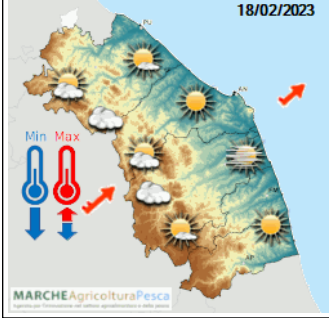


Situazione Poche le novità evidenziabili rispetto a ieri sullo scenario europeo. La campana anticiclonica, pur capace di ben resistere ai due tentativi di intrusione da parte rispettivamente della depressione groenlandese e di quella russa, appare assai appiattita sulla sua sommità. Nonostante questo, le ripercussioni sul Vecchio Continente sono davvero modeste e traducibili soltanto con effetti nevosi sulla Scandinavia e maggiore nuvolosità alle medie latitudini. Il fatto di non aver consentito una maggiore penetrazione alla gelida massa d'aria orientale ha consentito il mantenimento di valori termici sopra la norma su quasi tutta Europa. Per l'Italia stabilità ovunque e soleggiamento specie al centro-sud, maggiori nebbie e velature al nord.

Evoluzione Anche il resto della settimana scorrerà piuttosto tranquillo sopra la nostra penisola interessata solo da qualche infiltrazione umida emessa dal vortice al largo delle coste portoghesi e in transito sul Mediterraneo. Tra sabato e domenica qualche fenomeno potrebbe manifestarsi sul versante tirrenico per l'aggiunta dei contributi della saccatura britannica in viaggio sulla terraferma europea alle medie latitudini. Tra domenica e lunedì ci attendiamo il tentativo più concreto della depressione nord-orientale di pizzicarci sul fianco adriatico, ma anche questo è destinato a fallire pressoché completamente grazie al pronto rigonfiamento anticiclonico della sempre salda cupola altopressoria nord-africana aiutata dal granitico sbarramento alpino.

	<p>venerdì 17 febbraio 2023</p> <p>Cielo per lo più sereno o poco coperto da nuvolosità d'alta quota; presenza mattutina di bassa nuvolaglia sparsa e ammassata a ridosso della dorsale appenninica.</p> <p>Precipitazioni assenti.</p> <p>Venti sud-occidentali, sino a moderati sulla dorsale appenninica, deboli altrove.</p> <p>Temperature massime in flessione.</p> <p>Altri fenomeni foschie mattutine lungo i litorali.</p>
	<p>sabato 18 febbraio 2023</p> <p>Cielo sereno o poco nuvoloso specialmente lungo la fascia costiera, maggiore copertura di travaso dall'Umbria lungo la dorsale appenninica.</p> <p>Precipitazioni assenti.</p> <p>Venti deboli o moderati da sud-ovest.</p> <p>Temperature in discesa le minime.</p> <p>Altri fenomeni foschie costiere.</p>
	<p>domenica 19 febbraio 2023</p> <p>Cielo al mattino prevalentemente coperto lungo la fascia appenninica, sempre più sereno verso le coste, dissolvimenti in espansione nel corso della giornata, sebbene con sporcizia irregolare in movimento.</p> <p>Precipitazioni non se ne prevedono di importanti neanche a ridosso della dorsale appenninica.</p> <p>Venti deboli sud-occidentali.</p> <p>Temperature in crescita le minime.</p> <p>Altri fenomeni nessuno</p>
	<p>lunedì 20 febbraio 2023</p> <p>Cielo poco o a tratti parzialmente coperto da nuvolaglia di passaggio e movimento verso sud, per lo più a quote alte, nuvolosità più bassa a contatto con la dorsale appenninica.</p> <p>Precipitazioni assenti.</p> <p>Venti deboli sud-occidentali con contributi orientali nelle ore centrali.</p> <p>Temperature in lieve calo le minime, sostanzialmente stabili le massime.</p> <p>Altri fenomeni nessuno</p>

Meteo Regione Marche

Bollettino meteorologico per le Marche

redatto da Centro Studi Alef di Stefano Leonesi, il 16/02/2023

Temperature previste per venerdì 17 febbraio 2023

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	17	6
Fermo	14	4
Ancona	15	5
Macerata	15	3
Pesaro	14	1
Urbino	11	5

Temperature previste per sabato 18 febbraio 2023

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	18	6
Fermo	15	4
Ancona	15	5
Macerata	17	4
Pesaro	15	0
Urbino	11	5

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