

BOLLETTINO SETTIMANALE emesso il **21/03/2023** alle **11:35**

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 27 marzo e domenica 02 aprile**

La circolazione dovrebbe essere dominata da correnti prevalentemente da WNW, per la presenza di un promontorio anticiclonico sulla Francia, con probabili episodi di foehn; le precipitazioni dovrebbero essere superiori alle medie del periodo sulle zone di confine e inferiori sul resto della regione, con temperature leggermente superiori alle medie.

Tabella indicativa rispetto alla media del periodo

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

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

La circolazione in quota dovrebbe essere prevalentemente occidentale o da WNW, con precipitazioni nelle medie o lievemente superiori alle attese, e temperature in linea con le medie del periodo.

Tabella indicativa rispetto alla media del periodo

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

Previsione per la settimana compresa fra **lunedì 10 aprile e domenica 16 aprile**

La circolazione dovrebbe essere caratterizzata da correnti occidentali, con precipitazioni in linea con le attese e temperature nelle medie 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	