

Bollettino AgroMeteorologico Settimanale

n. 49/2025 del 8 dicembre 2025

1 dicembre 2025 - 7 dicembre 2025

Diario meteorologico: precipitazioni di modesta entità e temperature sopra la media climatica

La settimana è stata caratterizzata da pioviggini e precipitazioni di scarsa entità, ad eccezione del primo giorno. Lunedì 1 precipitazioni diffuse hanno interessato il settore centro-occidentale, anche a carattere nevoso alle quote più elevate. La cumulata massima giornaliera registrata è stata di 83,4 mm a Lago Ballano (PR). Martedì 2 sono stati registrati scioglimenti nevosi sul crinale e cumulate di precipitazioni scarse. Da mercoledì 3 a venerdì 5, le cumulate sono state esigue, determinate da pioviggini sparse e intermittenti; il valore massimo giornaliero è stato di 8,6 mm registrato ad Albareto-Caraffini (PC) giovedì 4. Sabato 6 e domenica 7 non sono state registrate precipitazioni. La cumulata di precipitazione settimanale regionale è in linea con i valori climatici di riferimento del periodo (2001-2020).

La temperatura media settimanale regionale è stata di 6,3 °C, superiore alla media climatica del periodo di riferimento (2001-2020). Le temperature medie regionali hanno registrato valori in crescita ad inizio settimana, raggiungendo i massimi con un valore medio giornaliero di 7,3 °C mercoledì 3 e giovedì 4. Successivamente si è assistito ad un leggero calo, pur mantenendo valori medi sopra la media del periodo di riferimento (2001-2020). Le anomalie medie regionali hanno interessato principalmente le temperature minime, registrando scarti medi di +2 °C in pianura, mentre le temperature massime non hanno registrato anomalie significative.

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

L'anomalia di precipitazione da inizio anno rispetto al clima di riferimento (2001-2020) presenta i valori massimi positivi sul crinale e nella pianura orientale, con valori tra il +5% e il +30%. Le aree che registrano invece anomalie negative sono localizzate nella pianura dell'Emilia centro-occidentale, con valori fino al -25%, e nel riminese.

Il bilancio idroclimatico settimanale risulta positivo nel settore occidentale della regione con valori fino a +50 mm, mentre è nullo nel resto della regione. La sua cumulata da inizio anno presenta valori negativi nelle aree di pianura e collina, con minimi localifino a -600 mm nella pianura dell'Emilia centrale, e valori positivi lungo il crinale.

Le portate del fiume Po in tutte le sezioni hanno registrato un progressivo decremento, mantenendosi tuttavia su valori compresi tra il minimo e la media storica mensile.

Contenuto idrico del suolo:

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

La frazione di acqua disponibile nel suolo risulta mediamente intorno al 50° percentile del clima di riferimento (2001-2020). Fanno eccezione ampie porzioni della pianura tra Bologna e Ferrara e i rilievi della provincia di Ravenna, dove si raggiungono valori inferiori al 25° percentile. Il deficit alla capacità di campo nei primi 25 cm si presenta omogeneo con valori compresi tra +5 e -5 mm.

