

Servizio Agrometeo Regionale meteo.regione.marche.it

Meteo Regione Marche

Bollettino meteorologico per le Marche

redatto da Centro Studi Alef di Stefano Leonesi, il 23/05/2025

Situazione Secondo le attese, si è ulteriormente consolidato il vortice in rotazione sui cieli svedesi, figlio della grande depressione artica. Tale punto di "ancoraggio" rende più efficace sia la discesa della figura ciclonica a latitudini più basse, e nello specifico verso le Isole Baleari, sia la sua rotazione antioraria. Nel mentre, una circoscritta ma incisiva protuberanza è stata emessa verso le regioni settentrionali italiane e le forti piogge notturne, specie sul Nord-Est, ma in parte anche al Centro, ne rendono testimonianza. A causa dell'iter della traiettoria, i fenomeni maggiori si stanno gradualmente portando verso la Slovenia e la Croazia, tuttavia rimarrà per gran parte della giornata odierna un carico umido sufficiente per destabilizzare le regioni centrali italiane, con il baricentro del maltempo in spostamento verso quelle adriatiche, prima di scemare in mare aperto.

Evoluzione Nel weekend la saccatura depressionaria, pur continuando ad approfondirsi verso l'Algeria, si disunirà abbastanza altresì in virtù del "taglio" operato dalle Alpi. Questo produrrà un sensibile miglioramento delle condizioni generali anche se per domani restano previsti degli eterogenei residui instabili principalmente su Abruzzo e Lazio, poi tra sabato sera e domenica su punta e tacco dello Stivale, con qualche coinvolgimento siciliano, ma niente di importante. Da domenica, poi, l'alta pressione azzorriana troverà finalmente l'energia per penetrare più in profondità nel Vecchio Continente, conquistare la penisola iberica e sospingere la curvatura ciclonica più a oriente. Per l'Italia resteranno dei flussi di caduta da nord in direzione dell'arco alpino i quali per l'inizio della settimana prossima potranno innescare dei locali fenomeni piovosi pomeridiani su tali rilievi. Nel frattempo, in forza dell'espansione altopressionaria subtropicale, per la nuova settimana i valori termici italiani guadagneranno in media 4°C.



sabato 24 maggio 2025

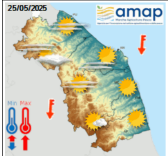
Cielo retaggio di nuvolosità medio-bassa sulle province meridionali al mattino, ulteriore estensione del sereno anche a sud nel proseguo della giornata.

Precipitazioni assenti.

Venti a soffiare da nord-nord-ovest, a tratti moderati sulla costa.

Temperature senza variazioni di rilievo.

Altri fenomeni nessuno.



domenica 25 maggio 2025

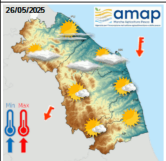
Cielo sereno al mattino; ingresso pomeridiano di aloni e veli in quota da ponente.

Precipitazioni assenti.

Venti moderati settentrionali.

Temperature in salita le massime.

Altri fenomeni nessuno.



lunedì 26 maggio 2025

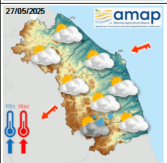
Cielo sereno o poco velato in mattinata, transito di maggiore copertura medio-alta da nordovest nel pomeriggio.

Precipitazioni non previste.

Venti da deboli e moderati da nord-nord-est.

Temperature in sensibile ascesa.

Altri fenomeni nessuno.



martedì 27 maggio 2025

Cielo parzialmente o irregolarmente coperto da nuvolosità in movimento da nord-ovest; schiarite nell'ultima frazione del giorno.

Precipitazioni ad oggi non se ne escludono di brevi e sparse nel corso della giornata.

Venti per lo più moderati da est-nord-est.

Temperature ancora in lieve crescita.

Altri fenomeni nessuno.













Servizio Agrometeo Regionale meteo.regione.marche.it

Meteo Regione Marche

Bollettino meteorologico per le Marche

redatto da Centro Studi Alef di Stefano Leonesi, il 23/05/2025

Temperature previste per sabato 24 maggio 2025

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	17	10
Fermo	20	11
Ancona	16	12
Macerata	16	8
Pesaro	19	14
Urbino	17	11

Temperature previste per domenica 25 maggio 2025

فالممالة	Town massims (°C)	Town minima (°C)
Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)

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







