

**BOLLETTINO SETTIMANALE** emesso il **07/02/2025** alle **05:12**

Elaborazione sulla base del sistema di previsione mensile ECMWF

**Previsione per la settimana compresa fra lunedì 10 febbraio e domenica 16 febbraio**

La situazione dovrebbe essere caratterizzata da una pressione piuttosto livellata con un anticiclone sui paesi del Nord e una saccatura atlantica a NW dell'Europa, con temperature nelle medie del periodo o il lieve aumento e precipitazioni inferiori alla climatologia.

**Tabella indicativa rispetto alla media del periodo**

<b>Temp. a 1500m</b>	<b>+</b>	<b>Precipitazioni</b>	<b>-</b>
----------------------	----------	-----------------------	----------

**Previsione per la settimana compresa fra lunedì 17 febbraio e domenica 23 febbraio**

La situazione dovrebbe essere caratterizzata da una pressione piuttosto livellata con un anticiclone sui paesi del Nord e una saccatura nord-atlantica in discesa verso l'Europa centrale, con temperature nelle medie del periodo o il lieve aumento e precipitazioni inferiori alla climatologia.

**Tabella indicativa rispetto alla media del periodo**

<b>Temp. a 1500m</b>	<b>++</b>	<b>Precipitazioni</b>	<b>++</b>
----------------------	-----------	-----------------------	-----------

**Previsione per la settimana compresa fra lunedì 24 febbraio e domenica 02 marzo**

La situazione dovrebbe essere caratterizzata da correnti atlantiche con un anticiclone piuttosto ampio sull'Atlantico e una saccatura che dovrebbe stazionare più a nord, con temperature e precipitazioni superiori alle medie del periodo.

**Tabella indicativa rispetto alla media del periodo**

<b>Temp. a 1500m</b>	<b>+</b>	<b>Precipitazioni</b>	<b>+</b>
----------------------	----------	-----------------------	----------

[Legenda per la lettura delle tabelle indicative di cui sopra](#)

### Temperature

<b>+ / ++</b>	<b>+</b> anomalie superiori a 1 °C rispetto al clima del periodo	<b>++</b> anomalie superiori a 3 °C rispetto al clima del periodo
<b>- / --</b>	<b>-</b> anomalie inferiori a -1 °C rispetto al clima del periodo	<b>--</b> anomalie inferiori a -3 °C rispetto al clima del periodo
<b>=</b>	<b>=</b> anomalia termica compresa tra -1° C e 1° C	

### Precipitazioni

<b>+ / ++</b>	<b>+</b> anomalie superiori a 10 mm/settimana rispetto al clima del periodo	<b>++</b> anomalie superiori a 30 mm/settimana rispetto al clima del periodo
<b>- / --</b>	<b>-</b> anomalie inferiori a -10 mm/settimana rispetto al clima del periodo	<b>--</b> anomalie inferiori a -30 mm/settimana rispetto al clima del periodo
<b>=</b>	<b>=</b> anomalia di precipitazione compresa tra -10 e 10 mm/settimana rispetto al clima del periodo	