ENTRO FUNZIONALE REGIONALE REGIONE AUTONOMA VALLE D'AOSTA

BOLLETTINO SETTIMANALE emesso il 12/04/2022 alle 12:52

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 aprile e domenica 24 aprile

La settimana sembra caratterizzata mediamente da basso gradiente barico al suolo, con una vasta zona di lieve bassa pressione estesa tra Oceano Nord-Atlantico e Centro portoghese, e flussi Nord-occidentali in quota. Probabilmente questo configura situazioni nettamente evolutive nel corso dei giorni, con una prevalenza di condizioni anticicloniche in quota e di alternanza tra cicloniche e anticicloniche al suolo. Con una temperatura media settimanale di circa 6°C a circa 1500 m, e 20 mm di pioggia accumulata totale, comunque, la settimana si situa nella norma del periodo.

Tabella indicativa rispetto alla media del periodo

Tellip. a 1500iii — Precipitazioiii —	Temp. a 1500m	=	Precipitazioni	=
---------------------------------------	---------------	---	----------------	---

Previsione per la settimana compresa fra lunedì 25 aprile e domenica 01 maggio

Si preannuncia una settimana mediamente perturbata, con flussi atlantici in quota e minimo al suolo sul Golfo di Genova. I quantitativi previsti, in linea con la climatologia del periodo, sono una temperatura media di circa 6°C a 1500 m in aria libera e una pioggia cumulata di circa 35/45 mm, che probabilmente interessa maggiormente i settori occidentali.

Tabella indicativa rispetto alla media del periodo

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

Previsione per la settimana compresa fra lunedì 02 maggio e domenica 08 maggio

Questa settimana sembra simile alla precedente, con flussi lievemente più perturbati in quota e lievemente più stabili nei bassi strati: una temperatura media a 1500 m di circa 7°C e 30/40 mm di pioggia cumulata delineano un periodo in linea con la climatologia.

Tabella indicativa rispetto alla media del periodo

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



CENTRO FUNZIONALE REGIONALE REGIONE AUTONOMA VALLE D'AOSTA

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		