

**Situazione** Per una perturbazione che va, scemando sul basso Tirreno, eccone un'altra che si sta riorganizzando alle porte occidentali del nostro paese. Si attendono dunque altre piogge diffondersi dal Tirreno durante la seconda parte della giornata, più intense tra la Liguria di Levante e l'Alta Toscana.

**Evoluzione** I fenomeni tenderanno a diffondersi domani sul medio e poi basso lato occidentale italico. Grazie alla frapposizione della barriera appenninica, le regioni adriatiche, come le Marche, risulteranno ancora protette dal grosso dei fenomeni instabili. Nel weekend si intravedono solo precipitazioni locali sull'alto versante tirrenico e possibilmente sul nord-ovest. Le temperature, dopo l'ascesa odierna, tenderanno a scendere e rientrare nella media tra venerdì e sabato; attese di nuovo in rialzo tra domenica e la prima parte della settimana prossima.

	<p><b>venerdì 27 ottobre 2023</b></p> <p><b>Cielo</b> prevalentemente coperto nella prima parte della mattinata, con buona stratificazione sulla fascia appenninica; dissolvimenti da nord nel proseguo della giornata.</p> <p><b>Precipitazioni</b> possibili di isolate e brevi a ridosso della dorsale appenninica, tendenti a scemare verso sud, tra la notte ed il mattino.</p> <p><b>Venti</b> moderati occidentali con raffiche forti o molto forti sulla fascia montuosa.</p> <p><b>Temperature</b> in ripresa le minime, stabili le massime.</p> <p><b>Altri fenomeni</b> nessuno</p>
	<p><b>sabato 28 ottobre 2023</b></p> <p><b>Cielo</b> fino al primo pomeriggio, a tratti parzialmente coperto da nuvolaglia soprattutto sulla fascia appenninica; dissolvimenti nel pomeriggio-sera.</p> <p><b>Precipitazioni</b> non se ne escludono di isolate sui rilievi appenninici meridionali nelle ore centrali-pomeridiane.</p> <p><b>Venti</b> deboli o moderati per lo più da ovest-sud-ovest; tratti forti residui sull'Appennino specie al mattino.</p> <p><b>Temperature</b> in discesa.</p> <p><b>Altri fenomeni</b> nessuno</p>
	<p><b>domenica 29 ottobre 2023</b></p> <p><b>Cielo</b> addensamenti che continueranno ad insistere sulla dorsale appenninica specie a nord e sui versanti di ponente; generalmente sereno o poco nuvoloso altrove.</p> <p><b>Precipitazioni</b> non se escludono di deboli ed isolate sull'Appennino settentrionale.</p> <p><b>Venti</b> deboli o moderati meridionali, più tesi sul settore appenninico ed a nord.</p> <p><b>Temperature</b> ancora in calo le minime; tendenti al recupero le massime.</p> <p><b>Altri fenomeni</b> nessuno</p>
	<p><b>lunedì 30 ottobre 2023</b></p> <p><b>Cielo</b> in mattinata, sereno o poco nuvoloso su buona parte della regione, qualche addensamento a ridosso della dorsale appenninica; stratificazione in aumento da nord-ovest nel proseguo, dapprima come velature a quote alte, poi anche alle quote medie.</p> <p><b>Precipitazioni</b> assenti.</p> <p><b>Venti</b> meridionali, deboli al mattino, rinforzi nella seconda parte della giornata specie sull'Appennino settentrionale dove potranno raggiungere il regime di forti.</p> <p><b>Temperature</b> in crescita specie le massime.</p> <p><b>Altri fenomeni</b> nessuno</p>

## Meteo Regione Marche

### Bollettino meteorologico per le Marche

redatto da Tognetti Danilo - Servizio Agrometeo ASSAM, il 26/10/2023

#### Temperature previste per venerdì 27 ottobre 2023

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	23	17
Fermo	26	16
Ancona	24	21
Macerata	20	19
Pesaro	24	21
Urbino	19	19

#### Temperature previste per sabato 28 ottobre 2023

Località	Temp. massima (°C)	Temp. minima (°C)
Ascoli P.	23	15
Fermo	23	11
Ancona	23	16
Macerata	20	14
Pesaro	24	17
Urbino	19	12

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