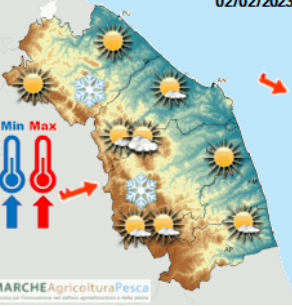
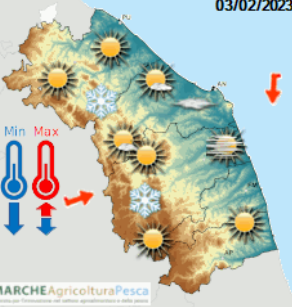
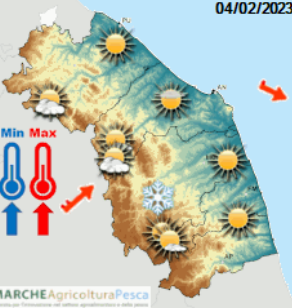
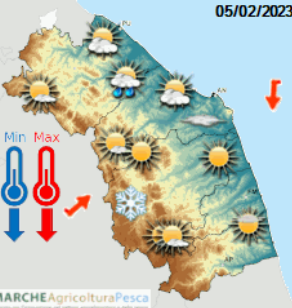


**Situazione** La geometria barica a livello di macro scala è decisamente coreografica. Se sul comparto atlantico l'incurvatura alto-barica al largo delle coste portoghesi appare oltremodo strizzata da due circoscritti vortici posti più a sud, su quello orientale resiste strenuamente la saccatura di matrice polare. Tuttavia stamane la volta anticiclonica risulta più spaciata verso la nostra penisola, tanto da scalzare sopra la Grecia i residuali disturbi gelidi che ancora ieri interessavano il tacco dello Stivale italico. Le temperature, pur sollevandosi ancora da ponente, restano rigide nei livelli minimi soprattutto sul versante adriatico. Si noti come alle latitudini medio-alte europee sono ancora le masse d'aria fredda a farla da padrone, in parziale discesa sul lembo continentale di levante.

**Evoluzione** Nel corso della settimana il massimo barico oceanico, tagliato il cordone meridionale, sarà libero di rototraslare più leggiadramente verso oriente, portandosi nei pressi del Golfo di Biscaglia e da qui respingere meglio i tentativi di affondo nordico in caduta verso la nostra penisola. Ad essere sinceri, la complicità della barriera alpina nel bloccare l'aria gelida in cascata dalle latitudini artiche, sarà determinante. Mentre nel weekend l'anticiclone radicherà meglio le sue posizioni sulla terraferma continentale, non si escludono refoli polari specialmente sul basso Adriatico, il settore meno schermato dall'argine alpino. In concreto, sull'Italia soleggiamento diffuso e valori termici in recupero specialmente nei valori massimi e sul comparto tirrenico nel proseguo della settimana. Guai però a dare per morto il gigante freddo siberiano poiché non è da escludere un suo risveglio per la prossima.

 <p>02/02/2023</p>	<p><b>giovedì 2 febbraio 2023</b></p> <p><b>Cielo</b> prevalentemente sereno; poche nubi specialmente basse in transito sulla regione nel corso della giornata.</p> <p><b>Precipitazioni</b> assenti.</p> <p><b>Venti</b> deboli o al più moderati occidentali, i più percepibili sul settore interno.</p> <p><b>Temperature</b> in leggero aumento.</p> <p><b>Altri fenomeni</b> ancora brinate e locali gelate al primo mattino sulle zone interne specialmente appenniniche.</p>
 <p>03/02/2023</p>	<p><b>venerdì 3 febbraio 2023</b></p> <p><b>Cielo</b> sereno o poco velato per gran parte della giornata; ampia coperta di nuvolosità sottile in quota in espansione dall'Adriatico durante la sera.</p> <p><b>Precipitazioni</b> assenti.</p> <p><b>Venti</b> deboli, dapprima settentrionali poi a disporsi nuovamente da occidente.</p> <p><b>Temperature</b> in calo le minime.</p> <p><b>Altri fenomeni</b> brinate e locali gelate sull'entroterra; foschie serali.</p>
 <p>04/02/2023</p>	<p><b>sabato 4 febbraio 2023</b></p> <p><b>Cielo</b> sereno in genere; non si esclude la presenza di nuvolosità residua nella prima parte della mattinata sulla fascia appenninica.</p> <p><b>Precipitazioni</b> assenti.</p> <p><b>Venti</b> deboli o moderati sud-occidentali sulle zone interne; meno intensi e con contributi da nord-ovest sulle coste.</p> <p><b>Temperature</b> di nuovo in crescita.</p> <p><b>Altri fenomeni</b> foschie nelle ore più fredde della giornata; brinate e possibili gelate primo-mattutine principalmente nelle vallate appenniniche.</p>
 <p>05/02/2023</p>	<p><b>domenica 5 febbraio 2023</b></p> <p><b>Cielo</b> sereno o poco coperto per buona parte del giorno, con addensamenti più consistenti possibili sulla fascia costiera centro-meridionale; ingresso di ampia nuvolosità a quote medio-alte dal mare a partire dalla sera.</p> <p><b>Precipitazioni</b> attese dalla sera e in espansione significativa dal pesarese su buona parte della regione durante la nottata.</p> <p><b>Venti</b> deboli sud-occidentali nella prima parte, in rotazione per disporsi da nord nell'ultima.</p> <p><b>Temperature</b> in flessione.</p> <p><b>Altri fenomeni</b> foschie nelle ore più fredde della giornata; brinate nelle strette vallate appenniniche.</p>

**Meteo Regione Marche**  
**Bollettino meteorologico per le Marche**  
redatto da Centro Studi Alef di Stefano Leonesi, il 01/02/2023

**Temperature previste per giovedì 2 febbraio 2023**

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	13	6
Fermo	12	6
Ancona	13	6
Macerata	11	4
Pesaro	11	5
Urbino	8	2

**Temperature previste per venerdì 3 febbraio 2023**

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	13	7
Fermo	12	7
Ancona	13	6
Macerata	12	5
Pesaro	11	5
Urbino	9	2

-99 = Temperatura non valida o non pervenuta

(Temperature previste dal modello GFS 0.25 del NOAA)