

BOLLETTINO SETTIMANALE emesso il **10/09/2024** alle **11:43**

Elaborazione sulla base del sistema di previsione mensile ECMWF

Previsione per la settimana compresa fra **lunedì 16 settembre e domenica 22 settembre**

La situazione dovrebbe essere caratterizzata dalla presenza di una saccatura sull'Europa centro-orientale e di un promontorio anticiclonico sull'Europa occidentale, con temperature leggermente inferiori alle medie del periodo e precipitazioni inferiori alle attese.

Tabella indicativa rispetto alla media del periodo

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

Previsione per la settimana compresa fra **lunedì 23 settembre e domenica 29 settembre**

La circolazione generale potrebbe essere all'insegna di correnti atlantiche, con temperature in linea con le medie del periodo e precipitazioni leggermente inferiori alle medie climatologiche.

Tabella indicativa rispetto alla media del periodo

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

Previsione per la settimana compresa fra **lunedì 30 settembre e domenica 06 ottobre**

Le correnti occidentali dovrebbero dominare la situazione a grande scala, con temperature lievemente superiori alle medie e precipitazioni leggermente inferiori alle attese.

Tabella indicativa rispetto alla media del periodo

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

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

Temperatura

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

Precipitazione

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