



Bollettino AgroMeteorologico Settimanale n. 40/2025 del 6 ottobre 2025

29 settembre 2025 - 5 ottobre 2025

Diario meteorologico: precipitazioni diffuse e temperature inferiori alla media.

La settimana è stata caratterizzata dall'alternanza di giornate senza precipitazioni e altre con rovesci diffusi, chiudendo con una cumulata settimanale in linea con la media climatica del periodo (2001-2020). Lunedì 29 non si sono registrate precipitazioni. Martedì 30 e mercoledì 1 le precipitazioni hanno interessato l'Emilia centrale e la Romagna con cumulate giornaliere significative. I valori massimi sono stati rilevati per entrambe le giornate a Marina di Ravenna (RA), rispettivamente pari a 52,3 mm e 50,4 mm. Giovedì 2 ha portato precipitazioni molto lievi lungo la costa ravennate e nel forlivese, mentre venerdì 3 non si sono registrati rovesci. Sabato 4 ancora rovesci lungo il crinale appenninico, che nel corso di domenica 5 si sono estesi a tutta la regione, con una cumulata giornaliera massima di 48,2 mm a Lago Ballano (PR).

La temperatura media settimanale regionale è stata di 12,9 °C, inferiore alla media climatica del periodo (2001-2020). Lunedì 29 e martedì 30 i valori si sono mantenuti nella media, per poi subire un calo da mercoledì 1 e rimanere ampiamente sotto il 25° percentile fino al termine della settimana. Le giornate più fredde sono state giovedì 2 e venerdì 3, con una temperatura media regionale di 11,0 °C, seguite da domenica 5 con 11,2 °C. Le anomalie medie regionali hanno interessato in egual misura le temperature massime e minime, registrando scarti medi di -3 °C distribuiti uniformemente tra rilievi e pianura.

Disponibilità idriche: https://www.arpae.it/it/temi-ambientali/siccita

L'anomalia di precipitazione da inizio anno rispetto al clima 2001-2020 mostra i valori massimi sul crinale centro-occidentale e nella pianura ferrarese e ravennate, con valori tra il +20% e il +40%. Le aree che registrano invece anomalie negative sono localizzate nella pianura dell'Emilia centro-occidentale, con valori fino al -20%. Sulle restanti aree della pianura emiliana non si registrano anomalie significative.

Il bilancio idroclimatico settimanale è nullo, mentre la sua cumulata da inizio anno presenta valori negativi nelle aree di pianura e collina, con minimi localizzati nella pianura dell'Emilia centro-occidentale, e valori positivi lungo il crinale.

La portata del fiume Po è nella media con valori in progressiva diminuzione.

Contenuto idrico del suolo:

La frazione di acqua disponibile nel suolo risulta mediamente intorno al 50° percentile del clima 2001-2020, ad eccezione di ampie porzioni dei rilievi occidentali e della costa ravennate dove si registrano valori superiori al 75° percentile. Rimangono invece limitate aree della collina modenese e forlivese, con valori intorno al 25° percentile. Il deficit alla capacità di campo nei primi 25 cm si presenta omogeneo con valori compresi tra 5 e 20 mm.



