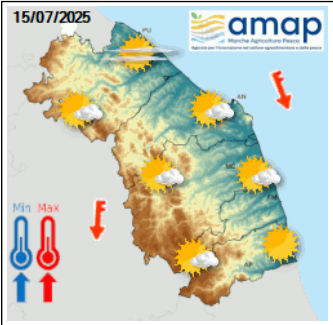
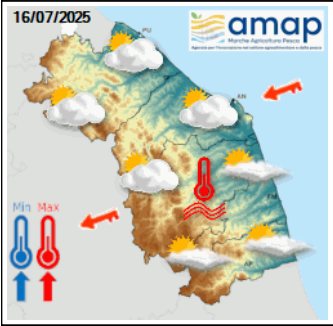
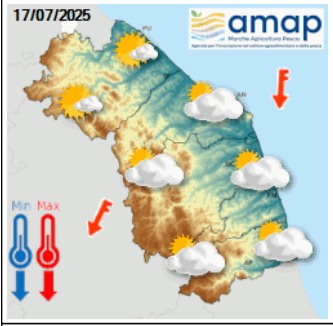
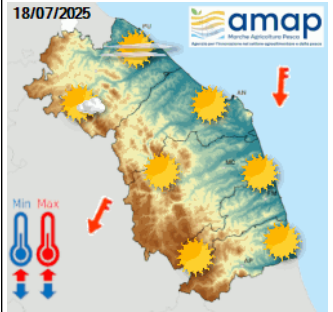


Situazione Dopo il passaggio instabile nella giornata di ieri con temporali anche forti lungo il versante tirrenico, l'aumento di pressione al suolo e del campo di geopotenziale in quota garantisce un progressivo miglioramento delle condizioni meteorologiche con una generale stabilizzazione del tempo 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 infiltrazioni instabili riescono ancora a penetrare fin sullo scacchiere italico, generando nel corso del pomeriggio di oggi qualche isolato fenomeno termo-convettivo lungo l'Appennino centro-settentrionale, mentre sul comparto alpino è atteso il transito di un passaggio temporalesco tra pomeriggio e sera, con possibili sconfinamenti verso le pianure del Nord-Est in serata. Non esclusi fenomeni anche di forte intensità con grandinate e colpi di vento.

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 sarà il coinvolgimento delle altre regioni, con solo qualche piovasco in transito sul Medio Adriatico tra la notte e il mattino di giovedì. Dopo una lieve ripresa del campo termico nella giornata di domani 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.

 <p>15/07/2025</p>	<p>martedì 15 luglio 2025</p> <p>Cielo sereno o poco nuvoloso. Precipitazioni assenti. Venti moderati da nord-nord-ovest. Temperature in leggera crescita. Altri fenomeni nessuno.</p>
 <p>16/07/2025</p>	<p>mercoledì 16 luglio 2025</p> <p>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. Temperature in ulteriore lieve aumento. Altri fenomeni locale afa pomeridiana sulle pianure interne poco ventilate.</p>
 <p>17/07/2025</p>	<p>giovedì 17 luglio 2025</p> <p>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 piovasco in transito da nord a sud tra la notte ed il mattino. Venti moderati da nord-nord-est. Temperature in calo. Altri fenomeni nessuno.</p>
 <p>18/07/2025</p>	<p>venerdì 18 luglio 2025</p> <p>Cielo generalmente sereno. Precipitazioni assenti. Venti moderati da nord-nord-est. Temperature stabili. Altri fenomeni nessuno.</p>

Meteo Regione Marche
Bollettino meteorologico per le Marche
redatto da Tonnini Michele - Servizio Agrometeo AMAP, il 14/07/2025

Temperature previste per martedì 15 luglio 2025

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	34	23
Fermo	32	21
Ancona	32	20
Macerata	31	21
Pesaro	29	17
Urbino	25	22

Temperature previste per mercoledì 16 luglio 2025

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
-99	-99	-99

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