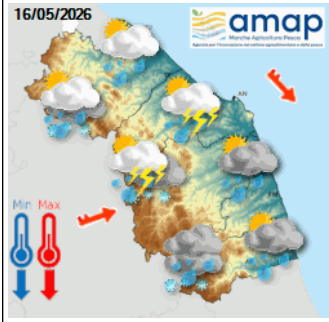
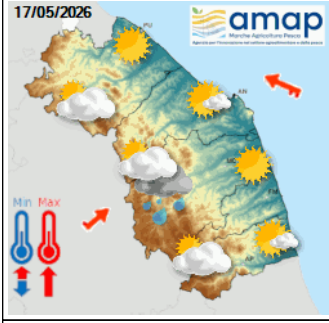
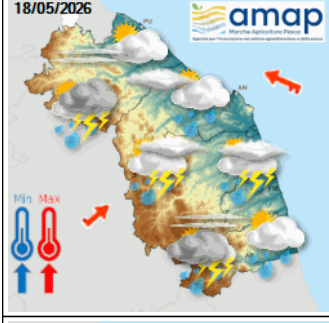
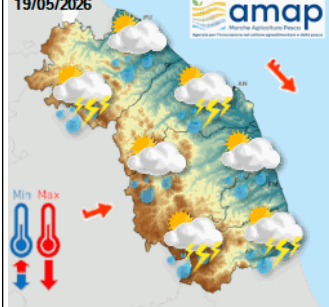


Situazione Correnti occidentali, umide ed instabili, disturbano, e non poco, le condizioni al centro-nord dove anche oggi fenomeni diffusi, localmente molto intensi, tenderanno a diramarsi dal Tirreno. Il contemporaneo degrado dei valori termici indica che l'aria fredda artica, in discesa dalla Valle del Rodano, si sta diffondendo anche sull'Italia.

Evoluzione La fase più acuta del maltempo è attesa per domani; un miglioramento è previsto invece per domenica. In prospettiva, nel breve-medio termine si delinea una progressiva stabilizzazione delle condizioni favorita dal ritorno del promontorio anticiclonico subtropicale che tenderà ad espandersi sull'Europa centro-occidentale con l'Italia che rimarrà un po' ai margini orientali dell'ascesa anticiclonica. Quindi, specie al meridione, fenomeni di instabilità pomeridiana potranno permanere anche durante la seconda metà della settimana prossima, i quali si andranno ad aggiungere a quelli che, nella prima metà, insisteranno in particolare sulla dorsale appenninica.

<p>16/05/2026</p> 	<p>sabato 16 maggio 2026</p> <p>Cielo nuvoloso o molto nuvoloso con possibili temporanei dissolvimenti nella seconda metà della mattinata; ma è nel pomeriggio-sera che la copertura tenderà a dissolversi in maniera estesa.</p> <p>Precipitazioni a più riprese in estensione dall'entroterra anche sotto forma di temporali, con nevicate sull'Appennino da quota 1500 metri circa; fenomeni in esaurimento nel pomeriggio.</p> <p>Venti generalmente moderati e occidentali.</p> <p>Temperature in diminuzione, specie le massime.</p> <p>Altri fenomeni nessuno</p>
<p>17/05/2026</p> 	<p>domenica 17 maggio 2026</p> <p>Cielo sereno o poco nuvoloso con intensificazione della copertura nel pomeriggio specie sull'entroterra.</p> <p>Precipitazioni non si escludono locali piovoschi pomeridiani sull'Appennino.</p> <p>Venti deboli sud-occidentali in genere con contributi da oriente nel pomeriggio.</p> <p>Temperature in ripresa le massime.</p> <p>Altri fenomeni nessuno</p>
<p>18/05/2026</p> 	<p>lunedì 18 maggio 2026</p> <p>Cielo poco coperto fino a metà giornata quando addensamenti e stratificazioni a quote medie si espanderanno da ponente per tornare poi a ritirarsi dall'ultima parte del pomeriggio.</p> <p>Precipitazioni manifestazioni di instabilità pomeridiana, anche come temporali, in movimento dall'entroterra verso le coste.</p> <p>Venti meridionali, deboli, con temporanei moderati rinforzi nel pomeriggio.</p> <p>Temperature in aumento.</p> <p>Altri fenomeni nessuno</p>
<p>19/05/2026</p> 	<p>martedì 19 maggio 2026</p> <p>Cielo inizialmente poco o irregolarmente nuvoloso, quindi copertura in intensificazione da ovest nel corso della mattinata; dissolvimenti verso sera.</p> <p>Precipitazioni diffusi rovesci e temporali attesi fra la seconda parte della mattina ed il pomeriggio.</p> <p>Venti deboli o moderati occidentali.</p> <p>Temperature in calo nei valori massimi.</p> <p>Altri fenomeni nessuno</p>

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

redatto da Tognetti Danilo - Servizio Agrometeo AMAP, il 15/05/2026

Temperature previste per sabato 16 maggio 2026

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	18	13
Fermo	19	11
Ancona	16	8
Macerata	15	10
Pesaro	15	11
Urbino	11	7

Temperature previste per domenica 17 maggio 2026

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	21	15
Fermo	21	14
Ancona	21	12
Macerata	19	14
Pesaro	18	12
Urbino	16	11

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