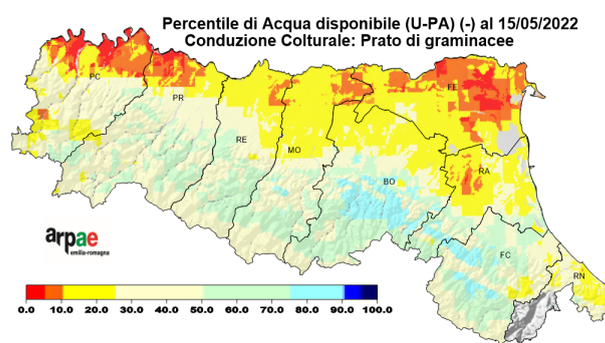
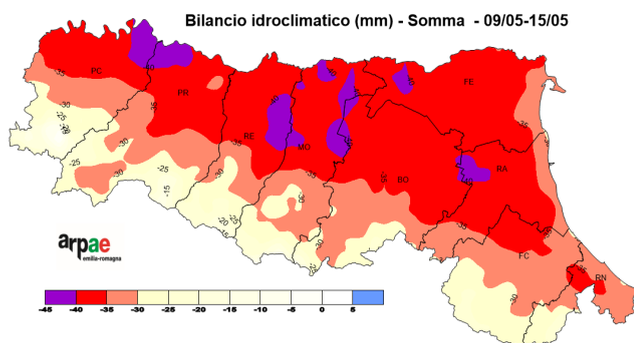


9-15 maggio 2022 Diario meteorologico: l'evento meteo rilevante della seconda settimana di maggio 2022 è stato l'aumento rapidissimo delle temperature massime che, dai 24-25 °C nella norma di lunedì 9, sono salite già mercoledì 11, a valori prossimi ai 30 °C per poi superarli sistematicamente nel fine settimana con massime assolute oltre 31 °C, valori prossimi ai massimi climatici degli ultimi 30 anni. In tutta la settimana nessuna pioggia significativa, stimate, come media regionale, in meno di 1 mm, rispetto ai circa 18 mm attesi secondo il clima 2001-2020. **Disponibilità idriche:** <https://www.arpae.it/it/temi-ambientali/siccita> su precipitazioni 1° ottobre 2021 - 15 maggio 2022: nel mese di ottobre 2021 sono cadute metà delle piogge attese nel mese, in quello di novembre le piogge sono state nella norma, dicembre ha avuto piogge solo lievemente inferiori alla norma, gennaio inferiori di circa il 30 %, in febbraio sono cadute meno del 50 % delle piogge attese, in marzo circa il 50 % della norma. Aprile ha avuto piogge prossime alle attese, circa 74 mm rispetto agli 80 climatici. Considerando l'intero periodo dal 1° ottobre 2021 al 15 maggio 2022 i valori cumulati medi regionali risultano sempre inferiori alle attese climatiche 2001-2020, con uno scostamento di -168 mm corrispondenti ad uno scostamento percentuale di circa il -26 % rispetto al clima 1991-2020.

Temperature: <https://www.arpae.it/it/temi-ambientali/clima> l'inverno 2021-2022 (dicembre-febbraio) con un valore medio regionale di 4.7 °C (come l'inverno 2020-2021), è stato di +0.8 °C superiore al clima 2001-2020 (3.9 °C) ma ancora inferiore agli inverni più miti degli ultimi 20 anni (2007-2014-2020) per i quali si stimava un valore di circa 6 °C. Marzo 2022 è stato molto freddo, tra i 6 più freddi come temperatura media e il più freddo degli ultimi 30 anni come temperatura minima media. Aprile 2022 è stato più freddo del clima recente di 1 °C, con scostamenti di -1.5 °C per le minime e -0.6 °C per le massime giornaliere.



-Temperature: notevolmente superiori alla norma, in particolare le massime giornaliere che con valori medi settimanali in pianura tra 28 e 29 °C sono state oltre 4 °C superiori alle medie 1991-2020. Minime superiori alla norma di quasi 2 °C.

-Precipitazioni: solo deboli locali, stimati, nella settimana, meno di 1 mm medio regionale rispetto ai 18 climatici.

-Umidità dei terreni: in pianura il Bilancio idroclimatico della settimana è calcolato negativo tra 35 e 40 mm, il contenuto idrico dei terreni è stimato in pianura in generale moderatamente inferiore alla norma; tra il 25° ed il 10° percentile, nel Ferrarese e nella bassa pianura occidentale si stimano aree con contenuto idrico inferiori al 10° percentile corrispondenti a situazioni di siccità grave.

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

