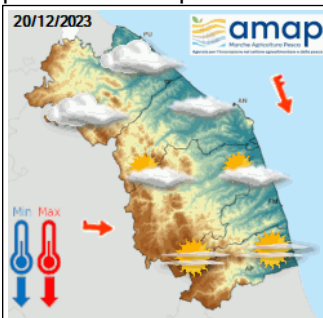


Situazione Soleggiamento decisamente diffuso sulla nostra penisola protetta ancora dall'alta pressione subtropicale che si è allungata verso l'Europa centro-occidentale e mediterranea. Alta pressione che comunque comincia a perdere terreno sull'Oltralpe per l'avanzata di un ampio fronte freddo disegnato dall'aria fredda artica in discesa dalla Groenlandia. Tornando all'Italia, l'assenza di nubi ha favorito la dispersione termica notturna ma nel corso della giornata le temperature continueranno quell'ascesa che le ha già portate verso valori superiori alla norma.

Evoluzione Un vortice si approfondirà notevolmente nei pressi del Mar Baltico, una trottola che girerà a pieno regime e che risucchierà aria molto fredda dalle latitudini polari per poi dirottare verso il centro del Vecchio Continente. L'Italia rimarrà sostanzialmente protetta dalla barriera alpina, dove si infrangeranno le varie ondate precipitative, e risentirà anche del passaggio di un altro vortice, quello attualmente parcheggiato sull'Algeria, agganciato e trascinato verso nord-est dalla depressione nordica; sono attese solo effimere precipitazioni al centro-sud tra domani e sabato. Il grosso del freddo verrà quindi dirottato sui Balcani ed il calo delle temperature sulle nostre regioni sarà poco accentuato. Del resto, già da venerdì, i valori termici riprenderanno la loro corsa al rialzo, in particolare le massime, confermando quella tendenza che probabilmente per le Marche significherà un nuovo record di caldo per l'anno 2023.



mercoledì 20 dicembre 2023

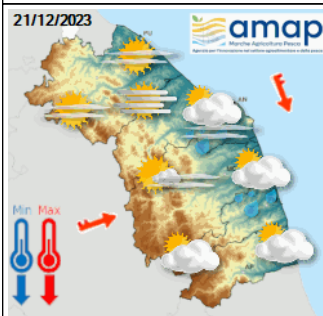
Cielo al sereno o poco nuvoloso del mattino seguirà un diffuso passaggio da settentrione di stratificazioni alle quote medio-alte; comparsa di nuvolosità alle quote basse in serata sempre da nord.

Precipitazioni assenti.

Venti deboli occidentali al mattino, a disporsi da settentrione nella seconda parte della giornata con contributi fino a moderati sulla costa in serata.

Temperature in diminuzione.

Altri fenomeni nessuno



giovedì 21 dicembre 2023

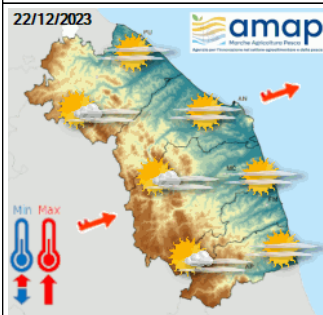
Cielo presenza di nuvolosità irregolare alle quote basse fino alle prime ore del mattino sulle province centro-meridionali, a divenire prevalentemente sereno dal pomeriggio. Comparsa di velature in serata a partire da nord.

Precipitazioni possibili come piovvaschi in ingresso dal mare tra la notte e il primo mattino lungo la fascia costiera centro-meridionale.

Venti residui moderati da settentrione in mattinata lungo la costa, in indebolimento nel pomeriggio e a disporsi da occidente con rinforzi dalla sera.

Temperature in lieve diminuzione.

Altri fenomeni possibile qualche foschia o banco di nebbia nell'entroterra pesarese-urbinate al primo mattino.



venerdì 22 dicembre 2023

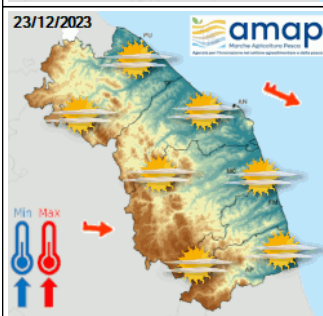
Cielo poco o parzialmente coperto da velature alle quote medio-alte, con qualche addensamento alle quote basse sulla fascia montana.

Precipitazioni assenti.

Venti moderati occidentali.

Temperature senza variazioni di rilievo le minime, in sensibile aumento le massime.

Altri fenomeni nessuno



sabato 23 dicembre 2023

Cielo generalmente sereno o al più poco coperto da velature alle quote alte.

Precipitazioni assenti.

Venti deboli o moderati occidentali.

Temperature in lieve aumento.

Altri fenomeni nessuno

Meteo Regione Marche

Bollettino meteorologico per le Marche

redatto da Tognetti Danilo - Servizio Agrometeo AMAP, il 19/12/2023

Temperature previste per mercoledì 20 dicembre 2023

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	15	7
Fermo	15	3
Ancona	14	6
Macerata	13	4
Pesaro	14	0
Urbino	14	6

Temperature previste per giovedì 21 dicembre 2023

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	14	6
Fermo	13	3
Ancona	11	6
Macerata	10	3
Pesaro	12	-2
Urbino	12	6

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