

BOLLETTINO SETTIMANALE emesso il **12/03/2024** alle **14:44**

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 18 marzo e domenica 24 marzo

La circolazione a grande scala per questa settimana potrebbe essere caratterizzata dalla presenza di 1 sola figura barica, peraltro non molto marcata: un'area depressionaria in estensione dai paesi del Nord sin sulla Turchia. La nostra regione, come il resto dell'Italia, potrebbe essere interessata da correnti nordoccidentali senza alcuna curvatura, piuttosto intense. Il tempo potrebbe essere variabile e ventoso, con due passaggi debolmente perturbati con interessamento prevalente della nostra dorsale alpina estera, il primo lunedì, ed il secondo venerdì. La precipitazione media settimanale potrebbe essere lievemente superiore alla norma del periodo ad ovest, con quantitativi attorno a 40mm ad ovest, e nella norma del periodo ad Est, con 20mm. Le temperature potrebbero essere superiori alla norma del periodo sia nelle valli che in montagna, di circa 2/3°C.

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 1 sola figura barica, piuttosto marcata: un'area depressionaria in estensione dalla Groenlandia sin verso il Marocco. La nostra regione potrebbe essere interessata da correnti sudoccidentali a curvatura ciclonica. Il tempo potrebbe essere instabile con alcuni passaggi perturbati provenienti dai quadranti meridionali. La precipitazione media settimanale potrebbe essere superiore alla norma del periodo, specie ad Est, con quantitativi medi settimanali attorno a 40mm ad ovest, e attorno a 50mm ad Est. Le temperature potrebbero ritornare nella norma del periodo, od al più essere lievemente superiori di circa 0.5°C.

Tabella indicativa rispetto alla media del periodo

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

Previsione per la settimana compresa fra lunedì 01 aprile e domenica 07 aprile

La circolazione a grande scala per questa settimana potrebbe essere simile a quella della settimana dal 25 marzo al 31 marzo, ma con la depressione meno profonda e più accennata rispetto a tale settimana. La nostra regione potrebbe continuare ad essere mediamente interessata da correnti sudoccidentali a curvatura ciclonica. Il tempo potrebbe continuare ad essere in parte instabile con qualche passaggio perturbato proveniente dai quadranti meridionali. La precipitazione media settimanale potrebbe essere nella norma del periodo, con quantitativi medi settimanali attorno a 25mm ad ovest, e 30mm ad Est. Le temperature potrebbero essere nella 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	