

BOLLETTINO SETTIMANALE emesso il **20/05/2021** alle **04:54:00**

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 24 maggio e domenica 30 maggio**

La circolazione a grande scala potrebbe essere caratterizzata dal persistere di correnti atlantiche foriere di venti di foehn che dovrebbero alternare periodi più soleggiati a precipitazioni moderatamente superiori alla media e temperature inferiori.

Tabella indicativa rispetto alla media del periodo

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

Previsione per la settimana compresa fra **lunedì 31 maggio e domenica 06 giugno**

La circolazione a grande scala potrebbe essere caratterizzata dalla presenza dell'anticiclone delle Azzorre. Il tempo dunque potrebbe risultare più stabile e soleggiato, con temperature nella media e precipitazioni debolmente inferiori.

Tabella indicativa rispetto alla media del periodo

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

Previsione per la settimana compresa fra **lunedì 07 giugno e domenica 13 giugno**

La circolazione a grande scala potrebbe essere caratterizzata dalla presenza dell'anticiclone delle Azzorre. Il tempo dunque potrebbe risultare più stabile e soleggiato, con temperature lievemente superiori alla media e precipitazioni debolmente inferiori.

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	