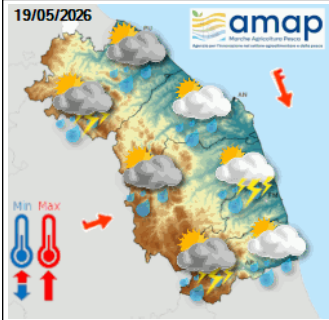
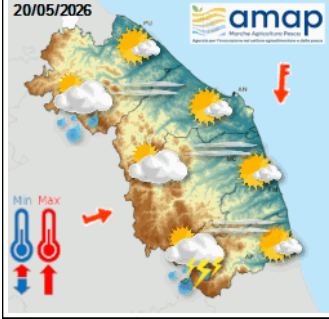
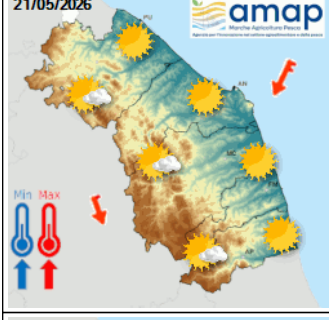
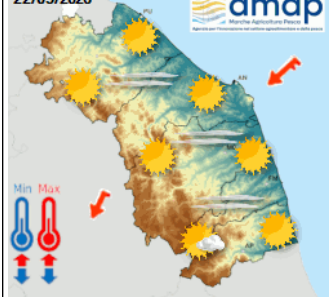


**Situazione** Instabilità pomeridiana sulle Marche, evoluzione che andrà a rovesciare un po' le buone condizioni che invece stanno caratterizzando la mattinata, segno che l'alta pressione sta ricucendo lo strappo provocato dall'affondo freddo artico della parte finale della settimana appena conclusa ma anche che le infiltrazioni umide oceaniche riescono ancora a penetrare alle nostre latitudini.

**Evoluzione** Un'ondulazione più pronunciata del flusso occidentale provocherà domani fenomeni, ancora soprattutto pomeridiani e a ridosso dei rilievi. Si andrà poi verso una ulteriore stabilizzazione delle condizioni, favorita dalla pronunciata espansione verso l'Europa del promontorio anticiclonico nord-africano. L'avvezione di aria calda meridionale investirà in pieno la Penisola Iberica e poi la Francia; l'Italia rimarrà un po' ai margini orientali e flussi di caduta dai Balcani interesseranno il meridione. Sarà qui che le temperature, se confrontati con le medie, recupereranno in minor misura e rimarrà attiva una certa instabilità pomeridiana. Instabilità che invece andrà a sfumare sulle Marche con valori termici in ripresa ma, in quanto adriatici, in modo non così eclatante.

<p>19/05/2026</p> 	<p><b>martedì 19 maggio 2026</b></p> <p><b>Cielo</b> inizialmente sereno o poco nuvoloso; copertura in intensificazione specie ed a partire dall'entroterra nel corso delle ore centrali-pomeridiane; ritorno dei dissolvimenti nell'ultima parte del pomeriggio.</p> <p><b>Precipitazioni</b> rovesci e temporali nel pomeriggio in diramazione dalle zone interne.</p> <p><b>Venti</b> deboli sud-occidentali al mattino, più tesi e settentrionali nel pomeriggio; indebolimenti serali.</p> <p><b>Temperature</b> massime in lieve crescita.</p> <p><b>Altri fenomeni</b> nessuno</p>
<p>20/05/2026</p> 	<p><b>mercoledì 20 maggio 2026</b></p> <p><b>Cielo</b> sereno o poco coperto con addensamenti pomeridiani sull'entroterra specie appenninico.</p> <p><b>Precipitazioni</b> nel pomeriggio, rovesci e temporali, principalmente sulla dorsale appenninica.</p> <p><b>Venti</b> ancora deboli sud-occidentali nella prima parte della mattinata poi instaurazione di brezze settentrionali.</p> <p><b>Temperature</b> massime in crescita.</p> <p><b>Altri fenomeni</b> nessuno</p>
<p>21/05/2026</p> 	<p><b>giovedì 21 maggio 2026</b></p> <p><b>Cielo</b> sereno o poco nuvoloso.</p> <p><b>Precipitazioni</b> assenti.</p> <p><b>Venti</b> settentrionali, deboli al mattino così come la sera, più tesi nel pomeriggio.</p> <p><b>Temperature</b> in aumento.</p> <p><b>Altri fenomeni</b> nessuno</p>
<p>22/05/2026</p> 	<p><b>venerdì 22 maggio 2026</b></p> <p><b>Cielo</b> sereno o poco coperto.</p> <p><b>Precipitazioni</b> assenti.</p> <p><b>Venti</b> deboli o moderati da nord nord-est.</p> <p><b>Temperature</b> con poche variazioni.</p> <p><b>Altri fenomeni</b> nessuno</p>

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

redatto da Tognetti Danilo - Servizio Agrometeo AMAP, il 18/05/2026

**Temperature previste per martedì 19 maggio 2026**

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	23	13
Fermo	22	12
Ancona	21	15
Macerata	21	14
Pesaro	17	13
Urbino	17	12

**Temperature previste per mercoledì 20 maggio 2026**

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	24	14
Fermo	23	13
Ancona	21	16
Macerata	21	15
Pesaro	17	15
Urbino	18	14

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