

BOLLETTINO SETTIMANALE emesso il 14/01/2025 alle 13:56

Elaborazione sulla base del sistema di previsione mensile ECMWF

Previsione per la settimana compresa fra **lunedì 20 gennaio e domenica 26 gennaio**

La circolazione dovrebbe essere caratterizzata da correnti occidentali, con temperature e precipitazioni nella norma.

Tabella indicativa rispetto alla media del periodo

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

Previsione per la settimana compresa fra **lunedì 27 gennaio e domenica 02 febbraio**

La situazione dovrebbe essere all'insegna di correnti atlantiche, con temperature e precipitazioni in linea con la climatologia.

Tabella indicativa rispetto alla media del periodo

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

Previsione per la settimana compresa fra **lunedì 03 febbraio e domenica 09 febbraio**

La circolazione potrebbe essere dominata da correnti nord-occidentali, con temperature leggermente superiori alle medie del periodo e precipitazioni nelle medie climatologiche.

Tabella indicativa rispetto alla media del periodo

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

[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	