

BOLLETTINO SETTIMANALE emesso il **08/03/2023** alle **11:40**

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 13 marzo e domenica 19 marzo

La circolazione a grande scala potrebbe essere caratterizzata da correnti nordoccidentali a curvatura debolmente anticiclonica, meno intense rispetto a quelle della settimana in corso. Il tempo sulla nostra regione potrebbe essere variabile e caratterizzato da qualche passaggio perturbato, uno probabilmente verso martedì e l'altro verso la fine della settimana, con interessamento prevalente della dorsale alpina settentrionale ed occidentale. Il contributo medio settimanale di precipitazione potrebbe essere di 50-60mm sulla dorsale di confine estero e 20-30mm sul settore orientale. Potrebbe essere ancora presente una anomalia positiva di precipitazione ed anche una anomalia positiva di temperatura.

Tabella indicativa rispetto alla media del periodo

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

Previsione per la settimana compresa fra lunedì 20 marzo e domenica 26 marzo

La circolazione a grande scala potrebbe essere caratterizzata dalla presenza di una struttura anticiclonica collocata sulla Spagna ed in estensione sino a tutta la Francia; sul suo fianco orientale potrebbe essere presente una depressione con asse Nord-Sud in estensione dalla Norvegia sin verso i Balcani. La nostra regione potrebbe essere interessata da correnti nordoccidentali a curvatura anticiclonica che fanno parte del ramo discendente della struttura anticiclonica. Il tempo sulla nostra regione potrebbe essere più stabile rispetto alla settimana dal 13 al 19 marzo, e nel complesso con meno precipitazione. Il contributo medio settimanale di precipitazione potrebbe essere mediamente di 25-30 mm su tutta la regione e dunque senza anomalie rispetto al periodo. Anche la temperatura non mostra particolari anomalie, ed al più potrebbero essere lievemente superiori alla media del periodo.

Tabella indicativa rispetto alla media del periodo

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

Previsione per la settimana compresa fra lunedì 27 marzo e domenica 02 aprile

La circolazione a grande scala potrebbe continuare ad essere caratterizzata dalla presenza di una struttura di alta pressione collocata sulla Spagna, con valori più robusti rispetto alla settimana dal 20 al 26. Pertanto il tempo sulla nostra regione potrebbe restare lievemente più stabile della settimana dal 20 al 26 marzo, con un contributo medio settimanale in precipitazione di circa 20mm, il che potrebbe risultare in una lieve anomalia negativa di precipitazione rispetto al periodo. Le temperature potrebbero essere lievemente superiori rispetto alla norma del periodo.

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	