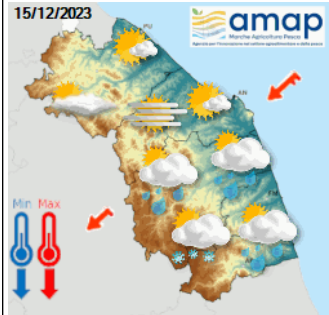
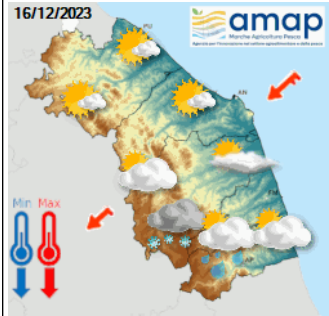
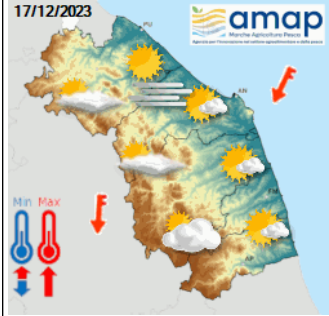
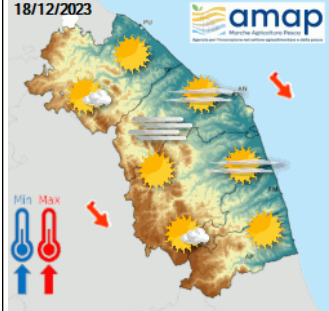


Situazione La protagonista odierna è la profonda saccatura che dal Mar di Barents si proietta fin sul Marocco. Nel suo movimento ha trafitto la volta anticiclonica africana che aveva regalato temperature "soffici" a tutto il Mediterraneo, Italia compresa. Ma il rovescio della medaglia si sta concretizzando con l'instabilità presente principalmente sulle regioni centro-meridionali italiane, le più sguarnite rispetto alla protezione alpina. In queste ore l'afflusso di aria più fresca inizia a tracimare dalla Valle del Rodano ma anche dalla Porta della Bora sull'Alto Adriatico.

Evoluzione I modelli previsionali stimano che l'instabilità si localizzerà anche per domani sulle regioni centro-meridionali, persistendo per sabato soprattutto sul medio versante adriatico, Marche incluse, in quanto più esposto alle correnti fredde in discesa dai Balcani. In effetti, da qui a domenica assisteremo all'ampliamento e all'espansione del campo anticiclonico atlantico verso la Germania. Questo sarà in grado di stabilizzare le nazioni Centro Occidentali del Vecchio Continente e il Nord Italia, ma il movimento troverà maggiore resistenza del previsto da parte del nucleo instabile presente sul centro-sud della penisola. Le nevicate sono previste fino ai 900-1000 metri perché i valori termici risulteranno in calo sino a domenica per poi riprendersi. Domenica la stabilità sarà ancora più evidente su gran parte della penisola.

	<p>venerdì 15 dicembre 2023</p> <p>Cielo sereno o poco nuvoloso sulle province settentrionali, copertura irregolare medio-bassa sulle province centro-meridionali.</p> <p>Precipitazioni a carattere locale e intermittente sul settore meridionale, specie ascolano e fermano nel corso della giornata; quota neve in abbassamento sino ai 1100 metri circa.</p> <p>Venti moderati o localmente forti da nord-est sulla costa, più deboli sulle zone interne.</p> <p>Temperature in calo.</p> <p>Altri fenomeni possibilità di banchi di nebbia tra la notte e il primo mattino nelle vallate interne.</p>
	<p>sabato 16 dicembre 2023</p> <p>Cielo poco nuvoloso sul settore settentrionale, maggiori addensamenti e nuvolaglia bassa sulle province meridionali specie a ridosso dell'Appennino.</p> <p>Precipitazioni ancora possibili a carattere isolato sul comparto interno meridionale; nevicate intorno ai 1000 metri.</p> <p>Venti moderati nord-orientali sulla costa, deboli sulle zone interne.</p> <p>Temperature in diminuzione, specie le minime.</p> <p>Altri fenomeni</p>
	<p>domenica 17 dicembre 2023</p> <p>Cielo la parziale nuvolosità bassa mattutina localizzata soprattutto sulla fascia sud-appenninica andrà ulteriormente a disfarsi nel proseguo della giornata.</p> <p>Precipitazioni assenti.</p> <p>Venti moderati settentrionali.</p> <p>Temperature in recupero le massime.</p> <p>Altri fenomeni foschie costiere serali.</p>
	<p>lunedì 18 dicembre 2023</p> <p>Cielo sereno o poco velato.</p> <p>Precipitazioni assenti.</p> <p>Venti deboli da nord-ovest.</p> <p>Temperature in crescita soprattutto nei valori massimi.</p> <p>Altri fenomeni foschie e locali nebbie mattutine.</p>

Meteo Regione Marche

Bollettino meteorologico per le Marche

redatto da Centro Studi Alef di Stefano Leonesi, il 14/12/2023

Temperature previste per venerdì 15 dicembre 2023

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	10	6
Fermo	16	7
Ancona	14	11
Macerata	12	9
Pesaro	9	8
Urbino	12	7

Temperature previste per sabato 16 dicembre 2023

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	7	4
Fermo	14	5
Ancona	12	10
Macerata	9	7
Pesaro	8	6
Urbino	12	5

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