

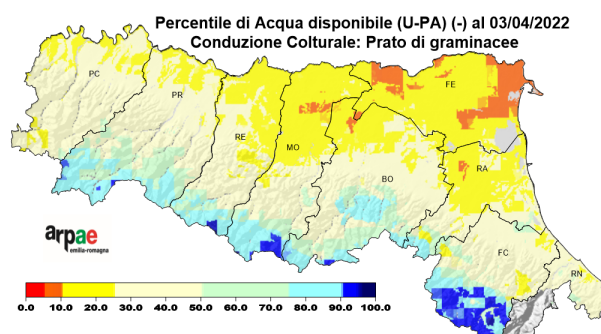
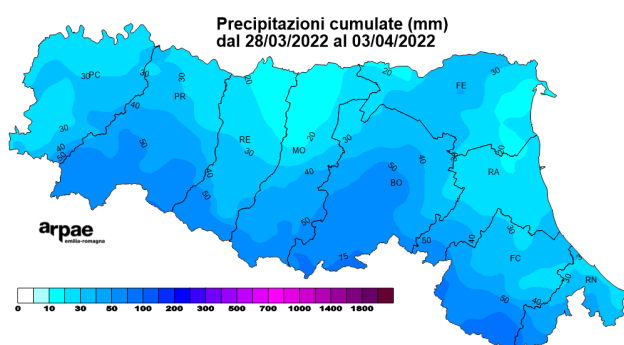
28 marzo-3 aprile 2022 **Diario meteorologico:** la settimana a cavallo tra marzo e aprile 2022 ha portato, dopo un lungo periodo di scarse precipitazioni, piogge consistenti e diffuse a tutto il territorio regionale e come neve sui rilievi più elevati. Le precipitazioni più consistenti e diffuse si sono registrate negli ultimi due giorni di marzo 2022, dal pomeriggio di mercoledì 30 a tutto giovedì 31 marzo **con valori in pianura tra 15 e 50 mm, e massimi fino a 70-80 mm sui rilievi orientali.** Nei primi tre giorni di aprile le piogge sono state in generale sparse e a carattere temporalesco con valori significativi, >10 mm, solo su piacentino e sui rilievi occidentali. Nella settimana si sono calcolate piogge medie regionali per circa 40 mm, valore molto superiore alle attese climatiche calcolate in circa 17 mm. Le temperature massime, ancora elevate a inizio settimana, sono scese a metà settimana per risalire a fine periodo, le minime, basse ad inizio periodo sono risalite nei giorni di pioggia diffusa per ridiscendere a fine settimana.

Disponibilità idriche: <https://www.arpae.it/it/temi-ambientali/siccita> su precipitazioni 1° ottobre 2021 - 3 aprile 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. Considerando l'intero periodo dal 1° ottobre 2021 al 3 aprile 2022 i valori cumulati medi regionali risultano sempre inferiori alle attese climatiche, con uno scostamento di - 150 mm corrispondenti ad uno scostamento percentuale di circa il -30 % rispetto al clima 2001-2020.

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. [Previsioni gelate tardive](#)

Grafici meteo settimanali

Bollettino della settimana



-Temperature: massime nel complesso molto inferiori alla norma con scostamento medio regionale sul clima di circa -2.6 °C, minime inferiori alle attese per circa -1 °C.

-Precipitazioni: diffuse e consistenti, circa 40 mm medi regionali rispetto ai 17 attesi.

-Umidità dei terreni: il contenuto idrico dei terreni è stimato, in gran parte della pianura, in generale moderatamente inferiore alla norma, valori tra 25° e 10° percentile, nella norma in vaste aree dei rilievi.

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

