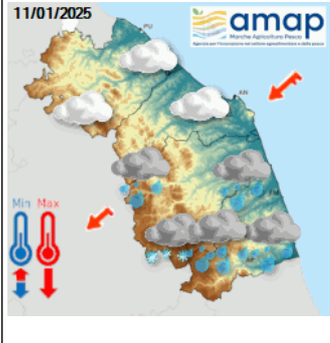
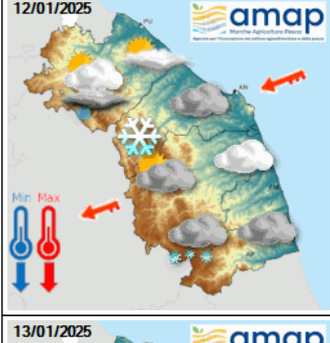
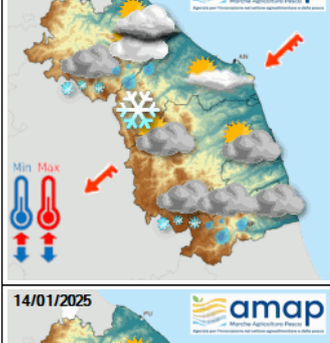
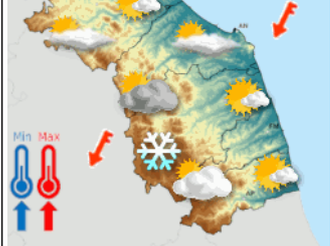


Situazione A movimentare lo scenario europeo c'è la lotta senza esclusione di colpi tra il possente anticiclone subtropicale, in levitazione dal Marocco, e l'altrettanto energica depressione scandinava in approfondimento verso i Balcani. Certamente la presenza dell'arco alpino ha depotenziato alquanto le ricadute che quest'ultima avrebbe avuto sullo Stivale, costringendola a scivolare più ad oriente a latitudini medio-alte. Stamane cospicui fenomeni piovosi si registrano infatti su Slovenia e Croazia e appaiono in rapida discesa lungo l'ex Jugoslavia. L'Italia subisce solo qualche interferenza, specie sul comparto adriatico, soprattutto nuvolosa e poco piovosa. Ma è dal punto di vista termico che la nostra penisola si erge a terreno di scontro tra i due contendenti barici di cui sopra: per ora l'alta pressione africana le garantisce temperature miti e sopra la norma, tuttavia la colata di aria gelida polare inizia già a farsi strada sul Nord-Est e sulla Pianura Padana.

Evoluzione Mentre l'alta pressione africana si ergerà dalle Canarie fin sul Regno Unito, il comparto depressionario artico prenderà il sopravvento infilandosi sotto il fianco orientale e sopra l'Italia attraverso il Mar Adriatico, accompagnato dalla sua dote di aria gelida. I venti di grecale si intensificheranno via via e produrranno un crollo dei valori termici nel weekend soprattutto sulle regioni settentrionali (specie in Val Padana) ed adriatiche. Il maltempo invece andrà a concentrarsi a Sud dove le precipitazioni saranno intense e durature per la chiusura della bolla fredda a vortice. Solo da martedì si noterà un allentamento dell'instabilità sulle regioni meridionali, ma non la sua scomparsa, e soprattutto si potrà registrare l'inizio di una consistente impennata termica da ponente.

 <p>11/01/2025</p>	<p>sabato 11 gennaio 2025</p> <p>Cielo molto nuvoloso in genere, senza escludere qualche temporaneo assottigliamento sul pesarese.</p> <p>Precipitazioni alle sporadiche e deboli già incidenti nottetempo, ne seguiranno principalmente sulle province centro-meridionali e in particolare sul loro entroterra nelle ore centro-pomeridiane, con contrazione dei fenomeni verso l'ascolano dove insisteranno di più; quota delle nevicate in rapido abbassamento nel pomeriggio-sera sino ai 1000 metri circa.</p> <p>Venti in genere nord-orientali, moderati sulla costa e deboli nell'entroterra.</p> <p>Temperature in calo le massime.</p> <p>Altri fenomeni nessuno.</p>
 <p>12/01/2025</p>	<p>domenica 12 gennaio 2025</p> <p>Cielo da parzialmente a prevalentemente coperto a nord, generalmente stratificato sul resto della regione per l'estensione di contributi da sud.</p> <p>Precipitazioni non se ne escludono di deboli e brevi a ridosso della dorsale appenninica, semmai nevose dai 700 metri circa, per ora più probabili nell'ultima frazione della giornata.</p> <p>Venti ancora sostenuti e a tratti forti da est/nord-est, specie lungo la costa.</p> <p>Temperature in marcata discesa.</p> <p>Altri fenomeni locali brinate mattutine nei fondivalle stretti.</p>
 <p>13/01/2025</p>	<p>lunedì 13 gennaio 2025</p> <p>Cielo irregolarmente o prevalentemente coperto da nuvolosità bassa specialmente sul comparto interno.</p> <p>Precipitazioni di debole intensità, ad oggi più probabili sulle province esterne e specialmente sul loro settore montano, con nevicate sino ai 500-600 metri.</p> <p>Venti fino a forti da nord-est, specialmente sulla fascia litoranea.</p> <p>Temperature sostanzialmente stabili.</p> <p>Altri fenomeni locali brinate interne.</p>
 <p>14/01/2025</p>	<p>martedì 14 gennaio 2025</p> <p>Cielo in genere poco o parzialmente coperto, con maggiori accorpamenti lungo la dorsale appenninica.</p> <p>Precipitazioni assenti.</p> <p>Venti moderati da nord-nord-est, con più enfasi sulla fascia costiera.</p> <p>Temperature in leggero aumento, specie nei valori massimi.</p> <p>Altri fenomeni locali brinate appenniniche.</p>

Meteo Regione Marche

Bollettino meteorologico per le Marche

redatto da Centro Studi Alef di Stefano Leonesi, il 10/01/2025

Temperature previste per sabato 11 gennaio 2025

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	4	8
Fermo	8	7
Ancona	7	11
Macerata	5	10
Pesaro	11	5
Urbino	3	7

Temperature previste per domenica 12 gennaio 2025

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	3	5
Fermo	10	6
Ancona	8	10
Macerata	7	8
Pesaro	11	6
Urbino	4	5

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