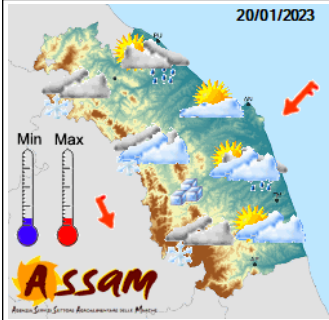
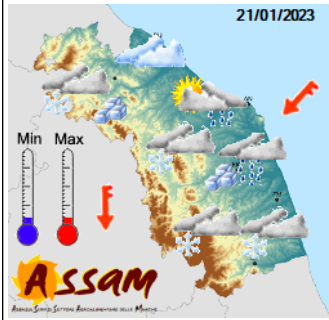
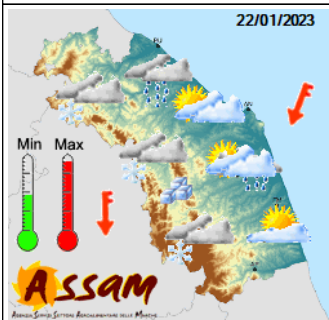
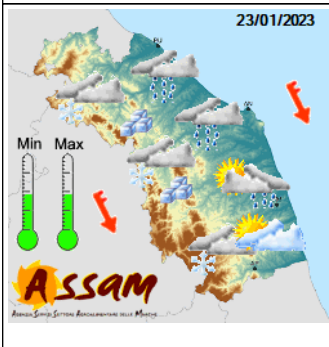


Situazione Rispetto a ieri, il grande affondo depressionario polare appare più accuminato e con l'apice che si è mosso verso levante approfondendosi in direzione dell'Algeria, dove si registrano temperature ben al di sotto delle medie periodali. A favorire la cascata di aria gelida su tutto il Vecchio Continente ora c'è anche l'azione di richiamo operata dal grande massimo barico atlantico il quale accentua il già vigoroso afflusso di aria polare alle basse latitudini. Attualmente solo la Grecia e il sud di Bulgaria e Polonia beneficiano dei forti venti caldi di risalita dal Mediterraneo risucchiati dalla depressione di cui sopra. Per quanto concerne l'Italia, la quota neve si sta abbassando rapidamente sino ai livelli basso-collinari sulle regioni centro-settentrionali.

Evoluzione Come già anticipato, finalmente il freddo sarà nostro compagno per diversi giorni, per tutta la settimana attuale e almeno la prima parte della prossima. Del resto non si intravedono protagonisti anticiclonici in grado di impensierire in tempo brevi lo status quo e il predominio depressionario polare su tutta l'Europa Centro Orientale. Quel che si noterà nel fine settimana è la chiusura a vortice di una parte della massa gelida che continuerà così a ruotare tra i Balcani e l'Italia, mantenendo valori termici rigidi e favorevoli alle nevicate ma consentendo una maggiore variabilità della copertura e delle condizioni sulla nostra penisola: nello specifico la situazione migliorerà sulle regioni settentrionali, mentre al centro-sud resterà un certo grado di instabilità.

	<p>venerdì 20 gennaio 2023</p> <p>Cielo in mattinata, nuvolosità parziale a quote medio-basse sul settore interno, più spazi di cielo povero di nubi procedendo verso le coste; corposo incremento pomeridiano della nuvolosità alle diverse quote su tutta la regione e in special modo nell'ultima parte della giornata.</p> <p>Precipitazioni attese essenzialmente dalle ore pomeridiano-serali, ad interessare dapprima il comparto nord e quello costiero, quindi il centro-sud per la sera; nevicate previste sino ai 300-400 metri.</p> <p>Venti settentrionali, deboli al mattino, in intensificazione da nord-est dal pomeriggio.</p> <p>Temperature in diminuzione, in particolar modo per i valori minimi.</p> <p>Altri fenomeni brinate e locali gelate specie serali-notturne.</p>
	<p>sabato 21 gennaio 2023</p> <p>Cielo nuvoloso e stratificato.</p> <p>Precipitazioni di buona continuità e persistenza, ma più concentrate e intense sull'area meridionale e su quella interna; fenomeni a carattere nevoso a quote basse, anche a 100-200 metri.</p> <p>Venti moderati da nord e nord-est; indebolimenti serali.</p> <p>Temperature in contenuto calo.</p> <p>Altri fenomeni brinate e locali gelate soprattutto mattutine e serali.</p>
	<p>domenica 22 gennaio 2023</p> <p>Cielo copertura in contrazione verso nord-ovest in mattinata, con assottigliamenti e dissolvimenti sempre più ampi; tuttavia è atteso un esteso ritorno di una generale stratificazione dall'Adriatico nel corso del pomeriggio.</p> <p>Precipitazioni intense sino al mattino, poi in rapidi spostamento e contrazione verso l'interno e quindi in risalita lungo l'Appennino prima di scemare; nevicate sino ai 300 metri circa; ricomparsa dei fenomeni in ingresso dalle coste nel pomeriggio, ma con quota neve in sensibile rialzo.</p> <p>Venti moderati settentrionali.</p> <p>Temperature senza particolari variazioni le minime, in lieve risalita le massime.</p> <p>Altri fenomeni brinate mattutine e serali.</p>
	<p>lunedì 23 gennaio 2023</p> <p>Cielo nuvoloso o molto nuvoloso sino al pomeriggio, a seguire assottigliamenti e dissolvimenti dalle coste sud in estensione verso nord-ovest nel corso della serata.</p> <p>Precipitazioni a divenire intense già al mattino sul settore meridionale, poi in risalita sulla fascia interna; questo sino al pomeriggio, con quota neve intorno ai 300 metri. Quindi quota in rapido rialzo per la sera quando comunque i fenomeni precipitativi si contrarranno ritirandosi verso il Montefeltro prima di scemare.</p> <p>Venti moderati in preminenza da nord-nord-ovest.</p> <p>Temperature stazionarie le minime, stabili o appena in leggero recupero le massime.</p> <p>Altri fenomeni brinate e gelate specialmente serali sull'entroterra.</p>

Meteo Regione Marche**Bollettino meteorologico per le Marche**

redatto da Centro Studi Alef di Stefano Leonesi, il 19/01/2023

Temperature previste per venerdì 20 gennaio 2023

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	7	1
Fermo	5	3
Ancona	5	5
Macerata	1	3
Pesaro	3	1
Urbino	3	-2

Temperature previste per sabato 21 gennaio 2023

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	3	1
Fermo	4	4
Ancona	5	7
Macerata	0	4
Pesaro	6	3
Urbino	3	2

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