

## Bollettino AgroMeteorologico Settimanale

### n. 51/2025 del 22 dicembre 2025

15 dicembre 2025 - 21 dicembre 2025

**Diario meteorologico:** temperature nettamente sopra la norma climatica e precipitazioni diffuse

Settimana caratterizzata da frequenti precipitazioni, a carattere diffuso, nei giorni tra lunedì 15 e sabato 20. Una perturbazione che si sviluppa da ovest porta a piogge particolarmente abbondanti martedì 16, soprattutto nel settore centro-occidentale, con un valore massimo di cumulata giornaliera di 75,6 mm a Montegropoli (PR). Anche mercoledì 17 si osservano precipitazioni su quasi tutto il territorio regionale, tranne in Romagna, con cumulate giornaliere più contenute, mentre da giovedì 18 a sabato 20 le precipitazioni sono più modeste e localizzate. Il totale settimanale supera i 40 mm nel settore occidentale e sul crinale centro-occidentale, valori che risultano superiori di 10-20 mm rispetto alla norma climatica (2001-2020), mentre non eccede i 10 mm in quello orientale, con un'anomalia di circa -10 mm rispetto alla norma.

Le temperature risultano nettamente superiori alla norma climatica 2001-2020, con un'anomalia media settimanale di oltre 3 °C. Molto elevate in particolare le minime giornaliere, che mediamente risultano superiori rispetto al clima di 6 °C (localmente 7°C) su tutta la pianura. Inversioni termiche pressoché assenti e umidità dell'aria sempre molto vicine alla saturazione.

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

Le piogge della settimana aumentano leggermente il cumulato annuo, portandolo a valori prossimi alla media regionale annua 2001-2020, ma con anomalie differenziate: sui rilievi e su buona parte della Romagna le precipitazioni sono superiori alla norma, mentre le anomalie su tutta la pianura centro-occidentale, nel riminese e nella porzione settentrionale del ferrarese sono negative, con valori tra Modena e Bologna fino a oltre il -20%.

Anche il bilancio idroclimatico cumulato da inizio anno presenta una variabilità spaziale simile alle precipitazioni, con valori superiori alla norma fino a oltre +300 mm sui rilievi, e inferiori alla norma nel settore centrale e in buona parte della pianura.

Durante la settimana sul fiume Po, in seguito alle precipitazioni sull'intero bacino, si sono registrati picchi di portata oltre i valori medi mensili tra il 18, nelle sezioni più occidentali, e il 21, in quelle più orientali.

**Contenuto idrico del suolo:**

<https://www.arpae.it/it/temi-ambientali/meteo/dati-e-osservazioni/mappe-settimanali>

Le precipitazioni hanno aumentato il contenuto idrico del suolo su tutto il territorio, portandolo a valori prossimi alla capacità di campo su tutti i rilievi e nelle province di Parma e Piacenza. Permane comunque il deficit in tutte le pianure e sulle prime colline centro-orientali, che rimangono sotto la media climatica 2001-2020. Localmente, nelle pianure del ferrarese e bolognese e in Romagna, i contenuti idrici raggiungono valori sotto il 20° percentile climatico.

