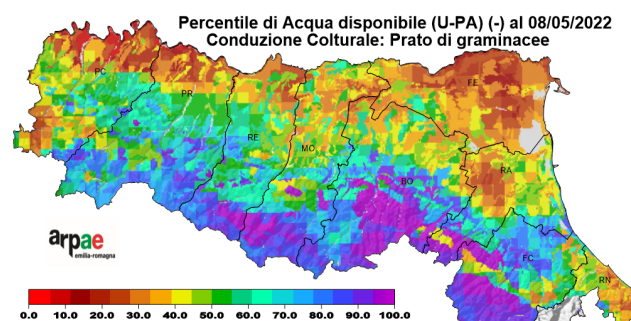
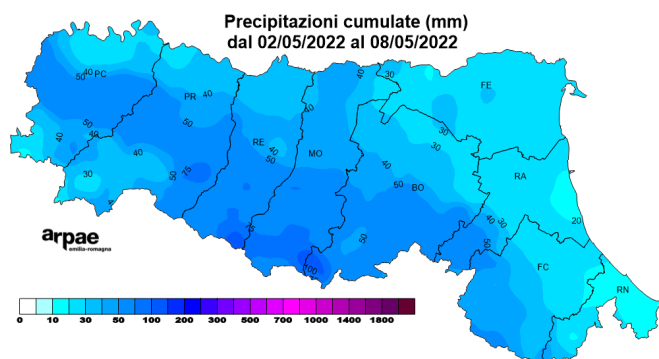


2-8 maggio 2022 Diario meteorologico: la prima settimana di maggio 2022 ha visto un provvidenziale passaggio perturbato che ha prodotto piogge diffuse e consistenti tra giovedì 5 e venerdì 6 e precipitazioni a carattere di rovescio e temporali sparsi nei giorni di mercoledì 4 e nel fine settimana del 7 e 8 maggio. Nel complesso le piogge della settimana sono stimate, come media regionale, in circa 40 mm, rispetto ai circa 25 mm attesi secondo il clima 2001-2020. La settimana ha avuto temperature inferiori alla norma, imputabili in prevalenza alle massime, inferiori alla norma di oltre 2 °C (-2.1 °C), piuttosto che alle minime prossime alla norma (-0.2 C) rispetto al clima 2001-2020. **Disponibilità idriche:** <https://www.arpaee.it/it/temi-ambientali/siccita> su precipitazioni 1° ottobre 2021 - 8 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 all' 8 maggio 2022 i valori cumulati medi regionali risultano sempre inferiori alle attese climatiche, con uno scostamento di -152 m corrispondenti ad uno scostamento percentuale di circa il -24 % rispetto al clima 1991-2020.

Temperature: <https://www.arpaee.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:** inferiori alla norma, massime per circa -2 °C, minime giornaliere per -0.2 °C rispetto a 2001-2020.
- Precipitazioni:** superiori alle attese climatiche, stimati circa 40 mm medi regionali rispetto ai 25 mm climatici secondo il clima 2001-2020.
- Umidità dei terreni:** il contenuto idrico dei terreni è stimato ora in generale nella norma; nel Ferrarese, nella bassa pianura occidentale si stimano aree con contenuto idrico inferiori al 25° percentile corrispondenti a situazioni di siccità moderata, nel piacentino si stimano localmente valori anche inferiori al 10° percentile.
- **Fenologia:** <https://distal.unibo.it/it/terza-missione/societa/bollettino-agrofenologico>.

