

## **Bollettino AgroMeteorologico Settimanale**

### **n. 10/2025 del 10 marzo 2025**

**3 marzo 2025 - 9 marzo 2025**

**Diario meteorologico:** Lievi gelate mattutine e precipitazioni solo domenica

La settimana è stata caratterizzata dall'assenza di precipitazioni, ad eccezione della giornata di domenica. Da giovedì a sabato si sono avuti fenomeni di condensa lungo la costa e nel ferrarese. Domenica le precipitazioni sono iniziate nel pomeriggio sul crinale centrale della regione, per poi estendersi al crinale occidentale e alla pianura occidentale soprattutto lungo l'asta del Po, infine è stata interessata dalle precipitazioni la pianura piacentina. La cumulata delle precipitazioni ha raggiunto valori di circa 30 mm sull'appennino piacentino

Le temperature medie giornaliere hanno avuto un andamento leggermente crescente durante la settimana, portandosi dai 7°C circa della pianura regionale ai 10°C nel fine settimana. Ad inizio settimana si sono verificate delle gelate nella pianura centro-occidentale con valori minimi di circa -3°C. Le temperature massime giornaliere in pianura sono state tra i 15°C ed i 18°C. In montagna abbiamo avuto temperature minime tra 0°C e -5 °C. I valori registrati sono stati ad inizio settimana in linea con la media climatica (2001-2020), poi leggermente superiori.

**Disponibilità idriche:** <https://www.arpa.e.it/temi-ambientali/siccita>

L'assenza di precipitazioni nella settimana ha rafforzato l'anomalia negativa da inizio anno in pianura, rispetto al clima 2001-2020 portandola a 35% - 40% (40 mm). La pianura è quasi totalmente in deficit ad eccezione del ravennate e parte del ferrarese. Il deficit maggiore è nel riminese con punte di anomalia negativa superiori al 40% (60-70 mm). La montagna ed in particolare le zone di crinale centro occidentale hanno diversamente un'anomalia positiva del 20%-25% (50 mm).

L'anomalia del bilancio idrico riflette l'andamento dell'anomalia delle precipitazioni, con valori negativi nella zona centro occidentale della regione, valori neutri nel ravennate e ferrarese e valori positivi sul crinale

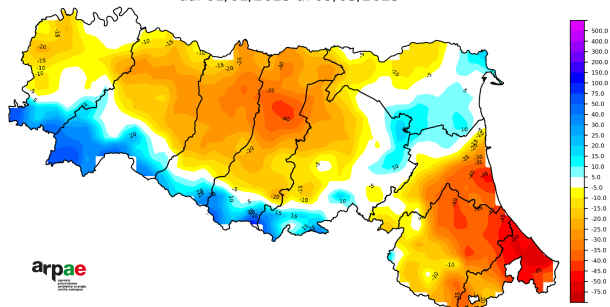
Tutte le sezioni fluviali del fiume Po registrano valori di portata superiori alle medie storiche.

### **Contenuto idrico del suolo:**

L'assenza di precipitazioni durante la settimana ha modificato leggermente il contenuto idrico dei suoli, favorendo l'asciugatura degli strati superficiali (0-10 cm), in particolare nella zona ravennate. Rimangono invece condizioni di contenuto idrico superiori alla capacità di campo negli altri strati di suolo e in generale nella regione.

Rispetto ai valori climatici 2001-2020, le pianure ferrarese e ravennate sono in generale oltre il 75° percentile di contenuto idrico del suolo, le altre aree hanno valori più normali, tra il 40° ed il 60° percentile

Anomalia percentuale delle precipitazioni da inizio anno  
dal 01/01/2025 al 09/03/2025



Percentile di acqua disponibile nel suolo  
09/03/2025

