

Bollettino AgroMeteorologico Settimanale n. 25/2025 del 23 giugno 2025

16 giugno 2025 - 22 giugno 2025

Diario meteorologico: temperature sopra la norma, precipitazioni a carattere temporalesco

Settimana caratterizzata da marcata instabilità nelle prime due giornate. Lunedì 16 giugno si sono verificati temporali intensi e grandinate sull'Emilia centro-orientale e in Romagna, con precipitazioni che hanno superato localmente i 30 mm/h (Vignola 67 mm/h, Ca' de Caroli 58,6 mm/h). I fenomeni più intensi sono stati registrati nel Modenese, Reggiano, Parmense e Ravennate, dove la grandine ha provocato danni diffusi. Martedì 17 le precipitazioni hanno avuto carattere particolarmente persistente in Romagna, dove hanno raggiunto totali giornalieri fino a 110,2 mm a Carpineta (FC). Negli ultimi due giorni della settimana si sono verificati temporali sparsi principalmente nelle aree centro-occidentali, sabato, e nelle pianure centro-orientali (domenica). Complessivamente, le precipitazioni settimanali hanno determinato un surplus pluviometrico, particolarmente marcato in Romagna (fino a +100 mm), nel Ferrarese e nella fascia collinare pedemontana (fino a +50 mm).

Le temperature medie sono state sopra la media del periodo 2001-2020, in media di circa +1,2 °C, tranne per la giornata di martedì 17 giugno quando la temperatura media è scesa a circa -1,6 °C rispetto al valore climatico giornaliero. Nel complesso, le anomalie termiche settimanali sono risultate positive sia per le temperature massime (+1,3 °C in media), sia per quelle minime (+1,4 °C in media). Le anomalie delle temperature massime sono state più marcate nella parte centro-occidentale della regione, con scarti superiori ai +2 °C, mentre le anomalie delle temperature minime sono risultate più elevate in pianura, con valori fino a +3 °C nei centri urbani. Valori massimi di temperatura superiori ai 35 °C sono stati registrati a Bologna Idrografico (19/06) .

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

Le precipitazioni registrate durante la settimana non hanno modificato sostanzialmente il quadro da inizio anno, che presenta ancora un'anomalia negativa nelle aree di pianura (fino a -20% rispetto al periodo 2001-2020 e lievemente negativa nella fascia pedecollinare e lungo la costa riminese (in media circa -5%). Anomalie positive si osservano invece sul resto del territorio, con i valori più elevati concentrati lungo i crinali appenninici, in particolare nel settore centro-occidentale. Il bilancio idroclimatico da inizio anno riflette lo stesso pattern: condizioni positive sui rilievi, e valori nulli o negativi in pianura (tra 0 e -80 mm), con l'eccezione del Ferrarese dove i valori risultano prossimi o superiori alla media.

In tutte le sezioni di Po sono state registrate portate inferiori alla media mensile storica, in diminuzione nel corso della settimana.

Contenuto idrico del suolo:

Il contenuto di acqua disponibile nel suolo è superiore o simile alla norma climatica (2001-2020) nel settore orientale e, localmente nella pianura modenese e rilievi occidentali, attorno al 20° percentile sul crinale centrale e localmente nella pianura. Il deficit idrico del primo metro di suolo presenta valori minimi (20 mm circa) sui rilievi e massimi di 200 mm in pianura. Il deficit assume valori positivi anche nei primi 25 cm di suolo (tra 5 e 60 mm).

