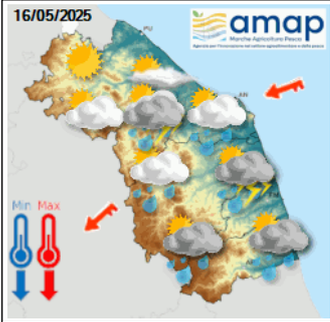
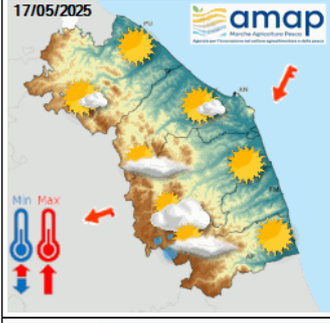
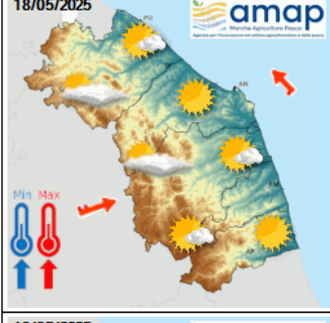
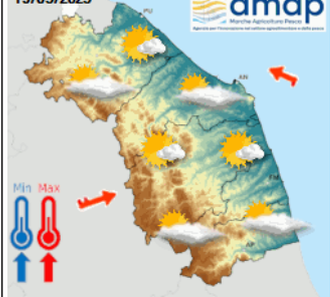


Situazione Mentre l'imponente massimo barico resta incernierato sul Mare del Nord, stretto dalle solite depressioni laterali, alle basse latitudini, quelle mediterranee, prosegue la fase di accesa dinamicità. Le fluttuazioni pressorie vedono stamane lo sperone anticiclonico africano costretto a traslare verso levante sospinto dalla depressione appena giunta sui cieli tunisini. Il quadro descritto pone le basi per un imminente e copioso risucchio di aria caldo-umida verso la Sicilia e punta-tacco dello Stivale. Nelle prossime ore, dunque, l'eterogeneo mix termico originerà forti precipitazioni prima sulle terre sicule, specie sud-occidentali, poi sulla Calabria e tutta l'area ionica, mentre dalla sera inizierà l'opera di parziale aggiramento della dorsale appenninica e risalita sul versante adriatico.

Evoluzione Strascichi di spiccata instabilità resisteranno sulle regioni meridionali sino a domani, specie fino al pomeriggio. Poi la migrazione verso oriente della curvatura di geopotenziale apporterà una certa stabilizzazione delle condizioni per sabato, anche se la vicinanza della circolazione ciclonica polacca non arresterà del tutto gli inneschi piovosi termoconvettivi soprattutto pomeridiani. Anzi, il rafforzamento e l'espansione di questo minimo barico verso i cieli italici ne accentuerà l'ingerenza per domenica e lunedì. Dopo una certa flessione termica sino a sabato mattino, i valori riprenderanno in virtù dell'espansione di un nuovo cuneo altopressionario stavolta in proiezione dall'Algeria.

 <p>16/05/2025</p>	<p>venerdì 16 maggio 2025</p> <p>Cielo al primo mattino prevalente nuvolosità stratificata medio-bassa a sviluppo cumuliforme; progressive schiarite da settentrione già dalla tarda mattinata e nel proseguo del giorno.</p> <p>Precipitazioni previste nottetempo in ingresso dal Nord Adriatico anche sotto forma di temporali localmente intensi, per accentuarsi fino alla prima parte della mattinata sulle province centro-meridionali; fenomeni a depotenziarsi presto da nord sino a scemare.</p> <p>Venti moderati o a tratti forti da est-nord-est.</p> <p>Temperature in calo.</p> <p>Altri fenomeni nessuno.</p>
 <p>17/05/2025</p>	<p>sabato 17 maggio 2025</p> <p>Cielo sereno o poco coperto al mattino; comparsa di cumuli essenzialmente sulla fascia interna e in special modo meridionale nel pomeriggio.</p> <p>Precipitazioni non si possono escludere isolati acquazzoni pomeridiani sull'Appennino meridionale.</p> <p>Venti moderati da nord-nord-est sulla costa, deboli orientali sull'entroterra.</p> <p>Temperature in ripresa le massime.</p> <p>Altri fenomeni nessuno.</p>
 <p>18/05/2025</p>	<p>domenica 18 maggio 2025</p> <p>Cielo sereno in genere in mattinata, comparsa di nuvolaglia sparsa nel pomeriggio.</p> <p>Precipitazioni non previste degne di nota.</p> <p>Venti moderati occidentali sull'entroterra, attivazione di brezze marine nelle ore centro-pomeridiane lungo le coste.</p> <p>Temperature in crescita.</p> <p>Altri fenomeni nessuno.</p>
 <p>19/05/2025</p>	<p>lunedì 19 maggio 2025</p> <p>Cielo poco o a tratti parzialmente nuvoloso per transito di nuvolaglia da ponente.</p> <p>Precipitazioni assenti.</p> <p>Venti in prevalenza moderati da ovest-sud-ovest sull'entroterra, innesco di brezze marine nelle ore centro-pomeridiane lungo le coste.</p> <p>Temperature ancora in ascesa.</p> <p>Altri fenomeni nessuno.</p>

Meteo Regione Marche

Bollettino meteorologico per le Marche

redatto da Centro Studi Alef di Stefano Leonesi, il 15/05/2025

Temperature previste per venerdì 16 maggio 2025

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	19	8
Fermo	20	13
Ancona	18	12
Macerata	17	7
Pesaro	17	9
Urbino	13	7

Temperature previste per sabato 17 maggio 2025

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	21	10
Fermo	21	11
Ancona	19	11
Macerata	19	7
Pesaro	18	7
Urbino	16	9

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