

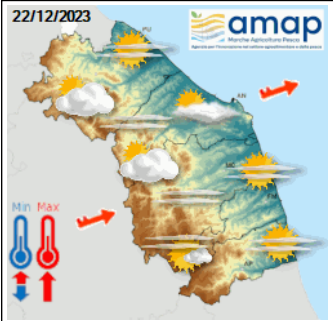
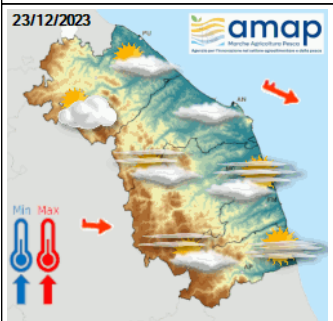
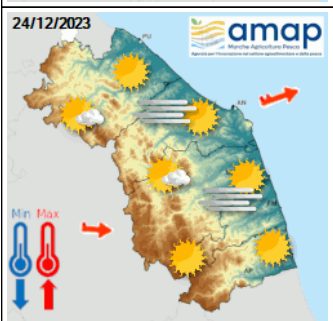
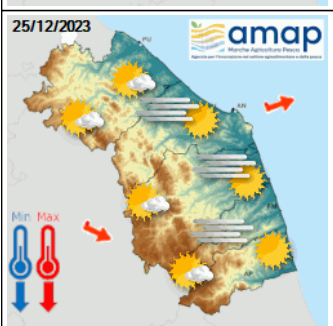
Meteo Regione Marche

Bollettino meteorologico per le Marche

redatto da Centro Studi Alef di Stefano Leonesi, il 21/12/2023

Situazione La nostra penisola continua a godere di una generale stabilità solo isolatamente minata dalle infiltrazioni umide che riescono a bypassare l'imponente scudo alpino. Per il resto, il minimo barico ionico si è mosso verso levante portandosi tra l'Egeo e l'Egitto e anche se al suo posto i satelliti confermano il passaggio di una esile propaggine della depressione nordica, il grosso della stessa resta confinato sui territori transalpini, impattando a monte. Rispetto a ieri, comunque, possiamo notare maggiori flussi freschi in caduta dalla Porta di Trieste lungo l'Adriatico e l'accentuazione della copertura prevalentemente sottile e a quote è il risultato della schermatura alpina.

Evoluzione Avvicinandoci al Natale l'anticiclone delle Azzorre, corroborato da quello nord-africano, amplierà la sua influenza sul bacino del Mediterraneo e sull'Italia. Man mano tenderanno ad attenuarsi le infiltrazioni umide da ponente infilatesi sotto le Alpi Liguri e in grado di destabilizzare solo isolatamente la Sardegna Occidentale, il medio-basso versante tirrenico, Calabria in primis, tra domani e sabato. Ad ogni modo, tra l'ombrellino protettivo rappresentato dai cuscini altopressionari e la presenza della barriera alpina attendiamoci una generale stabilità da domenica al giorno di Santo Stefano, sebbene sporadicamente interrotta da locali refoli umidi in arrivo da ponente; la copertura a tratti sarà comunque presente soprattutto con lenzuola sottili a quote alte (altostrati e cirrostrati) di passaggio. Valori termici in lieve risalita sino alla vigilia, poi in leggera flessione.

	<p>venerdì 22 dicembre 2023</p> <p>Cielo al mattino, poco o parzialmente coperto con addensamenti a quote basse sul settore appenninico soprattutto sino alle ore centrali; nel pomeriggio velature a quote medio-alte anche su parte della fascia costiera.,</p> <p>Precipitazioni assenti.</p> <p>Venti moderati occidentali.</p> <p>Temperature essenzialmente stazionarie le minime, in sensibile aumento le massime.</p> <p>Altri fenomeni nessuno</p>
	<p>sabato 23 dicembre 2023</p> <p>Cielo prevalentemente coperto da velature alle quote alte; addensamenti più bassi intorno al Montefeltro nel corso della giornata.</p> <p>Precipitazioni assenti.</p> <p>Venti deboli o a tratti moderati occidentali.</p> <p>Temperature in lieve aumento.</p> <p>Altri fenomeni nessuno</p>
	<p>domenica 24 dicembre 2023</p> <p>Cielo in genere sereno con sporadici cumuli a ridosso dell'Appennino.</p> <p>Precipitazioni assenti.</p> <p>Venti tra deboli e moderati occidentali.</p> <p>Temperature in lieve flessione le minime, in leggero aumento le massime.</p> <p>Altri fenomeni foschie e locali nebbie mattutine.</p>
	<p>lunedì 25 dicembre 2023</p> <p>Cielo sereno o poco nuvoloso a sud, un po' di nuvolaglia in più a nord e sul settore montuoso.</p> <p>Precipitazioni assenti.</p> <p>Venti deboli dai quadranti occidentali.</p> <p>Temperature in leggera discesa.</p> <p>Altri fenomeni nebbie piuttosto diffuse.</p>

Meteo Regione Marche
Bollettino meteorologico per le Marche
 redatto da Centro Studi Alef di Stefano Leonesi, il 21/12/2023

Temperature previste per venerdì 22 dicembre 2023

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	18	4
Fermo	18	2
Ancona	17	4
Macerata	13	2
Pesaro	15	0
Urbino	13	8

Temperature previste per sabato 23 dicembre 2023

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	18	6
Fermo	17	3
Ancona	16	6
Macerata	13	2
Pesaro	16	-1
Urbino	12	8

-99 = Temperatura non valida o non pervenuta

(Temperature previste dal modello GFS 0.25 del NOAA)