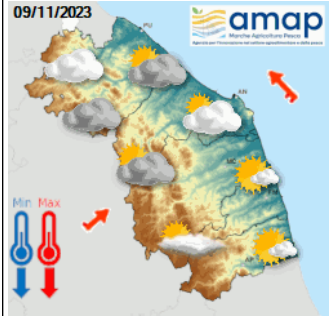
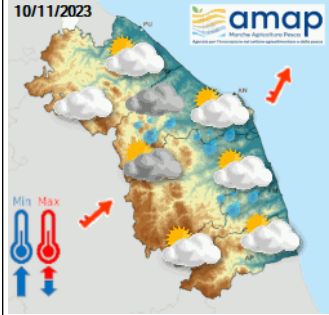
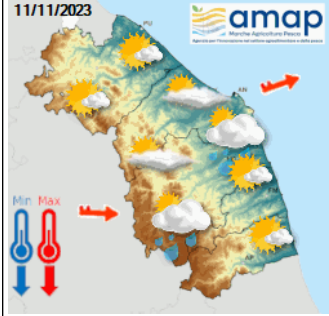
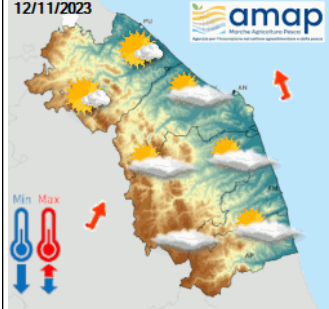


Situazione Oggi tocca a punta e tacco d'Italia subire delle forti precipitazioni ancorate alla depressione di genesi nord-atlantica. I satelliti mostrano il suo lembo inferiore arenarsi sui territori sahariani dell'Algeria e così la sua superiore base radicale alleggerirsi e velocizzare il suo attraversamento dei cieli italiani. Nonostante questo ultimo, intenso strascico di maltempo, per stasera l'instabilità avrà lasciato anche il Meridione della nostra penisola per veleggiare rapidamente verso il Peloponneso attraverso lo Ionio.

Evoluzione Il rubinetto umido atlantico resterà piuttosto aperto. A mantenerlo in vita c'è il mai domo circolo depressionario britannico il quale continua ad alimentarsi di umidità e calore sulla superficie marina e ad emettere ciclicamente delle propaggini verso l'Europa alle medie e basse latitudini. Nello specifico, dopo una breve tregua dettata da una rimonta anticiclonica, si attende una recrudescenza delle condizioni italiane per la serata di giovedì a causa dell'ingresso di una di queste gemmazioni depressionarie atlantiche; il maltempo se la prenderà di nuovo con Liguria e Toscana in primis per scivolare per venerdì più a sud impattando sul medio-basso versante tirrenico. Le temperature si manterranno un po' sotto ai valori attuali per il resto della settimana.

<p>09/11/2023</p> 	<p>giovedì 9 novembre 2023</p> <p>Cielo sereno o poco nuvoloso al primo mattino; progressivi ingressi di nuvolosità alta dal settore nord-occidentale già durante la mattinata sino a divenire stratificato e completamente nuvoloso tra il pomeriggio e la sera con ispessimenti maggiori sull'entroterra.</p> <p>Precipitazioni se ne attendono solamente durante la nottata successiva, in espansione dal settore di nord-ovest.</p> <p>Venti deboli da sud-ovest, contributi successivi da sud-est sulla fascia costiera</p> <p>Temperature in lieve flessione.</p> <p>Altri fenomeni nessuno</p>
<p>10/11/2023</p> 	<p>venerdì 10 novembre 2023</p> <p>Cielo nuvoloso nella prima parte, maggiore variabilità da nord e assottigliamenti specie sulla fascia costiera nella seconda frazione del giorno.</p> <p>Precipitazioni oltre al diffuso passaggio piovoso nottetempo, in ingresso dall'urbinate e in discesa notturna, si attendono fenomeni residuali in mattinata soprattutto sulla fascia costiero-pianeggiante delle province di Ancona, Macerata e Fermo.</p> <p>Venti moderati a spirare per lo più dai quadranti sud-occidentali.</p> <p>Temperature in lieve recupero le massime.</p> <p>Altri fenomeni nessuno</p>
<p>11/11/2023</p> 	<p>sabato 11 novembre 2023</p> <p>Cielo irregolarmente nuvoloso in mattinata sul settore appenninico, maggiori spazi di cielo verso le coste; qualche addensamento in più su settore costiero nelle ore pomeridiane.</p> <p>Precipitazioni non si escludono locali piovoschi mattutini a ridosso dell'Appennino meridionale e pomeridiani sul comparto costiero.</p> <p>Venti moderati occidentali, più avvertibili sulla fascia appenninica.</p> <p>Temperature in leggera flessione.</p> <p>Altri fenomeni nessuno</p>
<p>12/11/2023</p> 	<p>domenica 12 novembre 2023</p> <p>Cielo al mattino, prevalentemente coperto da altostrati e cirrostrati; rasserenamenti da nord nel proseguo e rinnovo della nuvolosità a sud nell'ultima frazione.</p> <p>Precipitazioni assenti.</p> <p>Venti deboli dai quadranti meridionali.</p> <p>Temperature in calo le minime.</p> <p>Altri fenomeni nessuno</p>

Meteo Regione Marche

Bollettino meteorologico per le Marche

redatto da Centro Studi Alef di Stefano Leonesi, il 08/11/2023

Temperature previste per giovedì 9 novembre 2023

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	18	12
Fermo	17	9
Ancona	18	11
Macerata	17	10
Pesaro	19	13
Urbino	12	7

Temperature previste per venerdì 10 novembre 2023

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	17	16
Fermo	15	13
Ancona	16	14
Macerata	15	13
Pesaro	17	15
Urbino	10	10

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