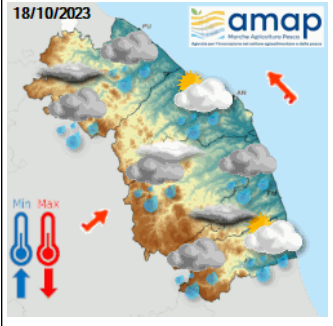
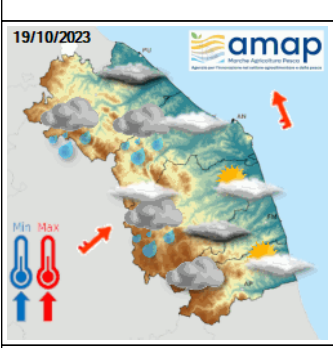
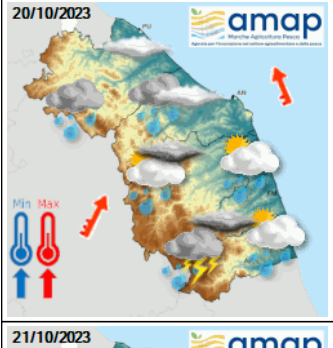


Situazione Non sono niente male i 980hPa circa di pressione al suolo che nelle carte di analisi contraddistinguono la circolazione ciclonica Babet dislocata ad ovest della Manica, segno che quello che si va definendo è un ben strutturato approfondimento depressionario che, come vedremo, segnerà la settimana da poco iniziata. L'Italia subisce ancora i postumi della coda della perturbazione entrata nel corso del weekend passato con le ultime precipitazioni che in giornata abbandoneranno anche le regioni meridionali lasciando dietro di sé valori termici rientrati nella norma.

Evoluzione Un rimbalzo termico è atteso nei prossimi giorni quando la ancora vicina massa subtropicale verrà temporanea risucchiata verso il centro del Mediterraneo dalla conca depressionaria scavata dal minimo Babet. Il flusso di aria calda meridionale, il contributo di umidità fornito dalle ancora calde acque mediterranee, il sensibile calo barico che avverrà sull'Europa centro-occidentale ed infine lo sbarramento orografico peninsulare potranno essere gli elementi favorevoli allo sviluppo di fenomeni precipitativi molto intensi tra venerdì e sabato sul medio-alto Tirreno e settentrione. Le Marche invece risulteranno parzialmente coperte dalla dorsale appenninica.

	<p>mercoledì 18 ottobre 2023</p> <p>Cielo stratificazioni a quote medie ed alte anche prevalentemente estese già dal mattino; incremento della copertura nel pomeriggio a partire dal settore interno.</p> <p>Precipitazioni attese propagarsi da metà giornata dalla dorsale appenninica con buona diffusione, localmente anche con particolare incidenza; a scemare con l'approssimarsi della sera.</p> <p>Venti a disporsi da meridione, deboli o moderati, più tesi di scirocco sulle coste nella seconda parte della giornata.</p> <p>Temperature in recupero le minime; in possibile temporaneo calo le massime.</p> <p>Altri fenomeni nessuno</p>
	<p>giovedì 19 ottobre 2023</p> <p>Cielo ancora nuvolosità stratificata a quote medio-alte parzialmente o prevalentemente estesa; attesa anche una maggiore copertura sul settore appenninico e settentrionale.</p> <p>Precipitazioni possibili deboli residui notturni-mattutini in contrazione verso nord; non si escludono poi modesti fenomeni pomeridiani sull'entroterra appenninico specie settentrionale.</p> <p>Venti meridionali, in genere moderati, anche forti sull'Appennino.</p> <p>Temperature in buona ascesa.</p> <p>Altri fenomeni nessuno</p>
	<p>venerdì 20 ottobre 2023</p> <p>Cielo di nuovo stratificazioni fino a prevalentemente estese e guadagno di copertura da ponente nel pomeriggio-sera.</p> <p>Precipitazioni tra il pomeriggio e la sera, in diramazione dalla dorsale appenninica, più intense e diffuse proprio sul settore montano ed alto-collinare.</p> <p>Venti meridionali, forti sulla fascia appenninica, altrove moderati con possibili tratti forti anche sulle coste.</p> <p>Temperature ancora in sensibile crescita.</p> <p>Altri fenomeni nessuno</p>
	<p>sabato 21 ottobre 2023</p> <p>Cielo nuvoloso o molto nuvoloso sull'Appennino; minore la copertura altrove con tendenza all'aumento dei dissolimenti nel pomeriggio-sera.</p> <p>Precipitazioni residue notturne in contrazione verso l'Appennino; al momento atteso un rinvigorimento dei fenomeni nelle ore centrali-pomeridiani specie ancora sulla dorsale montuosa dove non si escludono rovesci e temporali.</p> <p>Venti da sud-ovest, ancora sostenuti nelle ore notturne-mattutine specie sull'Appennino dove si attendono forti raffiche; in tendenziale attenuazione nel corso della giornata.</p> <p>Temperature in avvertibile calo.</p> <p>Altri fenomeni nessuno</p>

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

redatto da Tognetti Danilo - Servizio Agrometeo ASSAM, il 17/10/2023

Temperature previste per mercoledì 18 ottobre 2023

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	18	10
Fermo	24	11
Ancona	20	14
Macerata	19	17
Pesaro	22	19
Urbino	13	15

Temperature previste per giovedì 19 ottobre 2023

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	25	13
Fermo	27	14
Ancona	25	15
Macerata	27	19
Pesaro	23	19
Urbino	17	16

-99 = Temperatura non valida o non pervenuta

(Temperature previste dal modello GFS 0.25 del NOAA)