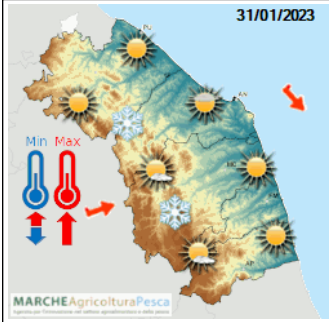
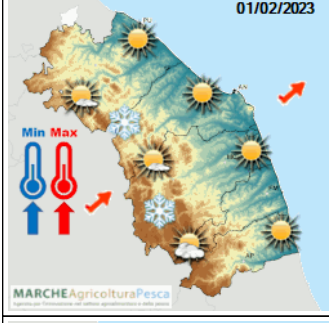
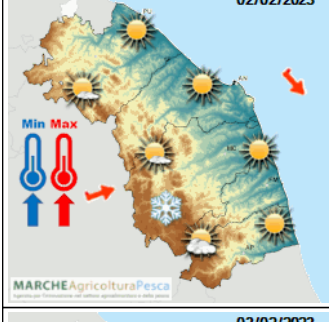
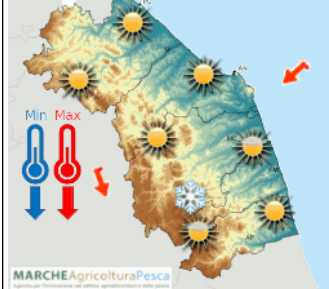


**Situazione** Il campo anticiclonico atlantico ha dislocato in mare aperto i suoi massimi di geopotenziale, a largo del Golfo di Bisaglia, una posizione decisamente arretrata per l'Italia certo, ma sufficiente a garantire il ritorno delle buone condizioni sulla quasi totalità del nostro territorio nazionale. L'allungamento anticiclonico infatti ha scalzato verso oriente la saccatura fredda che nei giorni scorsi era tornata in auge sul Mediterraneo; quello che rimane è un flebile flusso di correnti balcaniche che mantiene le temperature su valori sotto-media sul meridione e centro adriatico nonché una effimera instabilità sull'estremo sud.

**Evoluzione** In base alle ultime proiezioni modellistiche la settimana appena iniziata sarà caratterizzata da un allargamento della campana anticiclonica e da una sua lenta rotazione verso il Vecchio Continente. In una prima fase i massimi di pressione tenderanno a radicarsi ancora ad ovest della Francia poi, da metà settimana in poi, essi si espanderanno verso le nazioni occidentali. Di conseguenza, l'aria gelida in discesa dalle latitudini artiche verrà via via deviata sempre più ad est e, sul contesto italiano, le temperature cresceranno con più convinzione in particolare sul versante adriatico e sul meridione dove, fino a venerdì, i valori termici saranno condizionati ancora dai reflui freddi balcanici. Con il passare dei giorni sarà dunque la stabilità a radicarsi ma, almeno fino a venerdì, non mancheranno di manifestarsi disturbi sempre sulle regioni meridionali.

	<p><b>martedì 31 gennaio 2023</b></p> <p><b>Cielo</b> sereno o poco nuvoloso.  <b>Precipitazioni</b> assenti.  <b>Venti</b> occidentali, in prevalenza deboli.  <b>Temperature</b> in aumento le massime; le minime risentiranno invece delle inversioni termiche notturne.  <b>Altri fenomeni</b> brinate e locali gelate al primo mattino sull'entroterra.</p>
	<p><b>mercoledì 1 febbraio 2023</b></p> <p><b>Cielo</b> generalmente sereno al mattino; cumuli pomeridiani sull'entroterra appenninico nella seconda parte della giornata.  <b>Precipitazioni</b> assenti.  <b>Venti</b> sud-occidentali, fino a moderati sulla fascia appenninica, deboli altrove.  <b>Temperature</b> in crescita, lieve per le minime, più marcata per le massime.  <b>Altri fenomeni</b> brinate mattutine sulle zone interne; possibili gelate sui fondovalle appenninici sempre al mattino.</p>
	<p><b>giovedì 2 febbraio 2023</b></p> <p><b>Cielo</b> sereno o poco nuvoloso.  <b>Precipitazioni</b> assenti.  <b>Venti</b> deboli occidentali.  <b>Temperature</b> in lieve aumento.  <b>Altri fenomeni</b> ancora brinate mattutine sulle zone appenniniche.</p>
	<p><b>venerdì 3 febbraio 2023</b></p> <p><b>Cielo</b> generalmente sereno.  <b>Precipitazioni</b> assenti.  <b>Venti</b> deboli settentrionali.  <b>Temperature</b> in calo.  <b>Altri fenomeni</b> brinate e locali gelate sull'entroterra appenninico specie meridionale.</p>

## Meteo Regione Marche

### Bollettino meteorologico per le Marche

redatto da Tognetti Danilo - Servizio Agrometeo ASSAM, il 30/01/2023

#### Temperature previste per martedì 31 gennaio 2023

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	12	5
Fermo	11	4
Ancona	12	3
Macerata	10	4
Pesaro	6	6
Urbino	6	0

#### Temperature previste per mercoledì 1 febbraio 2023

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	12	4
Fermo	12	5
Ancona	12	3
Macerata	11	4
Pesaro	8	5
Urbino	7	1

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