

BOLLETTINO SETTIMANALE emesso il **30/09/2020** alle **10:08:00**

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 05 ottobre e domenica 11 ottobre**

La circolazione a grande scala potrebbe essere caratterizzata dalla presenza di correnti in quota da ovest a debole curvatura ciclonica, legate ad una ciclone mediamente presente sull'Islanda con influsso sin verso alle Alpi, area ciclonica che sarà la stessa ad interessare la nostra regione nel primo fine settimana di ottobre. Tale configurazione media potrebbe determinare tempo variabile e fresco per il periodo, con più pioggia rispetto al periodo, soprattutto sul settore occidnetale della regione.

Tabella indicativa rispetto alla media del periodo

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

Previsione per la settimana compresa fra **lunedì 12 ottobre e domenica 18 ottobre**

La circolazione a grande scala potrebbe essere caratterizzata dalla presenza di correnti in quota da nordovest a debole curvatura ciclonica; non è più presente l'influsso legato alla vasta area depressionaria islandese che caratterizza la settimana 1. Tale configurazione media potrebbe determinare sulla nostra regione tempo con normale variabilità per il periodo, ma ventoso ed ancora fresco; le precipitazioni potrebbero risultare nella norma del periodo.

Tabella indicativa rispetto alla media del periodo

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

Previsione per la settimana compresa fra **lunedì 19 ottobre e domenica 25 ottobre**

La circolazione a grande scala potrebbe essere caratterizzata dalla presenza di correnti in quota da nordovest a debole curvatura anticiclonica, legate ad una debole area di alta pressione presente sul Tirreno ed in estensione sin verso l'arco alpino. Tale configurazione media potrebbe garantire sulla nostra regione tempo piuttosto stabile, un più tiepido e meno piovoso rispetto alla norma del periodo.

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	