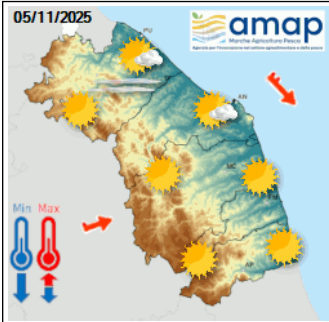
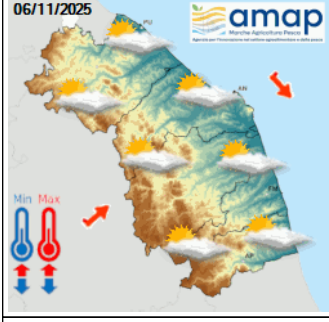
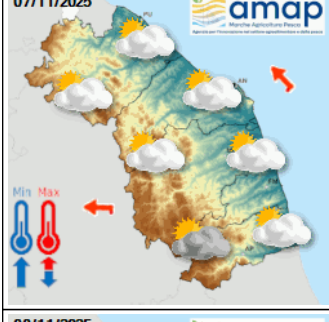
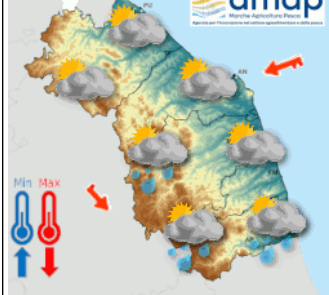


Situazione La rimonta dell'alta pressione subtropicale sul Mediterraneo centro-occidentale fa piazza pulita di nubi sul Bel Paese e sui paesi dell'Europa centrale, con cieli in prevalenza sereni. Un po' di nuvolosità associata a qualche temporale interessa lo Ionio e l'Egeo, a causa dell'azione di un vortice depressionario alimentato da aria più fredda da nord-est. Le perturbazioni atlantiche, a causa dello scudo alto-pressorio, sono costrette a percorrere una traiettoria ben più settentrionale in relazione al periodo stagionale di riferimento, quando il flusso atlantico non dovrebbe trovare resistenza nell'abbassarsi di latitudine ed interessarci con perturbazioni a catena. Le temperature, dopo gli esuberi degli ultimi giorni, sono diminuite a causa dell'afflusso di aria più fresca nord-atlantica.

Evoluzione Nei prossimi giorni, si prevede il rinforzo dell'alta pressione subtropicale che avrà come radice proprio il Mediterraneo centro-occidentale. Ne deriverà un tempo stabile e in prevalenza soleggiato su gran parte delle nostre regioni, salvo qualche banco di nebbia nelle ore più fredde della giornata in Val Padana e nelle valli interne del Centro. Lo sgonfiamento e successivo smantellamento del promontorio subtropicale avverrà tra venerdì e il prossimo fine settimana, per l'azione più calzante delle correnti atlantiche che porteranno un nuovo peggioramento del tempo generalizzato a gran parte delle regioni italiane. Le temperature sono previste aumentare tra oggi e giovedì, per poi riscendere e riportarsi in linea con la media del periodo da venerdì.

	<p>mercoledì 5 novembre 2025</p> <p>Cielo sereno o poco nuvoloso. Precipitazioni assenti. Venti deboli occidentali nel comparto interno, a tratti moderati da nord-ovest lungo i litorali. Temperature in calo nei valori minimi. Altri fenomeni nessuno.</p>
	<p>giovedì 6 novembre 2025</p> <p>Cielo poco o parzialmente nuvoloso per velature e strati a quote alte in transito da ovest. Precipitazioni assenti. Venti residui contribuiti da nord-ovest lungo i litorali, da sud-ovest nel comparto interno, in genere di debole intensità. Temperature stabili. Altri fenomeni nessuno.</p>
	<p>venerdì 7 novembre 2025</p> <p>Cielo inizialmente poco nuvoloso per velature a quote alte, con aumento della nuvolosità a quote medio-basse nella seconda parte della giornata e cieli irregolarmente nuvolosi. Precipitazioni assenti. Venti a disporsi da est nel comparto interno, da sud-est lungo i litorali. Temperature in lieve aumento le minime. Altri fenomeni nessuno.</p>
	<p>sabato 8 novembre 2025</p> <p>Cielo irregolarmente nuvoloso. Precipitazioni ad oggi se ne attendono sul comparto meridionale. Venti moderati da est-nord-est lungo i litorali, deboli da nord-ovest nel comparto interno. Temperature in lieve aumento le minime, in diminuzione le massime. Altri fenomeni nessuno.</p>

Meteo Regione Marche

Bollettino meteorologico per le Marche

redatto da Tonnini Michele - Servizio Agrometeo AMAP, il 04/11/2025

Temperature previste per mercoledì 5 novembre 2025

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	16	7
Fermo	18	9
Ancona	15	7
Macerata	16	7
Pesaro	16	9
Urbino	13	7

Temperature previste per giovedì 6 novembre 2025

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	16	7
Fermo	17	9
Ancona	15	7
Macerata	16	7
Pesaro	17	8
Urbino	13	7

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