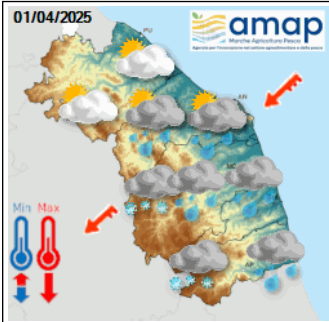
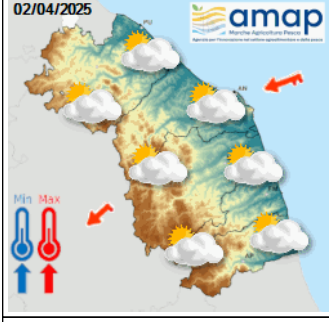
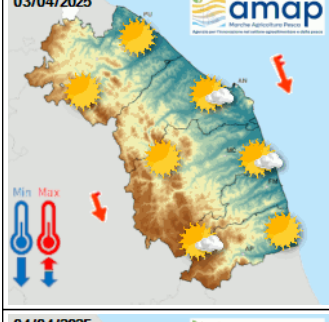
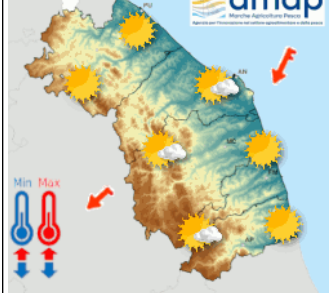


**Situazione** La presenza di un blocco anticiclonico sull'Europa occidentale favorisce la discesa di un impulso instabile dal Nord Europa, seguito da aria più fredda di origine artica marittima. Nel corso della notte i primi fenomeni si sono formati sull'Alto Adriatico, accompagnati anche da qualche grandinata di piccole dimensioni. Nelle prime ore del mattino i fenomeni si sono spostati verso le regioni del medio versante adriatico (dove tutt'ora stanno insistendo, specie tra l'Abruzzo e il Molise), nelle prossime ore i fenomeni si sposteranno verso le regioni meridionali dove insisteranno fino a sera. Le temperature subiranno una flessione nelle prossime ore per l'ingresso dell'aria più fredda che fa seguito alla struttura frontale.

**Evoluzione** La giornata di domani sarà ancora caratterizzata da frequente instabilità per un nuovo impulso proveniente dai Balcani, associato ad una circolazione instabile e più fredda. L'Anticiclone è previsto espandersi verso l'Europa settentrionale dove si andrà ad isolare sulla Scandinavia a seguito del taglio della radice. A partire da mercoledì il tempo sull'Italia migliorerà con maggior presenza di sereno e temperature in recupero. A partire da domenica le temperature potrebbero subire nuovamente una flessione anche sensibile per l'arrivo di aria fredda di origine artica continentale. Ancora presto per valutare gli effetti in campo precipitativo della possibile irruzione fredda, ma al momento dagli ultimi aggiornamenti sembra ormai confermata una nuova flessione termica sul Mediterraneo.

<p>01/04/2025</p> 	<p><b>martedì 1 aprile 2025</b></p> <p><b>Cielo</b> nuvoloso o molto nuvoloso sulle province centro-meridionali, minor copertura su quelle settentrionali.</p> <p><b>Precipitazioni</b> possibili a carattere sparso principalmente sulle province centro-meridionali sotto forma di diramazioni in ingresso dal mare; nevicato dai 1200 metri circa.</p> <p><b>Venti</b> moderati o forti da nord-est.</p> <p><b>Temperature</b> in calo nei valori massimi.</p> <p><b>Altri fenomeni</b> nessuno.</p>
<p>02/04/2025</p> 	<p><b>mercoledì 2 aprile 2025</b></p> <p><b>Cielo</b> irregolarmente nuvoloso fino alle ore centrali, con ampie schiarite nella seconda parte della giornata.</p> <p><b>Precipitazioni</b> non se ne attendono di significative.</p> <p><b>Venti</b> moderati da est/nord-est sulla costa, deboli da nord-est nell'entroterra.</p> <p><b>Temperature</b> in aumento.</p> <p><b>Altri fenomeni</b> nessuno.</p>
<p>03/04/2025</p> 	<p><b>giovedì 3 aprile 2025</b></p> <p><b>Cielo</b> sereno o poco nuvoloso.</p> <p><b>Precipitazioni</b> assenti.</p> <p><b>Venti</b> deboli o moderati da nord/nord-ovest.</p> <p><b>Temperature</b> in lieve calo nei valori minimi.</p> <p><b>Altri fenomeni</b> nessuno.</p>
<p>04/04/2025</p> 	<p><b>venerdì 4 aprile 2025</b></p> <p><b>Cielo</b> sereno o poco nuvoloso.</p> <p><b>Precipitazioni</b> assenti.</p> <p><b>Venti</b> deboli o moderati da nord-nord-est.</p> <p><b>Temperature</b> senza variazioni di rilievo.</p> <p><b>Altri fenomeni</b> nessuno.</p>

## Meteo Regione Marche

### Bollettino meteorologico per le Marche

redatto da Tonnini Michele - Servizio Agrometeo AMAP, il 31/03/2025

#### Temperature previste per martedì 1 aprile 2025

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	7	8
Fermo	9	9
Ancona	7	8
Macerata	7	6
Pesaro	11	11
Urbino	4	6

#### Temperature previste per mercoledì 2 aprile 2025

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	14	10
Fermo	14	12
Ancona	14	11
Macerata	13	9
Pesaro	13	12
Urbino	11	8

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