

Bollettino AgroMeteorologico Settimanale **n. 09/2025 del 3 marzo 2025**

24 febbraio 2025 - 2 marzo 2025

Diario meteorologico: temperature sopra la media e precipitazioni persistenti.

La settimana è stata caratterizzata dal perdurare di condizioni di instabilità e precipitazioni diffuse, con totali settimanali superiori alle attese (2001-2020) nelle zone centrali. Lunedì 24 le precipitazioni hanno interessato principalmente la zona di crinale, con massimi fino a poco più di 10 mm; martedì 25 hanno interessato anche il settore centro-occidentale, eccedendo comunque i 10 mm solo sui rilievi; mercoledì 26 è stata la giornata più piovosa, con precipitazioni diffuse su tutta la regione, e valori tra i 20 e i 30 mm nella zona centrale e oltre i 30 mm sul crinale emiliano; giovedì 27 precipitazioni molto lievi, per lo più inferiori ai 5 mm sul settore orientale e nel ferrarese; venerdì 28 deboli precipitazioni sui rilievi, superiori a 10 mm localmente sul crinale; sabato 1 marzo precipitazioni su tutta l'area centro-orientale e sui rilievi occidentali, con massimi fino a oltre 20 mm sui rilievi bolognesi, probabile carattere nevoso a quote superiori a 1000 m; domenica 2 marzo precipitazioni sui rilievi romagnoli, inferiori a 5 mm.

Le temperature si sono mantenute sopra la media mensile climatica di febbraio (2001-2020) per la prima parte della settimana, per poi decrescere e rientrare su valori più tipici del periodo. Nel complesso, la settimana si è distinta dal punto di vista termico soprattutto per valori minimi sopra la norma, con anomalie di oltre +4 °C in tutta la pianura. Tali anomalie hanno incrementato anche quelle relative alle sommatorie termiche, che per la soglia 0 °C hanno superato in pianura anche i +100 °D rispetto al clima, contribuendo al risveglio vegetativo.

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

Le precipitazioni cumulate da inizio anno mostrano valori di anomalia rispetto al clima 2001-2020 di segno negativo in Romagna e nella pianura emiliana, con percentuali anche inferiori a -30% (circa -30 mm), di segno positivo nel bolognese, nel ferrarese e soprattutto sul crinale centro-occidentale, fino a oltre +50% (circa +50 mm).

Il bilancio idroclimatico da inizio anno è positivo su tutta la regione con valori attorno ai +50 mm in pianura fino a valori fino a +500 mm sul crinale emiliano, con anomalie rispetto al clima simili a quelle pluviometriche.

Tutte le sezioni fluviali del fiume Po registrano valori di portata prossimi o leggermente inferiori alle medie storiche.

Contenuto idrico del suolo:

Le precipitazioni occorse durante la settimana hanno aumentato ulteriormente il contenuto idrico dei suoli regionali. Nei primi 25 cm le condizioni sono per lo più di capacità di campo, o anche superiori in alcune zone del bolognese. Considerando il primo metro di suolo, le condizioni sono invece oltre la capacità di campo in diversi suoli tra le province di Parma e di Ravenna, nel riminese e in particolare nel bolognese. Solo localmente nella pianura più settentrionale e nel piacentino si hanno condizioni leggermente inferiori alla capacità di campo. Rispetto ai valori climatici 2001-2020, le pianure ferrarese, bolognese e ravennate sono in generale oltre il 75° percentile di contenuto idrico del suolo, mentre più nella normalità risultano le altre aree.

