

BOLLETTINO SETTIMANALE emesso il **11/08/2021** alle **09:57:00**

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 16 agosto e domenica 22 agosto

La circolazione a grande scala potrebbe essere caratterizzata dalla presenza di tre figure bariche piuttosto delineate: un'area depressionaria in approfondimento dall'Atlantico settentrionale sin verso le coste atlantiche della Francia, un'area di alta pressione centrata sul Marocco ed in estensione sin verso il Tirreno centrale, ed infine una depressione in estensione dalla Russia sin verso la Grecia. La nostra regione potrebbe trovarsi nel ramo ascendente della struttura anticiclonica, con tempo tipicamente estivo e presenza di instabilità pomeridiana; a tal riguardo, essendo presente sul lato sinistro dell'anticiclone una depressione, una possibile variazione di posizione di questa depressione rispetto a quanto si vede ad oggi, potrebbe permettere anche il transito di qualche sistema frontale, cambiando dunque le anomalie di precipitazione. Rispetto al periodo, potrebbe piovere di meno, e le temperature potrebbero essere più alte.

Tabella indicativa rispetto alla media del periodo

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

Previsione per la settimana compresa fra lunedì 23 agosto e domenica 29 agosto

La circolazione a grande scala potrebbe essere caratterizzata dalla presenza di un debole promontorio di alta pressione centrato sulla Tunisia in espansione sin verso la Sardegna. La nostra regione potrebbe essere interessata da deboli correnti nordoccidentali a curvatura anticiclonica, con tempo generalmente stabile. Di conseguenza le precipitazioni potrebbero essere ancora lievemente inferiori alla media del periodo, e le temperature lievemente superiori alla media del periodo.

Tabella indicativa rispetto alla media del periodo

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

Previsione per la settimana compresa fra lunedì 30 agosto e domenica 05 settembre

La circolazione a grande scala potrebbe essere la naturale evoluzione della situazione della *settimana 2*, con una minor presenza del promontorio di alta pressione, ed una maggior presenza di correnti nordoccidentali senza particolare curvatura. Il tempo sulla nostra regione potrebbe essere generalmente variabile ma senza fenomeni di particolare rilievo. Le precipitazioni potrebbero risultare nella norma del periodo, così come le temperature.

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	