ENTRO FUNZIONALE REGIONALE REGIONE AUTONOMA VALLE D'AOSTA

BOLLETTINO SETTIMANALE emesso il 05/08/2025 alle 12:33

Elaborazione sulla base del sistema di previsione mensile ECMWF

Previsione per la settimana compresa fra lunedì 11 agosto e domenica 17 agosto

La circolazione a grande scala dovrebbe essere caratterizzata da correnti mediamente nord-occidentali a curvatura prevalentemente anticiclonica per la presenza nella prima parte di settimana di un nucleo di alta pressione sull'Europa, indebolito, probabilmente tra mercoledì e giovedì, dal passaggio a nord delle Alpi di un'area di bassa pressione. I primi giorni della settimana dovrebbero quindi essere caratterizzati da tempo prevalentemente stabile, mentre da metà settimana si potrebbe assistere ad un aumento dell'instabilità, con qualche episodio perturbato, più probabilmente giovedì-venerdì e domenica. Nel complesso, le precipitazioni dovrebbero comunque risultare in linea con le medie previste per il periodo. Le temperature dovrebbero essere in aumento rispetto alla settimana attuale, con valori medi per la settimana intorno a 18-20°C a 1500 metri, in media di 2-3°C superiori a quanto atteso dalla climatologia.

Tabella indicativa rispetto alla media del periodo

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

Previsione per la settimana compresa fra lunedì 18 agosto e domenica 24 agosto

La circolazione a grande scala dovrebbe essere caratterizzata da correnti mediamente nord-occidentali con curvatura parzialmente ciclonica, per la compresenza, almeno ad inizio settimana, di un'area di alta pressione sull'Europa meridionale e una di bassa pressione sulla parte settentrionale. anche se al momento l'evoluzione è molto incerta. Dovrebbero quindi verificarsi alcuni episodi perturbati, più probabilmente verso metà settimana, che in media dovrebbero determinare valori di precipitazione in linea con quelli attesi per il periodo. Le temperature dovrebbero risultare in calo rispetto alla settimana precedente (circa 16-18°C in media a 1500m), rimanendo ancora superiori alla media prevista per il periodo (circa 1°C in più della media).

Tabella indicativa rispetto alla media del periodo

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

Previsione per la settimana compresa fra lunedì 25 agosto e domenica 31 agosto

La circolazione a grande scala potrebbe essere caratterizzata da correnti nord-occidentali a curvatura prevalentemente ciclonica. Le precipitazioni potrebbero risultare superiori alla settimana precedente con valori che dovrebbero risultare in linea con la media climatologica. Le temperature, ancora mediamente in calo, dovrebbero risultare in linea con i valori medi per il periodo.

Tabella indicativa rispetto alla media del periodo

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



CENTRO FUNZIONALE REGIONALE REGIONE AUTONOMA VALLE D'AOSTA

Legenda per la lettura delle tabelle indicative di cui sopra

Temperature

+/++	+ anomalie superiori a 1 °C rispetto al clima del periodo	++ anomalie superiori a 3 °C rispetto al clima del periodo
-/	■ anomalie inferiori a -1 °C rispetto al clima del periodo	anomalie inferiori a -3 °C rispetto al clima del periodo
=	= anomalia termica compresa tra -1° C e 1° C	

Precipitazioni

+/++	♣ anomalie superiori a 10 mm/settimana rispetto al clima del periodo	++ anomalie superiori a 30 mm/settimana rispetto al clima del periodo
-/	- anomalie inferiori a -10 mm/settimana rispetto al clima del periodo	anomalie inferiori a -30 mm/settimana rispetto al clima del periodo
=	= anomalia di precipitazione compresa tra -10 e 10 mm/settimana rispetto al clima del periodo	