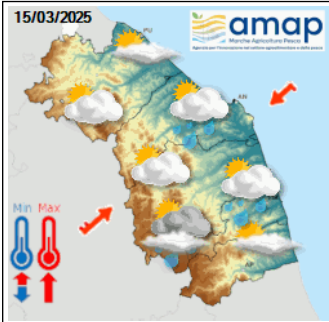
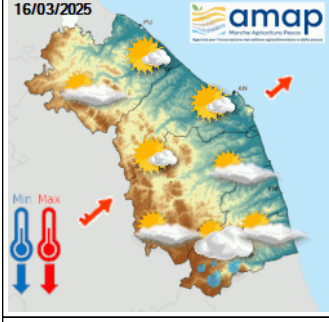
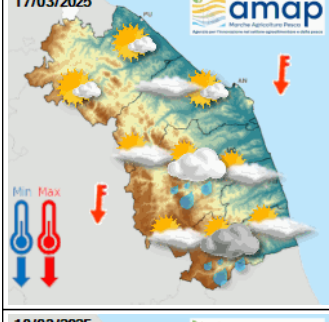
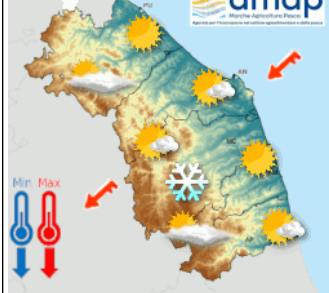


Situazione Poche variazioni pressorie rispetto a ieri sullo scenario continentale. La vasta area ciclonica di matrice polare resta egemone nella sua colata che ha raggiunto addirittura le Isole Canarie. In questa discesa attraverso Scandinavia, Francia e penisola iberica, la protagonista barica mantiene la corretta curvatura per poter aspirare copiosi flussi umidi dal Mediterraneo Occidentale e dal Tirreno verso il Belpaese. In queste ore, abbondanti precipitazioni stanno imperversando sul Nord-Est, Emilia e alcuni tratti della dorsale appenninica centro-settentrionale, con intensità rilevanti. Valori termici ancora nettamente sopra le medie del periodo su gran parte della penisola.

Evoluzione Sebbene in forma più attenuata, anche per domani si manifesteranno alterni passaggi instabili come sempre veicolati dagli sostenuti flussi di libeccio soprattutto attraverso il Mar Ligure e l'Alto Tirreno. Ne consegue che le regioni settentrionali e quelle centrali di ponente risulteranno le più coinvolte dai fenomeni, Nella giornata di domenica gli eventi risulteranno ancora più attutiti, eppure probabili soprattutto sul comparto centrale nel corso della giornata, anche a scavalcare le creste appenniniche e trascinare sul versante adriatico. Con l'inizio della prossima settimana, i getti di aria fredda balcanica si faranno via via più insistenti, mutando il copione ricorrente di questa settimana mediante il blocco del flusso zonale atlantico e l'innesco di venti di tramontana e grecale in grado di flettere marcatamente i valori termici sino a mercoledì.

| | |
|--|--|
|  <p>15/03/2025</p> | <p>sabato 15 marzo 2025</p> <p>Cielo prevalenza di accorpamenti notturno-mattutini in contrazione piuttosto veloce verso sud, cielo meno coperto nelle ore centrali sebbene siano attesi passaggi intermittenti di ammassi nuvolosi.</p> <p>Precipitazioni possibili piovaschi e rovesci isolati o al più sparsi nelle ore pomeridiane, con maggiore probabilità sulla fascia pianeggiante e basso collinare.</p> <p>Venti moderati da sud-ovest nell'entroterra, deboli da nord-est sulla costa.</p> <p>Temperature in aumento le massime.</p> <p>Altri fenomeni nessuno.</p> |
|  <p>16/03/2025</p> | <p>domenica 16 marzo 2025</p> <p>Cielo al mattino, poco o parzialmente coperto sull'entroterra, poco nuvoloso lungo le coste; temporanea accentuazione della nuvolaglia nella fascia oraria centrale specie a sud.</p> <p>Precipitazioni non si escludono acquazzoni isolati o sparsi nel pomeriggio sul comparto meridionale essenzialmente ascolano.</p> <p>Venti sud-occidentali, per lo più deboli, ma con qualche rinforzo moderati all'interno.</p> <p>Temperature in sensibile flessione.</p> <p>Altri fenomeni nessuno.</p> |
|  <p>17/03/2025</p> | <p>lunedì 17 marzo 2025</p> <p>Cielo poco o al massimo parzialmente coperto sino al pomeriggio; ingresso di strati medio-bassi da nord nel proseguo.</p> <p>Precipitazioni possibilità di fenomeni sporadici nelle ore pomeridiane, poi più consistenti sulle province meridionali in serata.</p> <p>Venti moderati di tramontana (da nord).</p> <p>Temperature ancora in marcato calo.</p> <p>Altri fenomeni nessuno.</p> |
|  <p>18/03/2025</p> | <p>martedì 18 marzo 2025</p> <p>Cielo generalmente poco coperto da nuvolaglia bassa in movimento da nord; non si escludono temporanei addensamenti un po' più consistenti nel corso della giornata.</p> <p>Precipitazioni assenti.</p> <p>Venti moderati di grecale (da nord-est).</p> <p>Temperature sempre in discesa.</p> <p>Altri fenomeni locali brinate mattutine sui fondivalle stretti.</p> |

Meteo Regione Marche

Bollettino meteorologico per le Marche

redatto da Centro Studi Alef di Stefano Leonesi, il 14/03/2025

Temperature previste per sabato 15 marzo 2025

| Località | Temp. massima (°C) | Temp. minima (°C) |
|-----------|--------------------|-------------------|
| Ascoli P. | 19 | 9 |
| Fermo | 18 | 10 |
| Ancona | 19 | 11 |
| Macerata | 19 | 11 |
| Pesaro | 17 | 10 |
| Urbino | 14 | 12 |

Temperature previste per domenica 16 marzo 2025

| Località | Temp. massima (°C) | Temp. minima (°C) |
|-----------|--------------------|-------------------|
| Ascoli P. | 18 | 8 |
| Fermo | 18 | 10 |
| Ancona | 15 | 10 |
| Macerata | 12 | 10 |
| Pesaro | 17 | 10 |
| Urbino | 11 | 11 |

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