

Situazione In giornata, a causa dell'incurvamento verso nord-est del blocco anticiclonico atlantico e complice la barriera alpina, parte di quella aria fredda nordica giunta nei giorni scorsi sul Mediterraneo verrà isolata e si chiuderà a vortice proprio in prossimità della nostra penisola. Le Marche subiranno ancora importanti fenomeni precipitativi a causa dell'aggiramento della dorsale appenninica da sud-est da parte delle correnti umide a carattere nevoso sulla dorsale appenninica a quote alte.

Evoluzione Con lo scivolamento verso la Tunisia del nucleo depressionario, tra domani e venerdì le condizioni di maltempo tenderanno a migrare ed attenuarsi verso le regioni meridionali e l'Abruzzo mentre le restanti centrali risulteranno già protette dall'avvento da ponente dell'alta pressione azzorriana. Poi, nel corso del fine settimana, lo stesso nucleo, una volta giunto sul basso Adriatico, fungerà da richiamo per la grande massa d'aria artica che nel frattempo sarà colata sull'Europa centro-orientale; le precipitazioni torneranno ad intensificarsi al sud e parzialmente anche sul medio versante adriatico con le temperature che, dopo la sensibile ascesa delle prossime ore, subiranno un altrettanto netto calo verso valori di stampo invernale.

<p>23/11/2023</p>	<p>giovedì 23 novembre 2023</p> <p>Cielo inizialmente nuvoloso nel comparto meridionale, poco o parzialmente nuvoloso su quello settentrionale; seguiranno rasserenamenti da nord su tutta la regione.</p> <p>Precipitazioni non se ne escludono di residue nelle prime ore della giornata nel comparto appenninico meridionale.</p> <p>Venti moderati settentrionali.</p> <p>Temperature in calo le minime, in ripresa le massime.</p> <p>Altri fenomeni nessuno</p>
<p>24/11/2023</p>	<p>venerdì 24 novembre 2023</p> <p>Cielo tranne per una nuvolosità di tipo bassa nelle ore più fredde, si attendono rasserenamenti nel corso della giornata; non si esclude il passaggio di velature pomeridiane in movimento da nord.</p> <p>Precipitazioni assenti.</p> <p>Venti deboli in prevalenza occidentali.</p> <p>Temperature minime senza variazioni di rilievo, ancora in ascesa le massime.</p> <p>Altri fenomeni possibili foschie o banchi di nebbia nelle ore più fredde della giornata.</p>
<p>25/11/2023</p>	<p>sabato 25 novembre 2023</p> <p>Cielo nuvolosità medio-bassa in aumento da settentrione tra la notte e il mattino; rasserenamenti da nord nella seconda parte della giornata.</p> <p>Precipitazioni se ne attendono fino al mattino a carattere sparso, localmente anche in forma di rovescio, più probabili lungo la fascia costiera centro-settentrionale e sull'ascolano.</p> <p>Venti settentrionali, forti sulla fascia costiera, moderati sul comparto interno.</p> <p>Temperature in flessione le massime.</p> <p>Altri fenomeni nessuno</p>
<p>26/11/2023</p>	<p>domenica 26 novembre 2023</p> <p>Cielo nuvolosità media residua al mattino sulla fascia costiera; prevalenza di sereno dal pomeriggio.</p> <p>Precipitazioni assenti.</p> <p>Venti residui moderati settentrionali al mattino, a disporsi da occidente nel proseguo del giorno.</p> <p>Temperature in netta flessione le minime, stabili le massime.</p> <p>Altri fenomeni nessuno</p>

Meteo Regione Marche

Bollettino meteorologico per le Marche

redatto da Tognetti Danilo - Servizio Agrometeo ASSAM, il 22/11/2023

Temperature previste per giovedì 23 novembre 2023

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

Temperature previste per venerdì 24 novembre 2023

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	14	7
Fermo	13	8
Ancona	14	8
Macerata	17	9
Pesaro	10	6
Urbino	13	7

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