

BOLLETTINO SETTIMANALE emesso il **04/10/2023** alle **09:57**

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 09 ottobre e domenica 15 ottobre

La circolazione a grande scala dovrebbe essere caratterizzata dalla presenza di una robusta fascia di alta pressione su buona parte dell'Europa. La settimana dovrebbe quindi risultare più calda rispetto alla media del periodo, con temperature medie superiori di qualche grado rispetto alla norma. I quantitativi medi di precipitazione dovrebbero risultare invece debolmente inferiori rispetto al periodo.

Tabella indicativa rispetto alla media del periodo**Temp. a 1500m****++****Precipitazioni****-****Previsione per la settimana compresa fra lunedì 16 ottobre e domenica 22 ottobre**

La circolazione a grande scala dovrebbe essere caratterizzata da una pressione piuttosto livellata su buona parte dell'Europa che dovrebbe tenere lontane le depressione di origine nord-atlantiche. La settimana dovrebbe quindi risultare ancora più calda rispetto alla media del periodo, con temperature medie superiori rispetto alla norma ma più con una differenza più limitata rispetto alla settimana precedente. I quantitativi medi di precipitazione dovrebbero risultare invece in linea col periodo.

Tabella indicativa rispetto alla media del periodo**Temp. a 1500m****++****Precipitazioni****=****Previsione per la settimana compresa fra lunedì 23 ottobre e domenica 29 ottobre**

La circolazione a grande scala dovrebbe essere ancora caratterizzata da una pressione piuttosto livellata su buona parte dell'Europa. La settimana dovrebbe quindi risultare ancora più calda rispetto alla media del periodo, con temperature medie superiori rispetto alla norma ma più con una differenza più limitata rispetto alla settimana precedente. I quantitativi medi di precipitazione dovrebbero risultare invece leggermente superiori al periodo, probabilmente per il temporaneo ingresso di correnti atlantiche più umide.

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	