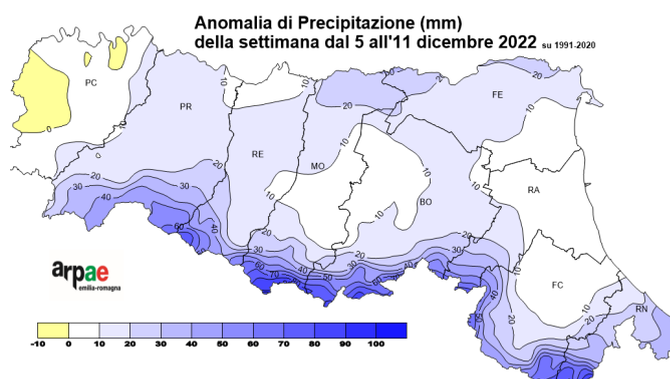
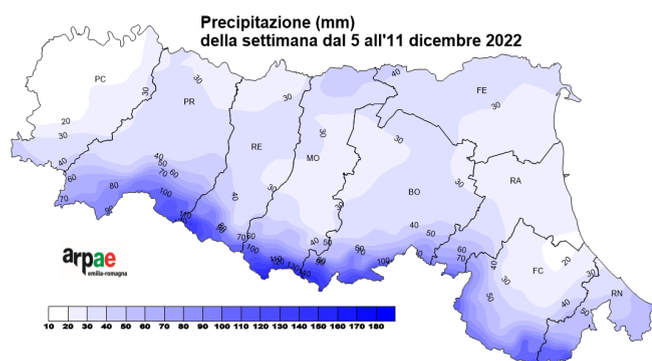


5-11 dicembre 2022: Diario meteorologico: settimana perturbata con piogge consistenti, nel complesso quasi doppie rispetto alle attese climatiche. Sul crinale appenninico cumulate settimanali in diverse stazioni oltre i 100 mm con punta massima a Lago Scaffaiolo (MO) di 270 mm.

La prima settimana di dicembre 2022 è stata caratterizzata da piogge in tutti i giorni del periodo; le piogge sono state diffuse e consistenti nel giorno di venerdì 9, diffuse ma deboli-moderate domenica 11; nei giorni del 6, 7 e 10 dicembre le precipitazioni hanno interessato solo aree della Romagna. Le precipitazioni sui rilievi più elevati sono state anche a carattere nevoso <https://www.arpae.it/temi-ambientali/meteo/report-meteo/bollettini-innevamento>. Nel complesso le precipitazioni medie regionali della settimana sono stimate in circa 40 mm, valore molto superiore al clima che calcola per la settimana in questione, precipitazioni per circa 23-24 mm. La settimana ha avuto temperature nel complesso prossime alla norma (media regionale +0.6 °C sul 1991-2020) ma con anomalie positive sul settore orientale e negative su quello occidentale.

Disponibilità idriche: <https://www.arpae.it/temi-ambientali/siccita>. Considerando la situazione del nuovo anno idrologico 2022-2023 (dal 1° ottobre 2022) le piogge della settimana hanno generalmente migliorato la disponibilità idrica in particolare sul settore centro-occidentale nelle province di MO e RE (Macroaree E ed F), e nella pianura di FE-BO (Macroarea D) le cui cumulate hanno superato il 25° percentile rientrando statisticamente nella norma. Considerando le precipitazioni da inizio anno 2022 all' 11 dicembre 2022, la cumulata media regionale delle piogge, con un valore stimato di circa 622 mm rispetto a una mediana di circa 838 mm, si è avvicinata ma resta ancora lievemente inferiore al valore minimo storico precedente calcolato, nel 2017, in 625 mm.

Temperature del mese: <https://www.arpae.it/temi-ambientali/clima>. Le temperature della prima decade di dicembre 2022 novembre 2022 sono state nel complesso lievemente superiori alla norma 1991-2020 per circa + 0.9 °C, con scostamenti positivi sul settore orientale e negativi per quello occidentale.



-Contenuto idrico dei terreni della settimana: i valori, dopo due settimane di piogge consistenti, sono tornate nel complesso prossime alla norma.

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

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