

BOLLETTINO SETTIMANALE emesso il **22/02/2022** alle **15:57**

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 28 febbraio e domenica 06 marzo

La settimana si presenta all'insegna dell'alta pressione, con flussi in quota mediamente Occidentali o Nord-occidentali, legati ad un sistema di alte pressioni su Atlantico e Mediterraneo occidentale ed una bassa pressione sulla Turchia. Si prevedono condizioni decisamente miti e secche: in media la temperatura in aria libera a 1500 m sarà di 4°C, decisamente superiore alla media climatologica del periodo, e le precipitazioni al di sotto della media (tra i 20 e 30 mm sui confini esteri, tra 10 e 20 mm altrove, con accumulo limitato in forma di neve).

Tabella indicativa rispetto alla media del periodo

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

Previsione per la settimana compresa fra lunedì 07 marzo e domenica 13 marzo

La settimana si presenta lievemente meno anticiclonica, con flussi in quota ancora da Nord-Ovest ma legati maggiormente ad una depressione sul Nord dell'Europa, quindi con aria sarà più fresca a tutte le quote. In particolare, a 1500 m e in aria libera, la temperatura media sarà di 1°C, lievemente al di sopra della media climatologica, mentre le precipitazioni, tra i 30 (ai confini col Piemonte) e 50 mm (ai confini esteri) si situano intorno o lievemente al di sopra della media, con un accumulo comunque limitato di neve al suolo.

Tabella indicativa rispetto alla media del periodo

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

Previsione per la settimana compresa fra lunedì 14 marzo e domenica 20 marzo

In una situazione simile alla settimana precedente: mediamente depressionaria sullo Stivale e con una minore profondità della depressione d'Islanda, la nostra regione sarà ancora investita da flussi Nord-occidentali a debole intensità del vento in quota rispetto alla settimana precedente e ad afflusso lievemente più consistente di aria mite. In questa settimana la temperatura media in atmosfera libera a 1500 m sarà di circa 2°C, lievemente superiore alla media climatologica, e le precipitazioni, di circa 20/30 mm, nella media o appena al di sotto.

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	