

**BOLLETTINO SETTIMANALE** emesso il **08/08/2023** alle **14:49**

Elaborazione sulla base del sistema di previsione mensile ECMWF  
Per maggiori informazioni sulle previsioni a lungo termine [leggi l'approfondimento](#).

**Previsione per la settimana compresa fra lunedì 14 agosto e domenica 20 agosto**

La circolazione a grande scala dovrebbe essere caratterizzata in media da correnti umide occidentali senza particolare curvatura, legate alla presenza di una saccatura dall'Islanda che interessa tutta l'Europa centro-settentrionale e di un'area anticiclonica dal Marocco sul Mediterraneo sud-occidentale. La settimana dovrebbe essere caratterizzata da qualche episodio perturbato, più probabile tra lunedì e mercoledì e nelle zone a confine con il Piemonte. I quantitativi di precipitazione dovrebbero risultare in linea con i valori medi del periodo. Le temperature medie dovrebbero subire un rialzo di qualche grado in media montagna, con valori che potrebbero risultare superiori alla norma di circa 3°C.

**Tabella indicativa rispetto alla media del periodo**

Temp. a 1500m	+	Precipitazioni	=
---------------	---	----------------	---

**Previsione per la settimana compresa fra lunedì 21 agosto e domenica 27 agosto**

Rispetto alla settimana precedente le correnti dovrebbero assumere mediamente una direzione nord-occidentale. Le temperature dovrebbero essere in lieve calo, risultando ancora di poco superiori a quelle medie del periodo. Qualche episodio perturbato dovrebbe caratterizzare la settimana, più probabilmente verso metà settimana e con quantitativi maggiori sul settore orientale, ma che nel complesso dovrebbero risultare in linea con le precipitazioni medie del periodo.

**Tabella indicativa rispetto alla media del periodo**

Temp. a 1500m	+	Precipitazioni	=
---------------	---	----------------	---

**Previsione per la settimana compresa fra lunedì 28 agosto e domenica 03 settembre**

Le correnti potrebbero assumere in media una curvatura lievemente ciclonica per la presenza di una profonda saccatura in discesa dall'Islanda. Le temperature dovrebbero ancora calare rispetto alle settimane precedenti risultando in linea con quelle medie per il periodo. Le precipitazioni, con quantitativi inferiori a quelli che si dovrebbero registrare nelle settimane precedenti, dovrebbero comunque risultare in linea con i valori medi del periodo.

**Tabella indicativa rispetto alla media del periodo**

Temp. a 1500m	=	Precipitazioni	=
---------------	---	----------------	---

[Legenda per la lettura delle tabelle indicative di cui sopra](#)

### Temperatura

<b>+ / ++</b>	<b>+</b> anomalie superiori ad 1 °C rispetto al clima del periodo	<b>++</b> anomalie superiori ad 3 °C rispetto al clima del periodo
<b>- / --</b>	<b>-</b> anomalie superiori ad -1 °C rispetto al clima del periodo	<b>--</b> anomalie superiori ad -3 °C rispetto al clima del periodo
<b>=</b>	<b>=</b> anomalia termica compresa tra -1° C e 1° C	

### Precipitazione

<b>+ / ++</b>	<b>+</b> anomalie superiori ad 10 mm/sett rispetto al clima del periodo	<b>++</b> anomalie superiori ad 30 mm/sett rispetto al clima del periodo
<b>- / --</b>	<b>-</b> anomalie superiori ad -10 mm/sett rispetto al clima del periodo	<b>--</b> anomalie superiori ad -30 mm/sett rispetto al clima del periodo
<b>=</b>	<b>=</b> anomalia termica compresa tra -10 e 10 mm/sett rispetto al clima del periodo	