tognetti Danilo - Servizio Agrometeo AMAP, il 19/09/2025

Temperature previste per sabato 20 settembre 2025

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	33	18
Fermo	29	18
Ancona	32	18
Macerata	35	17
Pesaro	26	16
Urbino	27	19

Temperature previste per domenica 21 settembre 2025

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	33	18
Fermo	30	19
Ancona	32	19
Macerata	35	18
Pesaro	27	16
Urbino	29	20

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