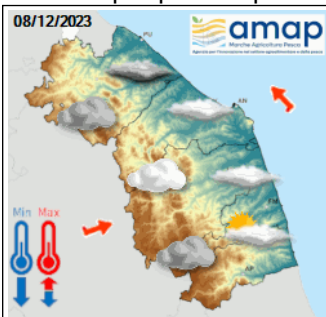


**Situazione** Varie anime si contendono il predominio su cieli atlantici e del Vecchio Continente. L'oceano è interessato da un potente vortice centrato al largo dell'Irlanda, mentre l'anticiclone marocchino gli dà filo da torcere sollevando il capo verso la Francia. Per quanto riguarda il Bel Paese, la saccatura depressionaria scandinava continua a far colare i suoi impulsi freddi verso di noi, ma in questo frangente l'arco alpino costituisce uno scudo davvero efficace tanto che alla cascata gelida non resta che infilarsi attraverso la Porta della bora e destabilizzare in special modo il Medio Adriatico in mare aperto. In ogni caso, gran parte dello Stivale resta protetto dal cono d'ombra costituito dalla barriera alpina e solo marginali effetti si segnalano sulle coste adriatiche, Calabria e Sicilia Settentrionale.

**Evoluzione** Per domani i modelli previsionali confermano l'arrivo dell'ammasso di aria freddo-instabile nord-atlantica fiordato dal vortice britannico nella nostra direzione. La perturbazione impatterà sul Medio Tirreno, con diramazioni verso l'Emilia, per poi piegare in direzione sud tra la Libia e Tunisia. Il maltempo si concentrerà anche sulle Isole Maggiori, mentre il versante orientale della Penisola risulterà sensibilmente più protetto dalla dorsale appenninica. Nella nottata tra domenica e lunedì si prevede l'accentuazione dei flussi freddi dal Mare del Nord i quali tracimeranno solo di poco l'arco alpino e così causeranno effetti piovosi principalmente a nord della corona orografica. I valori termici resteranno bassi sino a sabato per poi recuperare grazie all'espansione dell'anticiclone africano.



#### venerdì 8 dicembre 2023

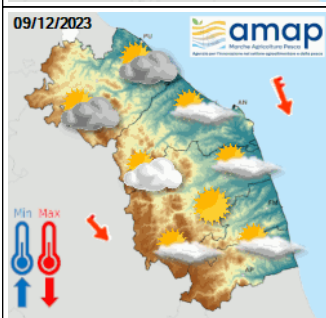
**Cielo** in genere coperto da nuvolosità media e alta, più stratificata sulla fascia interna, leggermente meno sulle coste sud al mattino.

**Precipitazioni** non se ne attendono di significative.

**Venti** flebili occidentali al mattino, in rotazione da sud-est nella seconda parte della giornata.

**Temperature** in calo le minime, stazionarie le massime.

**Altri fenomeni**



#### sabato 9 dicembre 2023

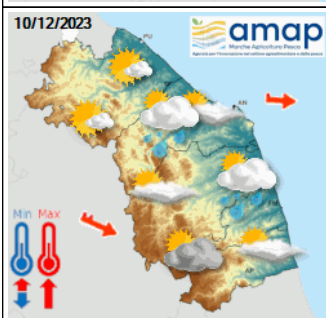
**Cielo** nuvoloso al primo mattino, dissolvimenti e rasserenamenti dal settore sud-appenninico già nel corso della mattinata e in estensione a nord nelle ore centro-pomeridiane; rinnovo parziale di copertura medio-bassa da ponente per la sera.

**Precipitazioni** non se ne attendono degne di nota.

**Venti** moderati settentrionali sulle coste, deboli nord-occidentali sulle zone interne.

**Temperature** in aumento le minime, in diminuzione le massime.

**Altri fenomeni**



#### domenica 10 dicembre 2023

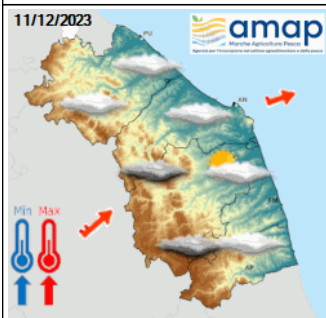
**Cielo** al mattino, parzialmente coperto a tratti da nuvolaglia bassa in transito dal settore appenninico settentrionale; rasserenamenti da nord nel proseguo delle ore. Ripresa serale e notturna della nuvolosità da nord-ovest.

**Precipitazioni** a carattere locale o sparso nottetempo e durante la mattinata, di breve durata e in movimento verso sud, più probabili sulla fascia collinare e costiera; fenomeni scomparsi per il pomeriggio.

**Venti** deboli o a tratti moderati da ovest-nord-ovest.

**Temperature** in crescita le massime.

**Altri fenomeni**



#### lunedì 11 dicembre 2023

**Cielo** coperto da strati.

**Precipitazioni** per adesso non se ne prevedono degne di nota.

**Venti** deboli o a tratti moderati dai quadranti sud-occidentali.

**Temperature** in lieve aumento.

**Altri fenomeni**

## Meteo Regione Marche

### Bollettino meteorologico per le Marche

redatto da Centro Studi Alef di Stefano Leonesi, il 07/12/2023

#### Temperature previste per venerdì 8 dicembre 2023

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	11	3
Fermo	9	4
Ancona	7	4
Macerata	7	1
Pesaro	7	1
Urbino	3	2

#### Temperature previste per sabato 9 dicembre 2023

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	12	5
Fermo	8	5
Ancona	4	6
Macerata	5	2
Pesaro	7	3
Urbino	3	3

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