

BOLLETTINO SETTIMANALE emesso il **24/03/2026** alle **15:57**

Elaborazione sulla base del sistema di previsione mensile ECMWF

Previsione per la settimana compresa fra **lunedì 30 marzo e domenica 05 aprile**

Temperature al di sotto della media climatologica per l'afflusso di vento intenso dal Nord dell'Oceano Atlantico, e condizioni debolmente instabili favoriscono una settimana fredda rispetto al periodo e con precipitazioni (neviccate) sui confini con l'estero (nell'ordine di 30/40 cm nell'ipotesi con più neve sui versanti svizzeri), in linea o lievemente meno della media climatologica degli ultimi trent'anni. Temperatura media a 1500 m: circa 1°C (-2/-3°C più fredda rispetto alla media climatologica).

Tabella indicativa rispetto alla media del periodo

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

Previsione per la settimana compresa fra **lunedì 06 aprile e domenica 12 aprile**

Vento dominante più debole da NW favorisce giornate in media soleggiate e miti, e un po' di precipitazione in meno (in tutto 20/30 mm su tutta la regione, appena meno della media climatologica, ma comunque in linea). Temperatura media a 1500 m di circa 2/3°C, circa un grado in meno della media climatologica e quindi in linea con essa.

Tabella indicativa rispetto alla media del periodo

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

Previsione per la settimana compresa fra **lunedì 13 aprile e domenica 19 aprile**

La settimana è associata, in media, ad una condizione più ciclonica per afflusso di aria più mite dal medio Atlantico, e all'aria che perviene da W è associata maggiore presenza di umidità, e infatti sono previsti in media 35/45 mm di pioggia, nella media climatologica o appena sopra, e 3/4°C a 1500 m, nella medio o appena sotto.

Tabella indicativa rispetto alla media del periodo

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

[Legenda per la lettura delle tabelle indicative di cui sopra](#)

Temperature

+ / ++	+ anomalie superiori a 1 °C rispetto al clima del periodo	++ anomalie superiori a 3 °C rispetto al clima del periodo
- / --	- anomalie inferiori a -1 °C rispetto al clima del periodo	-- anomalie inferiori a -3 °C rispetto al clima del periodo
=	= anomalia termica compresa tra -1° C e 1° C	

Precipitazioni

+ / ++	+ anomalie superiori a 10 mm/settimana rispetto al clima del periodo	++ anomalie superiori a 30 mm/settimana rispetto al clima del periodo
- / --	- anomalie inferiori a -10 mm/settimana rispetto al clima del periodo	-- anomalie inferiori a -30 mm/settimana rispetto al clima del periodo
=	= anomalia di precipitazione compresa tra -10 e 10 mm/settimana rispetto al clima del periodo	