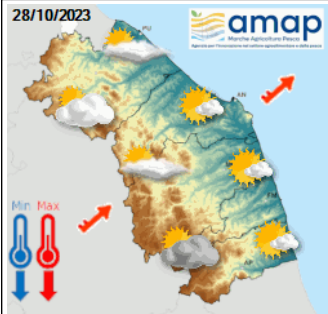
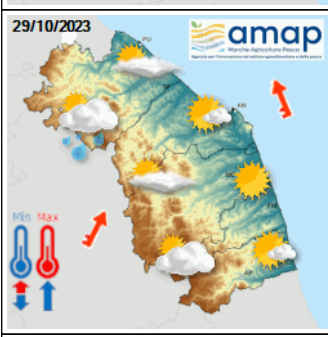
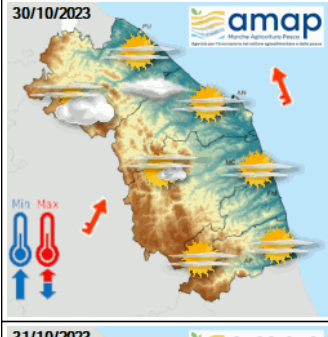
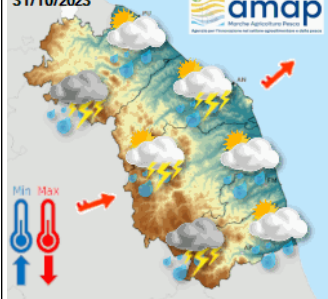


Situazione Il forte attrito barico che si è venuto a creare tra il ciclone d'Islanda e l'alta pressione delle Azzorre ha teso come una corda di violino la corrente a getto in uscita dal Nord-America scesa di latitudine verso il Mediterraneo. Gli effetti sulla nostra penisola sono prima di tutto una estrema variabilità per il susseguirsi di perturbazioni trascinate, appunto, dal flusso occidentale; c'è poi una forte ventilazione che sta interessando principalmente il versante tirrenico ma anche quello adriatico specie come venti di caduta dalla dorsale appenninica.

Evoluzione L'ondata di precipitazioni entrata ieri dal Golfo di Genova sfumerà progressivamente oggi dopo essersi manifestata soprattutto sul versante tirrenico e settore di nord-est. La fine di settimana evolverà verso le buone condizioni con il ciclone d'Islanda più decentrato verso nord-ovest con conseguente traslazione verso l'Oltralpe delle perturbazioni atlantiche. Il prossimo peggioramento è previsto in ingresso ancora dal Tirreno nella giornata di lunedì e dovrebbe essere sostanzialmente esaurito per il giorno di Ognissanti, almeno secondo le elaborazioni modellistiche odiere. Temperature in calo, poi di nuovo in risalita nella fase prefrontale di lunedì-martedì.

	<p>sabato 28 ottobre 2023</p> <p>Cielo sereno o poco nuvoloso in genere; a tratti parzialmente coperto per nuvolaglia in transito da ovest.</p> <p>Precipitazioni non previste.</p> <p>Venti per lo più da sud-ovest; ancora fino a forti sull'Appennino e settore settentrionale, meno intensi altrove; indebolimenti pomeridiani-serali.</p> <p>Temperature in discesa, sensibile per le minime.</p> <p>Altri fenomeni nessuno</p>
	<p>domenica 29 ottobre 2023</p> <p>Cielo addensamenti che continueranno ad insistere sulla dorsale appenninica specie a nord e sui versanti di ponente; al più a tratti parzialmente nuvoloso altrove.</p> <p>Precipitazioni non se escludono di deboli ed isolate sull'Appennino settentrionale.</p> <p>Venti attesi rinforzi da meridione nel corso della giornata, tratti forti sull'Appennino settentrionale, moderati altrove.</p> <p>Temperature in calo le minime; in recupero le massime.</p> <p>Altri fenomeni nessuno</p>
	<p>lunedì 30 ottobre 2023</p> <p>Cielo generalmente velato con qualche addensamento a ridosso dei rilievi appenninici settentrionali; ispessimenti della copertura da nord-ovest in serata.</p> <p>Precipitazioni assenti.</p> <p>Venti moderati meridionali.</p> <p>Temperature in crescita le minime.</p> <p>Altri fenomeni nessuno</p>
	<p>martedì 31 ottobre 2023</p> <p>Cielo a divenire nuvoloso o molto nuvoloso da ovest tra la notte ed il mattino; nuvolosità più irregolare nel seguito con ampliamento dei rasserenamenti in serata.</p> <p>Precipitazioni attese ad oggi come ondata di rovesci e temporali notturni-mattutini in movimento dalla dorsale appenninica; a carattere residuale e sparso nelle ore centrali-pomeridiani.</p> <p>Venti moderati sud-occidentali.</p> <p>Temperature minime in rialzo, massime in calo.</p> <p>Altri fenomeni nessuno</p>

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

redatto da Tognetti Danilo - Servizio Agrometeo ASSAM, il 27/10/2023

Temperature previste per sabato 28 ottobre 2023

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	24	18
Fermo	24	15
Ancona	24	17
Macerata	20	14
Pesaro	23	17
Urbino	19	14

Temperature previste per domenica 29 ottobre 2023

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	25	15
Fermo	23	13
Ancona	24	15
Macerata	22	14
Pesaro	23	15
Urbino	20	12

-99 = Temperatura non valida o non pervenuta

(Temperature previste dal modello GFS 0.25 del NOAA)

