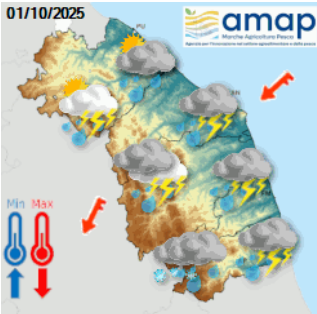
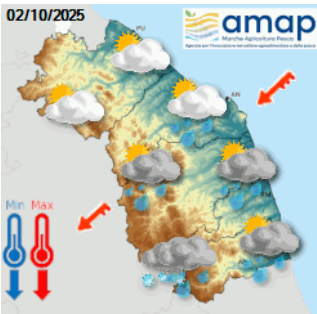
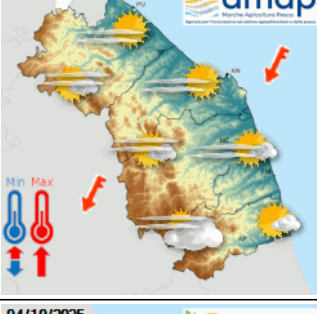
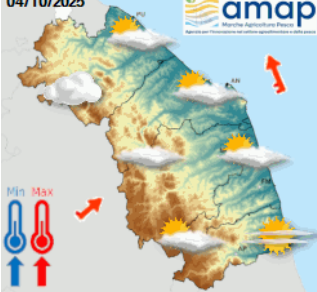


Situazione Le condizioni meteorologiche sullo stivale risultano stabili, con ampi spazi di sereno al più sporcati dal passaggio di nuvolosità innocua. Questo grazie alla protezione dello scudo anticiclónico ubicato ad ovest, il quale si estende fino alla Scandinavia e impedisce alle perturbazioni di scorrere da ovest verso est, costringendole a intraprendere un percorso più settentrionale. Nel mentre, ad est è presente una circolazione depressionaria a carattere freddo, che sta portando maltempo e temperature sotto media sull'Europa orientale.

Evoluzione La depressione presente sull'Europa orientale allungherà il suo raggio d'azione fino alle nostre regioni, segnatamente quelle del versante adriatico e quelle meridionali, apportando un sensibile peggioramento del tempo tra domani e giovedì. Avremo, dunque, frequenti rovesci e temporali, unitamente ad un netto rinforzo della ventilazione dai quadranti nord-orientali e un brusco calo delle temperature. Torneranno anche le nevicate sulle vette più alte dell'Appennino, in temporaneo calo fino ai 1500 m nella giornata di giovedì, quando si avrà il massimo raffreddamento. L'alta pressione si andrà, quindi, a defilare più ad ovest, consentendo nel fine settimana il passaggio di un altro impulso perturbato dal Nord Europa, che porterà un nuovo peggioramento del tempo a carattere generalizzato, specie domenica e tra Nord-Est e Centro-Sud.

 <p>01/10/2025</p>	<p>mercoledì 1 ottobre 2025</p> <p>Cielo nuvoloso o molto nuvoloso fino al pomeriggio quando dissolvenze ed irregolarità si faranno spazio da nord.</p> <p>Precipitazioni attese propagarsi da nord tra la notte ed il mattino come rovesci e temporali, anche di forte intensità sulla fascia costiera e primo-collinare; a carattere più sparso le pomeridiane tendenti a scemare verso l'ascolano. Fiocchi sulle vette appenniniche più alte.</p> <p>Venti a disporsi da settentrione nel corso della notte; rinforzi nel pomeriggio, possibili di forti sulle coste specie settentrionali.</p> <p>Temperature ancora in ascesa nei valori minimi ma in netto calo in quelli massimi.</p> <p>Altri fenomeni nessuno.</p>
 <p>02/10/2025</p>	<p>giovedì 2 ottobre 2025</p> <p>Cielo ancora nuvolosità irregolare e a tratti compatta, specie sul comparto centro-meridionale; maggiori dissolvenze a nord.</p> <p>Precipitazioni ancora possibili fino al primo pomeriggio sulle province centro-meridionali, generalmente deboli o a tratti moderate; neve dai 1500 m.</p> <p>Venti moderati o forti da nord-est, specie lungo i litorali.</p> <p>Temperature in calo, sensibile per le minime.</p> <p>Altri fenomeni nessuno.</p>
 <p>03/10/2025</p>	<p>venerdì 3 ottobre 2025</p> <p>Cielo al mattino residua nuvolosità a quote basse sulle province meridionali, specie nel rispettivo entroterra; altrove generalmente sereno o poco nuvoloso, con arrivo di velature da ovest dal tardo pomeriggio.</p> <p>Precipitazioni non se ne prevedono di significative.</p> <p>Venti moderati da nord-nord-est.</p> <p>Temperature in lieve aumento le massime.</p> <p>Altri fenomeni nessuno.</p>
 <p>04/10/2025</p>	<p>sabato 4 ottobre 2025</p> <p>Cielo sereno o poco nuvoloso al mattino, con aumento della copertura a quote medio-alte da nord-ovest nella seconda parte della giornata.</p> <p>Precipitazioni non se ne attendono di significative.</p> <p>Venti deboli da sud-ovest nel comparto interno, moderati da sud-sud-est lungo i litorali.</p> <p>Temperature in aumento, specie le massime.</p> <p>Altri fenomeni nessuno.</p>

Temperature previste per mercoledì 1 ottobre 2025

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	16	15
Fermo	17	15
Ancona	16	14
Macerata	13	11
Pesaro	18	13
Urbino	10	14

Temperature previste per giovedì 2 ottobre 2025

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	14	11
Fermo	15	13
Ancona	16	11
Macerata	11	7
Pesaro	17	11
Urbino	11	11

-99 = Temperatura non valida o non pervenuta

(Temperature previste dal modello GFS 0.25 del NOAA)