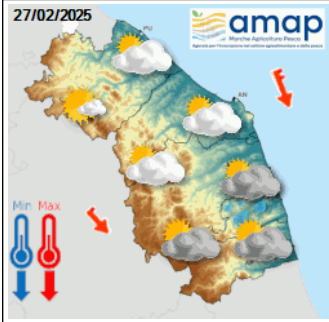
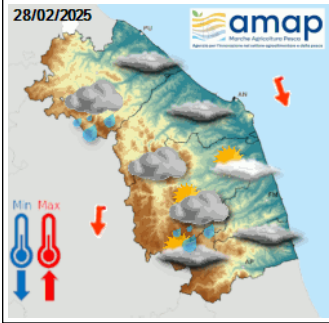
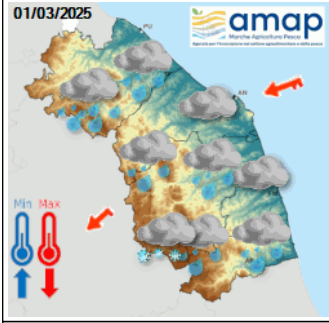
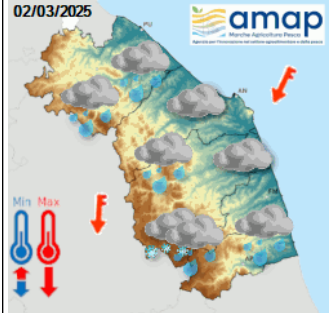


Situazione E' in rapida discesa dalla Valle del Rodano una ondulazione più marcata del getto depressionario di genesi atlantica in grado di schiacciare l'anticiclone subtropicale alle latitudini africane. Gli effetti sono chiaramente visibili sul Mar Tirreno dove la copertura nuvolosa appare compatta e stratificata. Il carico di vapor acqueo raccolto sulla superficie marina è in fase di ampio rilascio sulle nostre regioni, in special modo su quelle del versante di levante. Tuttavia, nell'arco di poche ore le traiettorie bariche condurranno ad una esacerbazione dell'instabilità sul Nord-Est, la Campania e la Sicilia, con precipitazioni particolarmente insistenti ed abbondanti. I valori termici restano ancora in linea o lievemente al di sopra delle medie periodali su tutta l'Europa Centrale, Italia inclusa, dove era presente da domenica una sacca di aria mite, ma questi ingressi di correnti più fresche nord-atlantiche la stanno facendo ritirare verso le repubbliche dell'Est Europa.

Evoluzione Per domani la scorribanda nord-atlantica perderà di intensità e organizzazione, rototraslando verso sud e il tacco dello Stivale. I flussi zonalı atlantici riprenderanno così il sopravvento alle medie latitudini, con l'Italia che si verrà a trovare fino alla mattinata di sabato nel crocevia tra il rinnovato supporto dell'anticiclone subtropicale e le infiltrazioni del getto atlantico. Le condizioni di grigiore e transiti nuvolosi che si alterneranno a maggiori spazi di cielo sgombro specialmente sul versante adriatico, sono proprio frutto di queste dinamiche. Tra sabato e domenica si registrerà comunque un deterioramento delle condizioni principalmente sulle regioni meridionali e la Sardegna, complice la flessione termica innescata dall'ingresso di aria polare marittima, in transizione verso la Sicilia.

 <p>27/02/2025</p>	<p>giovedì 27 febbraio 2025</p> <p>Cielo nuvoloso in mattinata, maggiore irregolarità e variabilità da nord dalle ore centrali con rasserenamenti sempre più ampi nel pomeriggio-sera.</p> <p>Precipitazioni possibili di residue al mattino sulla fascia costiera meridionale.</p> <p>Venti moderati da nord-nord-ovest sulla costa, deboli da nord-ovest nell'entroterra.</p> <p>Temperature in diminuzione.</p> <p>Altri fenomeni nessuno.</p>
 <p>28/02/2025</p>	<p>venerdì 28 febbraio 2025</p> <p>Cielo generalmente coperto da nuvolosità stratificata a quote medio-alte; assottigliamenti serali.</p> <p>Precipitazioni possibili dal pomeriggio e soprattutto dalla sera, a carattere isolato sulla fascia appenninica, poi più marcate sull'entroterra settentrionale e specialmente nell'urbinate.</p> <p>Venti deboli dai quadranti settentrionali, con locali rinforzi sulla costa.</p> <p>Temperature minime in ulteriore calo, in recupero le massime.</p> <p>Altri fenomeni nessuno.</p>
 <p>01/03/2025</p>	<p>sabato 1 marzo 2025</p> <p>Cielo molto nuvoloso.</p> <p>Precipitazioni a carattere piuttosto diffuso, in ingresso da ponente e più intense sull'entroterra e sulle province settentrionali; nevicata dai 1400-1600 metri.</p> <p>Venti deboli da nord-est nell'entroterra, moderati da est-nord-est sulla costa.</p> <p>Temperature minime in lieve aumento, in calo le massime.</p> <p>Altri fenomeni nessuno.</p>
 <p>02/03/2025</p>	<p>domenica 2 marzo 2025</p> <p>Cielo nuvoloso o molto nuvoloso.</p> <p>Precipitazioni ancora potenzialmente a carattere diffuso al mattino, poi più localizzate sulla fascia interna, con concentrazione dei fenomeni sulle province meridionali nell'ultima frazione della giornata; neve sulle cime dei Sibillini.</p> <p>Venti in prevalenza moderati di tramontana (da nord).</p> <p>Temperature in flessione le massime.</p> <p>Altri fenomeni nessuno.</p>

Meteo Regione Marche

Bollettino meteorologico per le Marche

redatto da Centro Studi Alef di Stefano Leonesi, il 26/02/2025

Temperature previste per giovedì 27 febbraio 2025

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	10	9
Fermo	11	8
Ancona	8	8
Macerata	7	9
Pesaro	9	7
Urbino	6	7

Temperature previste per venerdì 28 febbraio 2025

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	11	6
Fermo	13	6
Ancona	10	6
Macerata	10	7
Pesaro	9	8
Urbino	9	5

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