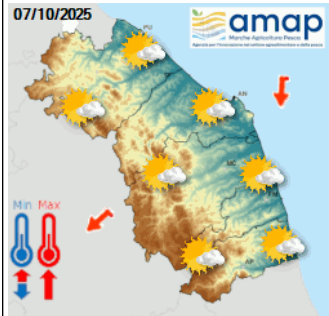
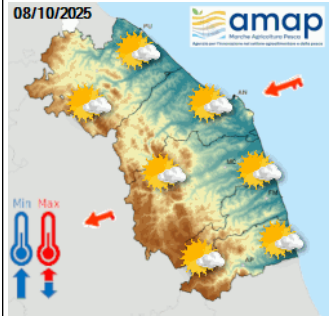
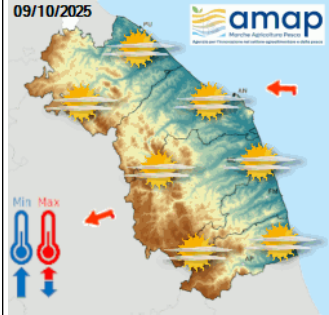
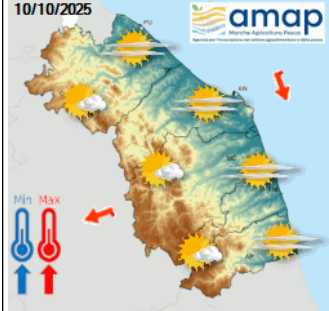


**Situazione** Si allontana verso levante la saccatura nord-atlantica che nella giornata di ieri ha causato un temporaneo ma brusco peggioramento delle condizioni meteo marine sul nostro paese, specie lungo il versante adriatico e al Nord-Est. La nota rilevante del peggioramento è stata sicuramente il vento, con raffiche anche superiori ai 90 km/h e mareggiate diffuse lungo le coste adriatiche. La giornata di oggi è caratterizzata da cieli sereni o poco nuvolosi pressoché ovunque, salvo una residua instabilità a sfondo temporalesco sullo Ionio, in allontanamento verso est. Le temperature sul Bel Paese sono ancora sotto la media del periodo, per l'afflusso nella giornata di ieri di aria più fredda proveniente dal Nord Europa, con scarti dalla climatologia di riferimento generalmente sui -2/-4°C, localmente più bassi all'estremo Sud.

**Evoluzione** Un robusto promontorio anticiclonico di matrice ibrida in espansione verso nord si impadronirà dello scenario meteorologico, estendendo il suo raggio d'azione a gran parte del continente europeo, compresa anche la nostra penisola. In questo modo, le perturbazioni saranno costrette a percorrere un canale più settentrionale, scorrendo persino al di sopra del 45esimo parallelo nord. La circolazione atmosferica diverrà, dunque, di tipo meridiano (nord-sud) anziché seguire il suo regolare corso ovest-est, proprio a causa della campana anticiclonica precedentemente menzionata che bloccherà le correnti atlantiche occidentali. A partire dal weekend, prenderà forma una classica configurazione ad omega, ovvero un vasto anticiclone con radice ben salda sul Mediterraneo centro-occidentale ai cui bordi si troveranno due zone di bassa pressione. Ne conseguirà sull'Italia un tipo di tempo prevalentemente stabile con ampie schiarite e temperature generalmente in linea con la media del periodo o di poco sotto.

 <p>07/10/2025</p>	<p><b>martedì 7 ottobre 2025</b></p> <p><b>Cielo</b> al più poco nuvoloso.  <b>Precipitazioni</b> assenti.  <b>Venti</b> generalmente deboli, nord-orientali nel comparto interno, settentrionali lungo i litorali con locali rinforzi.  <b>Temperature</b> massime in crescita.  <b>Altri fenomeni</b> nessuno.</p>
 <p>08/10/2025</p>	<p><b>mercoledì 8 ottobre 2025</b></p> <p><b>Cielo</b> poco nuvoloso.  <b>Precipitazioni</b> assenti.  <b>Venti</b> da est-nord-est, fino a moderati lungo i litorali.  <b>Temperature</b> in aumento le minime.  <b>Altri fenomeni</b> nessuno.</p>
 <p>09/10/2025</p>	<p><b>giovedì 9 ottobre 2025</b></p> <p><b>Cielo</b> poco o parzialmente velato.  <b>Precipitazioni</b> assenti.  <b>Venti</b> molto deboli di direzione variabile al mattino, a disporsi da est nel pomeriggio.  <b>Temperature</b> in ulteriore lieve aumento le minime.  <b>Altri fenomeni</b> nessuno.</p>
 <p>10/10/2025</p>	<p><b>venerdì 10 ottobre 2025</b></p> <p><b>Cielo</b> poco nuvoloso in genere.  <b>Precipitazioni</b> assenti.  <b>Venti</b> deboli contributi settentrionali lungo le coste, generalmente orientali nel comparto interno.  <b>Temperature</b> in lieve crescita.  <b>Altri fenomeni</b> nessuno.</p>

## Meteo Regione Marche

### Bollettino meteorologico per le Marche

redatto da Tonnini Michele - Servizio Agrometeo AMAP, il 06/10/2025

#### Temperature previste per martedì 7 ottobre 2025

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	20	13
Fermo	17	11
Ancona	19	11
Macerata	18	10
Pesaro	15	16
Urbino	16	8

#### Temperature previste per mercoledì 8 ottobre 2025

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	21	14
Fermo	17	12
Ancona	20	12
Macerata	19	11
Pesaro	17	17
Urbino	16	10

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