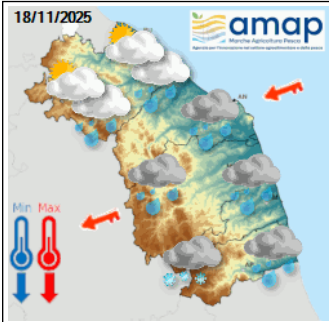
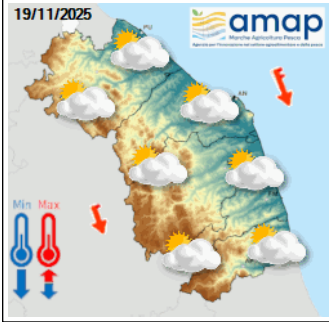
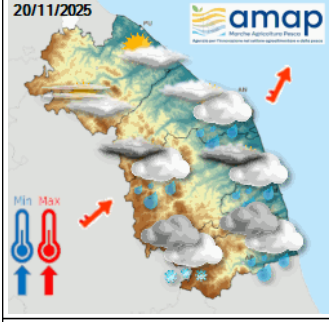
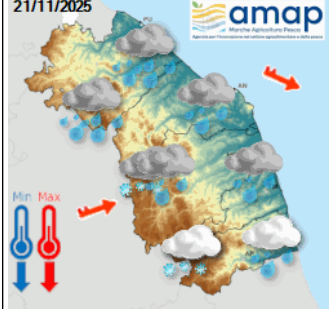


**Situazione** L'anticiclone subtropicale che negli ultimi giorni ha portato temperature molto miti per il periodo, con lo zero termico che si è portato al di sopra dei 3500 metri, è stato prontamente smantellato dalle correnti nord-atlantiche che, nelle ultime 24 ore, stanno portando un deterioramento delle condizioni meteorologiche al Nord e sulla Toscana, con fenomeni anche molto intensi sulla Liguria e sul Friuli. Ancora in attesa le altre regioni, con un aumento dell'instabilità temporalesca attesa in serata sull'isola sarda. Le temperature sono ancora al di sopra della media del periodo, in particolare al Sud, con scarti dalla climatologia di riferimento di +4/+6°C.

**Evoluzione** Nel corso della settimana, il tempo subirà un ulteriore deterioramento per l'avvicinamento ed il successivo transito di una saccatura artico-marittima. Oltre alle piogge e ai rovesci, tornerà la neve a quote di media montagna lungo l'Appennino, per l'afflusso di aria progressivamente più fredda da nord. Al momento, sono attesi due momenti perturbati: il primo nella giornata di domani, il secondo tra venerdì e sabato. L'anticiclone rimarrà arroccato sull'Atlantico, facendo da scivolo agli impulsi perturbati freddi che, a catena, potranno interessarci fino alla prima parte della prossima settimana. Le temperature si porteranno in linea con la media del periodo fino a giovedì, per poi diminuire ulteriormente e portarsi al di sotto della media del periodo di 4/6°C. Dunque, il primo peggioramento di stampo invernale si concretizzerà a cavallo tra venerdì e il prossimo fine settimana.

	<p><b>martedì 18 novembre 2025</b></p> <p><b>Cielo</b> a divenire nuvoloso o molto nuvoloso a quote medio-basse nel corso della mattinata; dissolvimenti serali in espansione da nord.</p> <p><b>Precipitazioni</b> attese in ingresso dal mare, per diffondersi sull'intero territorio regionale per metà giornata, in contrazione e a scemare verso sud nel pomeriggio-sera; nevicate sulle vette più alte dei Sibillini.</p> <p><b>Venti</b> moderati o tesi orientali/nord-orientali.</p> <p><b>Temperature</b> in calo, sensibile per le massime.</p> <p><b>Altri fenomeni</b> nessuno.</p>
	<p><b>mercoledì 19 novembre 2025</b></p> <p><b>Cielo</b> parzialmente 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 ulteriore calo le minime, stabili le massime.</p> <p><b>Altri fenomeni</b> nessuno.</p>
	<p><b>giovedì 20 novembre 2025</b></p> <p><b>Cielo</b> irregolarmente nuvoloso, con aumento della nuvolosità nella seconda parte della giornata da sud-ovest.</p> <p><b>Precipitazioni</b> ad oggi se ne attendono a carattere debole e sparso nella seconda parte della giornata, più probabili sulle province centro-meridionali e nevose sulle vette più alte dei Sibillini.</p> <p><b>Venti</b> moderati sud-sud-occidentali.</p> <p><b>Temperature</b> in aumento.</p> <p><b>Altri fenomeni</b> nessuno.</p>
	<p><b>venerdì 21 novembre 2025</b></p> <p><b>Cielo</b> nuvoloso o molto nuvoloso, specie a nord.</p> <p><b>Precipitazioni</b> se ne attendono come recrudescenza da sud-ovest, a carattere moderato o forte specie tra urbinatese e pesarese, più deboli sull'ascolano; neve dai 1300 metri di quota.</p> <p><b>Venti</b> moderati occidentali.</p> <p><b>Temperature</b> in nuova flessione.</p> <p><b>Altri fenomeni</b> nessuno.</p>

## Meteo Regione Marche

### Bollettino meteorologico per le Marche

redatto da Tonnini Michele - Servizio Agrometeo AMAP, il 17/11/2025

#### Temperature previste per martedì 18 novembre 2025

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	14	12
Fermo	18	8
Ancona	15	11
Macerata	10	11
Pesaro	18	8
Urbino	7	12

#### Temperature previste per mercoledì 19 novembre 2025

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	14	8
Fermo	18	4
Ancona	15	8
Macerata	11	7
Pesaro	15	4
Urbino	6	8

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