

## 9-15 gennaio 2023:

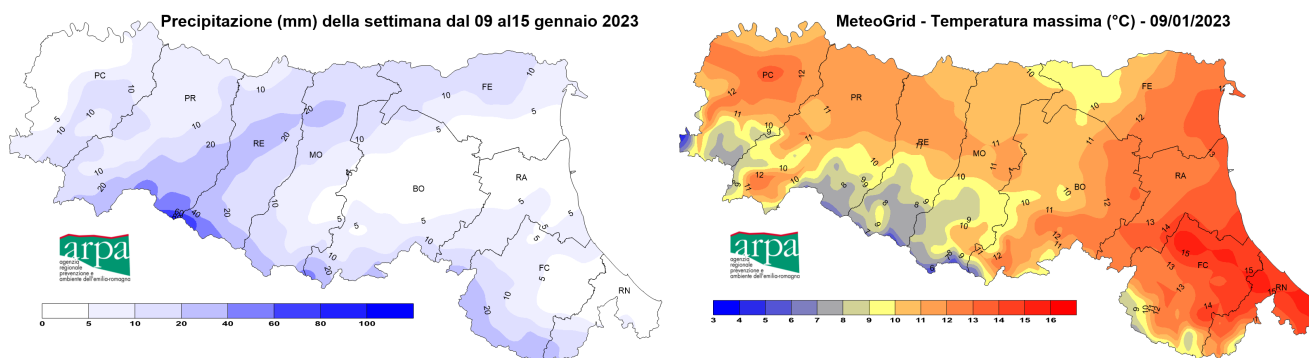
**Diario meteorologico:** Settimana con piovosità prossime alle attese e temperature superiori alla norma.

La settimana è stata caratterizzata da una temperatura media regionale di 5,9 °C, 3,0 °C superiore al valore climatico del mese di gennaio (1991-2020). Le temperature sono partite da un valore medio regionale di 7.7 °C, con una massima regionale presso la stazione Cattolica di 15.5 °C il giorno 9, per poi assestarsi su valori più contenuti nei giorni successivi, pur sempre superiori alla norma.

La settimana dal 9 al 15 gennaio 2023 ha visto tempo in prevalenza stabile, con piogge significative a inizio e fine periodo. Nella giornata di lunedì 9 gennaio sono state rilevate precipitazioni significative principalmente sui rilievi della Romagna dove sono stati misurati fino a 40 mm di pioggia giornaliera; domenica 15 gennaio, invece, sono state rilevate piogge diffuse nei settori centro-occidentali, con cumulate giornaliere fra 5 e 20 mm in pianura e più consistenti, fino ad un locale massimo di 100 mm a Lago Ballano e 66 mm a Lago Paduli sui rilievi occidentali.

**Disponibilità idriche:** <https://www.arpae.it/it/temi-ambientali/siccita>. Considerando la situazione dal 1° ottobre 2022, le piogge dell'ultimo periodo hanno riportato le disponibilità idriche a valori prossimi o superiori al 25 percentile statisticamente interni all'intervallo di variabilità climatologica.

**Contenuto idrico del suolo:** Al momento valori è quasi ovunque nella norma, con locali valori superiori sui rilievi occidentali e valori moderatamente inferiori alla norma sui rilievi centro-orientali.



**-Fenologia:** <https://distal.unibo.it/it/terza-missione/societa/bollettino-agrofenologico>.