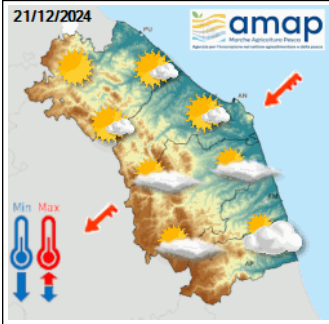
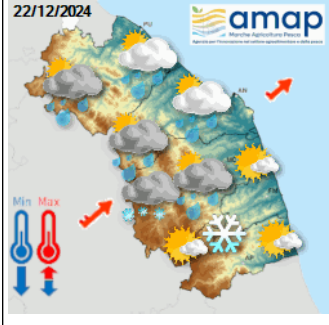
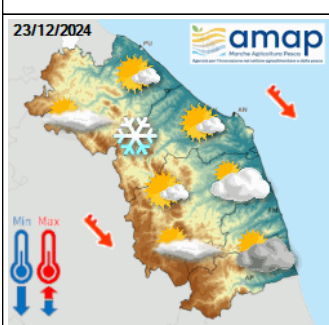
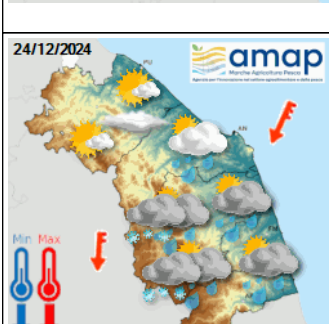


Situazione E' arrivato il momento dell'irruzione gelida polare. Stanotte la saccatura di matrice nord-atlantica è colata in modo rapido sull'Europa Centrale impattando con veemenza sull'arco alpino. Nonostante l'autorevole barriera, i flussi freddi stanno ora dilagando dalla Valle del Rodano per riversarsi verso Corsica, Sardegna e il medio-alto versante Tirreno. In parte sono anche in tracimazione da sopra le Alpi sulle regioni settentrionali e in poche ore si fonderanno tra loro per espandersi con velocità lungo lo Stivale in direzione sud. Temporalità e grandinate prima, nevicata in abbassamento sino a quote medie poi, saranno i naturali ingredienti di questa cascata artica sul Belpaese. Le aree appenniniche centro-meridionali subiranno precipitazioni a tratti intense, in diramazione parziale su Calabria e Sicilia tirreniche.

Evoluzione Per domani la scorbiana instabile sarà passata sfogando verso la Grecia e la Turchia. Tuttavia ci avrà lasciato in eredità un massiccio calo termico che solo in parte verrà recuperato per domenica grazie alle correnti occidentali più miti che giungeranno dal Tirreno. In effetti è prevista una marginale rimonta della grande cupola anticiclonica atlantico-africana all'altezza della Sardegna la quale garantirà una breve tregua stabilizzatrice sino al pomeriggio di domenica quando nuove infiltrazioni umide giungeranno rapidamente da ponente destabilizzando in modo significativo il versante tirrenico e quello medio adriatico tra la sera e la notte, scivolando poi anche più a sud.

<p>21/12/2024</p> 	<p>sabato 21 dicembre 2024</p> <p>Cielo poca o parziale nuvolaglia medio-bassa residua ancora visibile in mattinata soprattutto sulle province meridionali; ulteriori e ampi rasserenamenti da nord nel proseguo delle ore.</p> <p>Precipitazioni già scemate per il mattino.</p> <p>Venti da moderati a tratti forti da nord-est sulla costa, moderati da nord-est sull'entroterra.</p> <p>Temperature in marcata discesa le minime, stabili le massime.</p> <p>Altri fenomeni mareggiate lungo le coste.</p>
<p>22/12/2024</p> 	<p>domenica 22 dicembre 2024</p> <p>Cielo sereno o poco coperto sino alle ore centrali; subitanea e generale espansione da nord-ovest della nuvolosità ovunque, con maggiore stratificazione dalla sera.</p> <p>Precipitazioni corposa ondata prevista dal pomeriggio- sera e durante la notte in ingresso dal settore nord-occidentale con fenomeni di buona intensità e diffusione, in scorrimento progressivo verso sud in nottata; quota delle nevicata in rapido abbassamento notturno sino ai 700-800 metri circa.</p> <p>Venti da deboli a moderati sud-occidentali.</p> <p>Temperature in flessione le minime, sostanzialmente stabili le massime.</p> <p>Altri fenomeni gelate mattutine.</p>
<p>23/12/2024</p> 	<p>lunedì 23 dicembre 2024</p> <p>Cielo al mattino, in parte e a tratti sporcato da nuvolaglia sparsa medio-bassa soprattutto sulle province centro-meridionali; a divenire sereno o poco coperto nelle ore centrali; rinnovo della copertura nel pomeriggio-sera.</p> <p>Precipitazioni il significativo passaggio nottetempo da settentrione (nevoso sino ai 700 metri in media) sarà probabilmente già sfumato in mare aperto per il mattino, pertanto non se ne attendono di significative neanche verso le coste meridionali.</p> <p>Venti moderati di maestrale (da nord-ovest).</p> <p>Temperature in calo le minime.</p> <p>Altri fenomeni locali gelate mattutine.</p>
<p>24/12/2024</p> 	<p>martedì 24 dicembre 2024</p> <p>Cielo irregolarmente o a tratti prevalentemente nuvoloso sulle province centro-meridionali in special modo sul comparto costiero, minore nuvolosità a nord.</p> <p>Precipitazioni ad oggi attese soprattutto al centro-sud, anche a carattere intermittente, con maggiore intensità sulla fascia costiero-pianeggiante; quota neve in abbassamento fino ai 700-800 metri.</p> <p>Venti da moderati a forti specie sulla fascia costiera, di grecale (da nord-est) e tramontana (da nord).</p> <p>Temperature in flessione.</p> <p>Altri fenomeni nessuno</p>

Meteo Regione Marche

Bollettino meteorologico per le Marche

redatto da Centro Studi Alef di Stefano Leonesi, il 20/12/2024

Temperature previste per sabato 21 dicembre 2024

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	9	4
Fermo	12	6
Ancona	9	7
Macerata	9	6
Pesaro	9	4
Urbino	6	7

Temperature previste per domenica 22 dicembre 2024

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	10	2
Fermo	11	2
Ancona	8	3
Macerata	9	4
Pesaro	10	1
Urbino	6	4

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