



Bollettino AgroMeteorologico Settimanale n. 42/2025 del 20 ottobre 2025

13 ottobre 2025 - 19 ottobre 2025

Diario meteorologico: assenza di precipitazioni e temperature medie in linea con la variabilità climatica

Condizioni stabili e assenza di precipitazioni in tutto il territorio regionale durante la settimana, ad eccezione di un debole evento il 17 ottobre nel riminese. Le anomalie della precipitazione cumulata settimanale, rispetto al clima 2001-2020, variano tra i -20 mm osservati nella quasi totalità del territorio regionale ai -50 mm dei crinali appenninici.

La temperatura media regionale settimanale è stata di 12,6 °C. Le temperature minime della settimana sono state in linea con la normale variabilità climatica del periodo 2001-2020 nel settore occidentale regionale, con alcune aree ristrette ad anomalia negativa di -1 °C. Dalla provincia di Bologna verso la costa invece, le temperature minime registrate sono state più basse, con anomalie negative quasi ovunque di -1 °C ed in alcune porzioni anche di -2 °C. Le temperature massime settimanali hanno registrato un andamento diverso, con anomalie di circa +1 °C nella quasi totalità della pianura, ad eccezione del ferrarese e del ravennate, dove si sono registrate anomalie nulle, così come nei rilievi e nelle porzioni di costa.

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

Da inizio anno, il deficit pluviometrico cumulato sulla pianura centro-occidentale varia tra lo 0% e il -20% rispetto al periodo 2001–2020, con valori nulli o positivi sui rilievi, nella provincia ferrarese e lungo la costa, e massimi intorno al +40% sui crinali appenninici.

Il bilancio idroclimatico (BIC) settimanale è nullo, mentre il valore cumulato da inizio anno mostra valori positivi su tutto l'Appennino e valori negativi in pianura e nelle zone pedecollinari, con valore massimo negativo di -600 mm nella pianura centro-settentrionale. L'anomalia del BIC da inizio anno, rispetto al clima 2001-2020, rimane positiva nella maggior parte della fascia montana e collinare, ad eccezione delle colline bolognesi e romagnole dove l'anomalia è negativa. In pianura, specialmente centrale, le anomalie negative sono più intense, con valori anche fino al -100 %.

Presso tutte le sezioni di Po sono state registrate portate giornaliere in diminuzione, con valori inferiori alla media storica.

Contenuto idrico del suolo:

Il contenuto di acqua disponibile nel suolo della settimana risulta coerente con la variabilità climatica del periodo 2001-2020, con percentili tra il 25° ed il 75°. Alcune zone con percentili inferiori si osservano sui rilievi centrali e romagnoli, mentre contenuti idrici superiori si osservano nella costa ravennate e nell'Appennino parmense, dove porzioni molto localizzate superano il 95° percentile.

