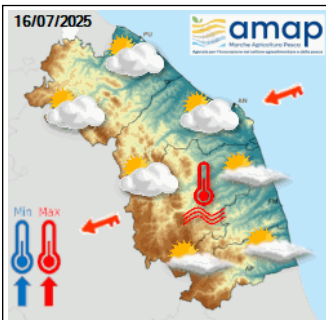


**Situazione** Dopo il passaggio instabile nella giornata di domenica con temporali anche forti lungo il versante tirrenico, l'aumento di pressione al suolo e del campo di geopotenziale in quota garantisce un miglioramento delle condizioni meteorologiche con una generale stabilizzazione del tempo sul Mediterraneo, grazie alla progressiva espansione verso nord del promontorio subtropicale. A scala sinottica è presente ancora una vasta circolazione depressionaria con i minimi di pressione centrati sull'Irlanda, la cui influenza si estende fino all'Europa centrale. Delle deboli infiltrazioni instabili in quota riescono ancora a penetrare fin sullo scacchiere italico, generando nel corso del pomeriggio qualche isolato fenomeno termo-convettivo lungo l'Appennino centro-settentrionale e sulle Alpi.

**Evoluzione** Nei prossimi giorni l'anticiclone subtropicale rimarrà parzialmente vulnerabile sul suo bordo settentrionale, a causa di frequenti oscillazioni del getto atlantico. Nella giornata di mercoledì è atteso il transito di un'onda corta sulle regioni nord-orientali, con temporali anche intensi. Marginale o nullo sarà il coinvolgimento delle altre regioni. Dopo una lieve ripresa del campo termico nella giornata di oggi e di dopodomani, giovedì vi sarà una nuova diminuzione delle temperature ad opera di correnti settentrionali più fresche a tratti tese. Le temperature si manterranno per tutta la settimana attorno ai valori medi del periodo o leggermente al di sopra di essi.



#### mercoledì 16 luglio 2025

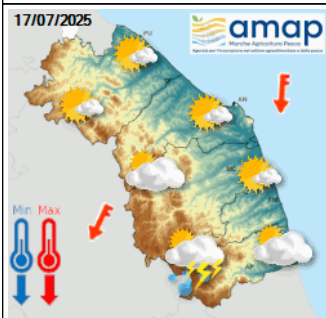
**Cielo** sereno al mattino, con aumento della nuvolosità dal pomeriggio a partire da nord e cieli parzialmente o irregolarmente nuvolosi.

**Precipitazioni** non se ne attendono di rilevanti.

**Venti** a tratti moderati da est-nord-est, specie nel pomeriggio.

**Temperature** in lieve aumento.

**Altri fenomeni** locale afa pomeridiana sulle pianure interne poco ventilate.



#### giovedì 17 luglio 2025

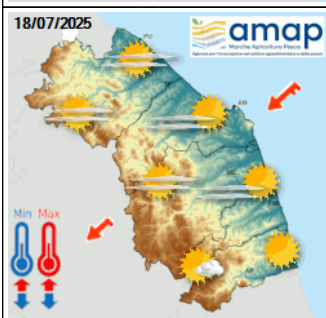
**Cielo** nuvolosità irregolare a quote medio-basse in ingresso dal mare, con progressivi rasserenamenti da nord a partire dal pomeriggio e cieli sereni ovunque in serata.

**Precipitazioni** possibilità di qualche rovescio o temporale nel pomeriggio sul comparto appenninico meridionale.

**Venti** moderati da nord-nord-est.

**Temperature** in calo.

**Altri fenomeni** nessuno.



#### venerdì 18 luglio 2025

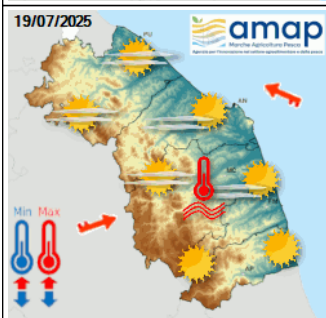
**Cielo** sereno con arrivo di velature da nord-ovest a partire dal pomeriggio.

**Precipitazioni** assenti.

**Venti** deboli o a tratti moderati da nord-est, specie lungo la costa nel pomeriggio per l'attivazione delle consuete brezze.

**Temperature** stabili.

**Altri fenomeni** nessuno.



#### sabato 19 luglio 2025

**Cielo** sereno con transito di velature nel pomeriggio da ponente.

**Precipitazioni** assenti.

**Venti** moderati da est-sud-est lungo la costa, da ovest-sud-ovest nell'entroterra.

**Temperature** in aumento.

**Altri fenomeni** afa nelle aree poco ventilate.

## Meteo Regione Marche

### Bollettino meteorologico per le Marche

redatto da Tonnini Michele - Servizio Agrometeo AMAP, il 15/07/2025

#### Temperature previste per mercoledì 16 luglio 2025

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	33	21
Fermo	31	19
Ancona	30	21
Macerata	30	25
Pesaro	28	23
Urbino	27	22

#### Temperature previste per giovedì 17 luglio 2025

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	31	20
Fermo	29	18
Ancona	27	20
Macerata	26	23
Pesaro	27	22
Urbino	24	21

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