

BOLLETTINO SETTIMANALE emesso il **09/09/2025** alle **10:35**

Elaborazione sulla base del sistema di previsione mensile ECMWF

Previsione per la settimana compresa fra **lunedì 15 settembre e domenica 21 settembre**

La circolazione dovrebbe essere caratterizzata da correnti in quota sud-occidentali, con temperature leggermente superiori alle medie del periodo e precipitazioni inferiori alle attese.

Tabella indicativa rispetto alla media del periodo

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

Previsione per la settimana compresa fra **lunedì 22 settembre e domenica 28 settembre**

La situazione dovrebbe essere dominata da correnti occidentali, con temperature nelle medie climatologiche e precipitazioni lievemente inferiori alla norma.

Tabella indicativa rispetto alla media del periodo

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

Previsione per la settimana compresa fra **lunedì 29 settembre e domenica 05 ottobre**

La circolazione potrebbe essere all'insegna di correnti atlantiche, con temperature e precipitazioni in linea con la climatologia.

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 | |