

BOLLETTINO SETTIMANALE emesso il **05/03/2024** alle **14:47**

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 11 marzo e domenica 17 marzo

La circolazione a grande scala per questa settimana potrebbe essere caratterizzata dalla presenza di 2 figure bariche non molto evidenti: un'area di alta pressione in estensione dalla Spagna sin verso la Francia settentrionale, ed una accennata depressione presente sull'Europa orientale in estensione verso la Sicilia. La nostra regione potrebbe essere interessata da correnti nordoccidentali a curvatura anticiclonica. Il tempo potrebbe essere nei primi 2-3 giorni variabile, con qualche precipitazione sparsa e con un paio di passaggi perturbati probabilmente verso la fine della settimana, ma con interessamento prevalente della nostra dorsale alpina nordoccidentale. La precipitazione media settimanale potrebbe essere nella norma del periodo, con quantitativi attorno a 30mm ad ovest, e 20mm ad Est. Le temperature potrebbero essere nella norma del periodo.

Tabella indicativa rispetto alla media del periodo

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

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

La circolazione a grande scala per questa settimana potrebbe essere caratterizzata dall'assenza di figure bariche definite; sulla nostra regione, come su tutta l'Italia, potrebbero esserci correnti occidentali di tipo zonale, con una lieve curvatura ciclonica. Il tempo potrebbe essere più variabile rispetto alla settimana dall'11 al 17 marzo, con qualche debole passaggio perturbato in più. La precipitazione media settimanale potrebbe essere lievemente superiore alla norma del periodo, con quantitativi attorno a 35mm su tutta la regione. Le temperature invece potrebbero essere nella norma del periodo.

Tabella indicativa rispetto alla media del periodo

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

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

La circolazione a grande scala per questa settimana potrebbe essere caratterizzata dalla presenza di una figura barica poco delineata: una vasta area depressionaria in estensione dai paesi del Nord sin verso alle coste mediterranee dell'Africa. Sulla nostra regione potrebbero esserci mediamente correnti sudoccidentali con una lieve curvatura ciclonica. Il tempo potrebbe essere instabile, con più passaggi perturbati. La precipitazione media settimanale potrebbe essere superiore alla norma del periodo, specie sul settore orientale, con quantitativi attorno a 35mm sul settore occidentale, e 40mm sul settore orientale. Le temperature invece potrebbero essere nella norma del periodo, se non lievemente inferiori.

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	