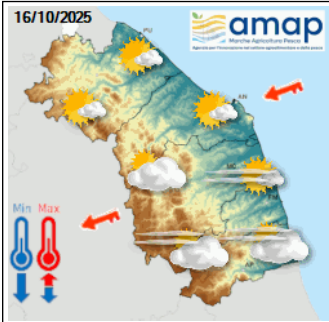
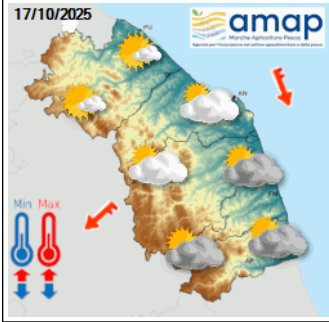
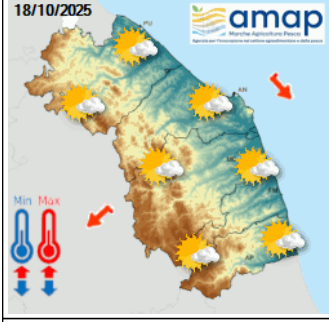
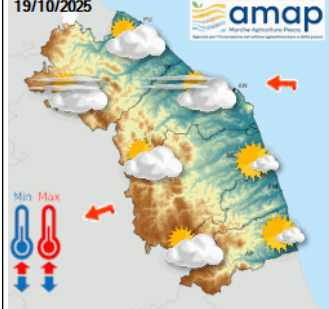


Situazione E' in atto lo smantellamento del blocco anticiclonico per una duplice azione: da una parte le umide correnti atlantiche, dall'altra correnti più fredde da est. L'esito di questa interazione è la formazione di una minimo depressionario sul Mar Tirreno, responsabile della formazione di grossi ammassi temporaleschi alla mesoscala. I fenomeni più intensi attualmente sono in mare aperto, altri cluster temporaleschi interessano la Sicilia meridionale e lo Ionio meridionale. Altri rovesci sono in atto lungo le Bocche di Bonifacio, altrove i cieli sono sereni o poco nuvolosi, salvo una maggior nuvolosità bassa in Val Padana occidentale. L'elevata attività elettrica sul Mar Tirreno testimonia come le temperature marine siano ancora piuttosto elevate per il periodo, fornendo molto carburante per i sistemi temporaleschi.

Evoluzione Nei prossimi giorni, continueranno a susseguirsi giornate in prevalenza stabili ma molto uggiose, in particolare al Centro-Nord, con alternanza di sole e nuvolosità a quote medio-basse, più fitta nelle ore notturne, specie in Val Padana e nelle valli interne del Centro. Fino alla prima parte di venerdì, l'azione della depressione tirrenica condiziona il tempo sulle regioni meridionali, rinnovando frequenti episodi di maltempo anche a stampo temporalesco. Le temperature subiranno una flessione come conseguenza dell'afflusso di aria più fredda da est, portandosi di poco al di sotto della media del periodo. Una ripresa della zonalità viene vista nel corso della prossima settimana, con una maggior ondulazione del getto atlantico e il possibile ritorno delle piogge anche al Centro-Nord.

 <p>16/10/2025</p>	<p>giovedì 16 ottobre 2025</p> <p>Cielo poco nuvoloso, con aumento della copertura nuvolosa in serata sul comparto meridionale.</p> <p>Precipitazioni assenti.</p> <p>Venti a tratti moderati da est-nord-est.</p> <p>Temperature minime in diminuzione, massime stabili.</p> <p>Altri fenomeni nessuno.</p>
 <p>17/10/2025</p>	<p>venerdì 17 ottobre 2025</p> <p>Cielo irregolarmente nuvoloso o nuvoloso sulle province meridionali, maggiori spazi di sereno andando verso quelle centro-settentrionali.</p> <p>Precipitazioni non se ne attendono di significative.</p> <p>Venti moderati settentrionali sulla costa, nord-orientali nel comparto interno.</p> <p>Temperature con poche variazioni.</p> <p>Altri fenomeni nessuno.</p>
 <p>18/10/2025</p>	<p>sabato 18 ottobre 2025</p> <p>Cielo poco nuvoloso.</p> <p>Precipitazioni assenti.</p> <p>Venti deboli nord-orientali nel comparto interno, nord-occidentali lungo i litorali.</p> <p>Temperature stabili.</p> <p>Altri fenomeni nessuno.</p>
 <p>19/10/2025</p>	<p>domenica 19 ottobre 2025</p> <p>Cielo al mattino nuvolosità sparsa a quote medio-basse, più intensa sulle province centro-settentrionali; in serata arrivo di velature e strati a quote medio-alte da nord.</p> <p>Precipitazioni assenti.</p> <p>Venti deboli orientali.</p> <p>Temperature sempre stabili.</p> <p>Altri fenomeni nessuno.</p>

Meteo Regione Marche

Bollettino meteorologico per le Marche

redatto da Tonnini Michele - Servizio Agrometeo AMAP, il 15/10/2025

Temperature previste per giovedì 16 ottobre 2025

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	19	12
Fermo	19	11
Ancona	20	11
Macerata	16	10
Pesaro	20	11
Urbino	15	8

Temperature previste per venerdì 17 ottobre 2025

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	19	13
Fermo	19	13
Ancona	19	11
Macerata	16	12
Pesaro	19	9
Urbino	15	7

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