

BOLLETTINO SETTIMANALE emesso il **14/02/2023** alle **10:49**

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 20 febbraio e domenica 26 febbraio

La circolazione a grande scala potrebbe essere caratterizzata in media dalla presenza di un promontorio anticiclonico di origine atlantica in estensione all'Europa centro-orientale. Il tempo sulla nostra regione potrebbe risultare abbastanza stabile, temperature in linea con le medie del periodo, come le precipitazioni, deboli o assenti.

Tabella indicativa rispetto alla media del periodo

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

Previsione per la settimana compresa fra lunedì 27 febbraio e domenica 05 marzo

La circolazione a grande scala potrebbe essere caratterizzata ancora dalla presenza di un promontorio anticiclonico di origine atlantica in estensione all'Europa centro-orientale. Il tempo sulla nostra regione potrebbe risultare abbastanza stabile, temperature in linea con le medie del periodo e precipitazioni leggermente inferiori e quindi probabilmente tuttalpiù deboli.

Tabella indicativa rispetto alla media del periodo

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

Previsione per la settimana compresa fra lunedì 06 marzo e domenica 12 marzo

La circolazione a grande scala potrebbe essere caratterizzata ancora dalla presenza di un promontorio anticiclonico di origine atlantica in estensione all'Europa centro-orientale. Il tempo sulla nostra regione potrebbe risultare abbastanza stabile, temperature in linea con le medie del periodo, come le precipitazioni che potrebbero risultare tra deboli e moderate.

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	