

**Situazione** Nuvolosità sulla Pianura Padana ma soprattutto celle temporalesche tra Toscana e Lazio, in ulteriore intensificazione nel corso del pomeriggio quando aumenteranno i contrasti termici fra il caldo subtropicale accumulato in questi giorni ed i flussi freschi orientali.

**Evoluzione** Dunque, questo primo assaggio di estate sembra aver superato il suo momento più intenso anche se, nella parte finale della settimana, le temperature si manterranno sopra la media specie ancora al centro-nord. Un calo più evidente dei valori termici si avrà nei primi giorni della settimana prossima indotto dal ritorno delle correnti atlantiche le quali saranno causa inoltre di un inasprimento dell'attività termo-convettiva: rovesci e temporali, anche di forte intensità, sono attesi almeno fino a mercoledì soprattutto al centro-nord, Marche comprese. Al momento, sulla nostra regione, si prospetta una seconda parte della settimana (prossima) più stabile con temperature di nuovo in crescita.

<p>30/05/2026</p> 	<p><b>sabato 30 maggio 2026</b></p> <p><b>Cielo</b> sereno al mattino; nel pomeriggio, addensamenti sulla dorsale appenninica e velature in aumento da nord.</p> <p><b>Precipitazioni</b> assenti.</p> <p><b>Venti</b> deboli sud-occidentali nella prima parte della mattinata, più tesi nel proseguo quando si attiveranno le brezze orientali.</p> <p><b>Temperature</b> massime in aumento.</p> <p><b>Altri fenomeni</b> nessuno</p>
<p>31/05/2026</p> 	<p><b>domenica 31 maggio 2026</b></p> <p><b>Cielo</b> sereno o poco coperto al mattino; cumuli in formazione sull'Appennino e passaggio a quote medio-alte nel corso del pomeriggio.</p> <p><b>Precipitazioni</b> non si escludono isolati piovvaschi e rovesci pomeridiani sull'Appennino.</p> <p><b>Venti</b> al più moderati, sud-occidentali in genere tranne che nelle ore più calde quando si attiveranno le brezze adriatiche.</p> <p><b>Temperature</b> in aumento, specie le massime.</p> <p><b>Altri fenomeni</b> nessuno</p>
<p>01/06/2026</p> 	<p><b>lunedì 1 giugno 2026</b></p> <p><b>Cielo</b> parzialmente nuvoloso fino a metà mattinata, poi copertura in intensificazione, specie a nord, a partire dall'entroterra.</p> <p><b>Precipitazioni</b> possibili già dal mattino ma è nelle ore centrali-pomeridiane che si attendono i fenomeni più intensi, anche a carattere temporalesco, più probabili sulle zone interne e province settentrionali; residue e sparse in serata.</p> <p><b>Venti</b> deboli o moderati sud-occidentali ma con gli usuali contributi orientali tra la seconda parte della mattina ed il pomeriggio.</p> <p><b>Temperature</b> in calo, più avvertibile per le massime.</p> <p><b>Altri fenomeni</b> nessuno</p>
<p>02/06/2026</p> 	<p><b>martedì 2 giugno 2026</b></p> <p><b>Cielo</b> irregolarmente o prevalentemente nuvoloso al mattino; ancora copertura in aumento da ovest nel pomeriggio.</p> <p><b>Precipitazioni</b> ad oggi se ne attendono come rovesci e temporali nel pomeriggio sul settore montano ed alto-collinare; più occasionali verso le coste.</p> <p><b>Venti</b> deboli o moderati meridionali.</p> <p><b>Temperature</b> in diminuzione.</p> <p><b>Altri fenomeni</b> nessuno</p>

**Meteo Regione Marche****Bollettino meteorologico per le Marche**

redatto da Tognetti Danilo - Servizio Agrometeo AMAP, il 29/05/2026

**Temperature previste per sabato 30 maggio 2026**

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	29	17
Fermo	30	16
Ancona	29	16
Macerata	29	14
Pesaro	32	16
Urbino	26	18

**Temperature previste per domenica 31 maggio 2026**

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	30	19
Fermo	30	17
Ancona	31	17
Macerata	30	15
Pesaro	32	17
Urbino	28	18

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