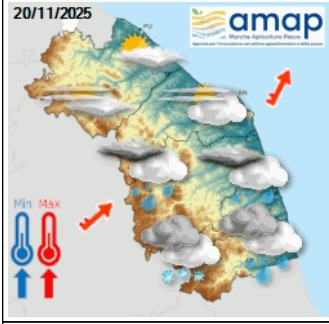
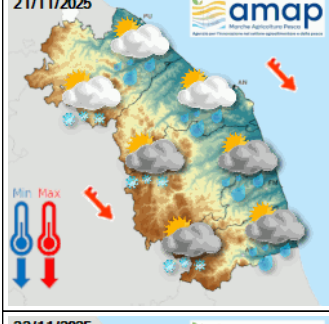
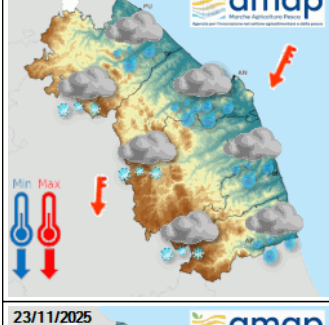
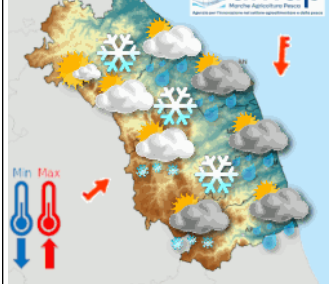


**Situazione** La giornata odierna è caratterizzata da cieli irregolarmente nuvolosi su gran parte delle nostre regioni. Delle precipitazioni in prevalenza deboli o moderate interessano ancora le estreme regioni meridionali. Ampie schiarite si registrano al Nord-Est e tra Toscana, Umbria e Lazio, mentre sulla Val Padana occidentale sono presenti nebbie e nubi basse piuttosto fitte. A livello europeo, la circolazione sta per subire un deciso mutamento. Infatti, l'elevazione verso nord del blocco azzorriano agevererà la discesa di una saccatura artico-marittima, in un classico scambio meridiano nord-sud. Un primo calo termico è arrivato al Nord, grazie ai primi sbuffi freddi artici giunti nelle ultime 24 ore. Ancora in attesa le altre regioni.

**Evoluzione** Nel corso della settimana, il tempo subirà un ulteriore deterioramento per il transito di una saccatura artico-marittima. Oltre alle piogge e ai rovesci, tornerà la neve a quote di media-bassa montagna lungo l'Appennino, per l'afflusso di aria progressivamente più fredda da nord. Il momento più perturbato è atteso tra venerdì e sabato, con la neve che sabato mattina potrà scendere fino a quote collinari. 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>20/11/2025</p>	<p><b>giovedì 20 novembre 2025</b></p> <p><b>Cielo</b> irregolarmente nuvoloso, con aumento della nuvolosità medio-alta nella seconda parte della giornata da sud-ovest.</p> <p><b>Precipitazioni</b> 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>21/11/2025</p>	<p><b>venerdì 21 novembre 2025</b></p> <p><b>Cielo</b> parzialmente nuvoloso fino al pomeriggio, a seguire aumento della nuvolosità da sud-ovest con cieli nuvolosi ovunque.</p> <p><b>Precipitazioni</b> se ne attendono principalmente in serata, a carattere debole o moderato; neve dai 1500 metri di quota, in calo la sera fino a 1100 metri.</p> <p><b>Venti</b> moderati nord-occidentali.</p> <p><b>Temperature</b> in nuova flessione.</p> <p><b>Altri fenomeni</b> nessuno.</p>
 <p>22/11/2025</p>	<p><b>sabato 22 novembre 2025</b></p> <p><b>Cielo</b> nuvoloso o molto nuvoloso.</p> <p><b>Precipitazioni</b> di buona diffusione e incidenza, specie tra la notte ed il mattino; neve dai 500-600 metri di quota.</p> <p><b>Venti</b> moderati o forti settentrionali.</p> <p><b>Temperature</b> in sensibile diminuzione.</p> <p><b>Altri fenomeni</b> nessuno.</p>
 <p>23/11/2025</p>	<p><b>domenica 23 novembre 2025</b></p> <p><b>Cielo</b> nuvoloso nottetempo, con schiarite via via sempre più ampie nel corso della giornata da nord-ovest.</p> <p><b>Precipitazioni</b> ancora presenti nottetempo, nevose dai 400 metri di quota, in attenuazione già nel corso del mattino.</p> <p><b>Venti</b> ancora contributi moderati da nord lungo i litorali fino al mattino, in indebolimento e a disporsi da sud-ovest nel pomeriggio.</p> <p><b>Temperature</b> ancora in calo le minime, in recupero le massime.</p> <p><b>Altri fenomeni</b> gelate possibili nei fondovalle interni al mattino.</p>

## Meteo Regione Marche

### Bollettino meteorologico per le Marche

redatto da Tonnini Michele - Servizio Agrometeo AMAP, il 19/11/2025

#### Temperature previste per giovedì 20 novembre 2025

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	12	6
Fermo	15	9
Ancona	11	12
Macerata	10	12
Pesaro	12	14
Urbino	8	9

#### Temperature previste per venerdì 21 novembre 2025

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	11	6
Fermo	14	8
Ancona	12	11
Macerata	8	9
Pesaro	11	12
Urbino	7	7

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