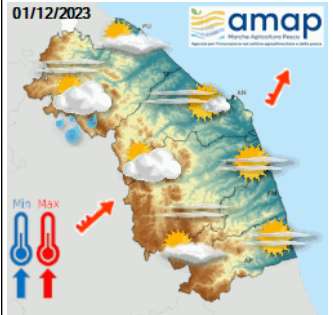
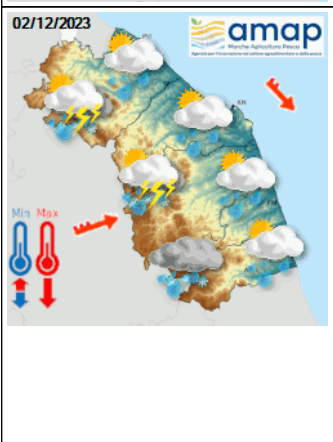
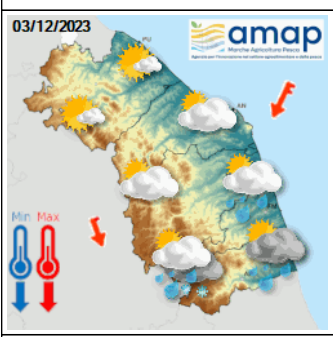
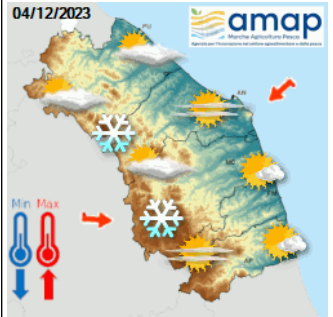


Situazione Il nastro di nubi visibile da satellite che dalla Penisola Iberica si allunga verso nord-est sorvolando il nostro settentrione indica che la spinta della massa fredda artico-polare ai danni di quella caldo-umida subtropicale è attiva anche alle nostre latitudini. In effetti le precipitazioni sono tornate ad interessare, appunto, le regioni settentrionali ed in giornata tenderanno a diffondersi anche sul medio versante tirrenico. D'altra parte la presenza subtropicale si avverte dai valori termici spinti oltre le medie periodali.

Evoluzione Il richiamo delle correnti caldo-umide subtropicali si farà davvero accentuato nella giornata di domani è così la Penisola sarà interessata da una sostenuta ventilazione dai quadranti meridionali che trascinerà ancor più su le temperature. Altrettanto vigoroso sarà poi il calo di queste ultime quando, sabato, la punta della depressione nordica giungerà, portando con sé altre precipitazioni in estensione e movimento da nord verso sud. Per un nuovo (lento) recupero termico sarà necessario attendere fino all'inizio della prossima settimana quando il flusso dominante si disporrà nuovamente dai quadranti occidentali preludio, comunque, di un altro passaggio perturbato atteso ad oggi nella giornata di martedì.

 <p>01/12/2023</p>	<p>venerdì 1 dicembre 2023</p> <p>Cielo alla iniziale prevalente copertura faranno seguito dissolvimenti da sud-ovest a quote medio-basse. Un nuovo aumento della nuvolosità alle quote medio-alte è atteso in serata.</p> <p>Precipitazioni attese soprattutto in nottata, come isolate e localizzate sull'urbinate.</p> <p>Venti in prevalenza da sud sud-ovest, particolarmente sostenuti specie sul settore montano ed a nord nella seconda parte della giornata quando se ne attendono di molto forti.</p> <p>Temperature in sensibile rialzo.</p> <p>Altri fenomeni nessuno</p>
 <p>02/12/2023</p>	<p>sabato 2 dicembre 2023</p> <p>Cielo corposo incremento della copertura da nord nel corso della mattinata; rasserenamenti sono attesi nel corso del pomeriggio, a cui seguirà una comparsa di nuvolosità irregolare medio-bassa in serata da nord.</p> <p>Precipitazioni atteso un passaggio diffuso tra la mattina e il pomeriggio in movimento da nord verso sud, con fenomeni localmente intensi specie sull'area montana ed alto-collinare dove potranno assumere carattere di temporale; possibili rovesci in serata sulle province settentrionali in ingresso dal mare. Quota neve in progressivo calo fino a 900 metri specie in serata.</p> <p>Venti inizialmente da sud-ovest, a disporsi da nord-ovest nell'ultima parte della giornata, con contributi fino a forti.</p> <p>Temperature minime senza variazioni di rilievo, massime in sensibile diminuzione.</p> <p>Altri fenomeni nessuno</p>
 <p>03/12/2023</p>	<p>domenica 3 dicembre 2023</p> <p>Cielo una residua nuvolosità alle quote medio-basse potrà insistere fino alle ore pomeridiane, specie sulle province meridionali; rasserenamenti da nord nell'ultima parte della giornata.</p> <p>Precipitazioni previste come residue fino alle ore centrali-pomeridiane, a prediligere soprattutto le province meridionali.</p> <p>Venti in prevalenza settentrionali, con contributi fino a moderati sulle coste.</p> <p>Temperature ancora in netta diminuzione.</p> <p>Altri fenomeni nessuno</p>
 <p>04/12/2023</p>	<p>lunedì 4 dicembre 2023</p> <p>Cielo inizialmente sereno o poco nuvoloso su tutta la regione; cospicuo aumento della nuvolosità alle quote medie dal pomeriggio.</p> <p>Precipitazioni assenti.</p> <p>Venti inizialmente nord-orientali con residui rinforzi sulla costa, in rotazione da ovest nella seconda parte della giornata.</p> <p>Temperature ancora in diminuzione le minime, massime in recupero.</p> <p>Altri fenomeni possibili brinate e locali gelate al mattino specie sull'entroterra.</p>

Meteo Regione Marche
Bollettino meteorologico per le Marche
 redatto da Tognetti Danilo - Servizio Agrometeo AMAP, il 30/11/2023

Temperature previste per venerdì 1 dicembre 2023

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	21	12
Fermo	22	12
Ancona	22	14
Macerata	21	15
Pesaro	23	13
Urbino	18	17

Temperature previste per sabato 2 dicembre 2023

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	18	12
Fermo	20	13
Ancona	15	13
Macerata	13	15
Pesaro	17	13
Urbino	13	16

-99 = Temperatura non valida o non pervenuta

(Temperature previste dal modello GFS 0.25 del NOAA)