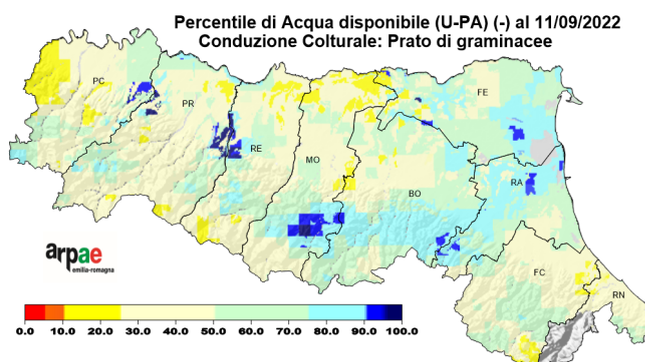
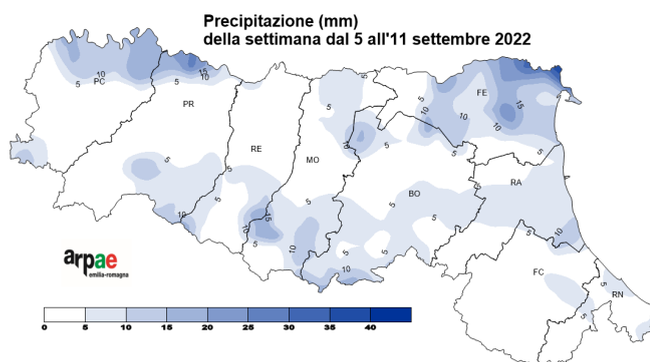


**5-11 settembre 2022:** Diario meteorologico: la settimana ha visto tempo variabile con piogge sparse o locali, in generale deboli o moderate in tutti i giorni del periodo. Il valore medio calcolato sull'intero territorio regionale è stimato in circa 6 mm, valore inferiore alle attese 2001-2020 calcolate in circa 15 mm. La settimana è stata notevolmente più calda della norma, la media delle massime in pianura è stata tra 30 e 31 °C di oltre 2.7 °C superiori alle medie 2001-2020, con punte massime giornaliere oltre 33 °C in diverse stazioni del settore centro-orientale. Dal 1° all'11 settembre sono caduti circa 16 mm sui 25 attesi dal clima.

**Disponibilità idriche:** <https://www.arpae.it/it/temi-ambientali/siccita> su precipitazioni 1° gennaio - 11 settembre 2022: considerando l'intero periodo dal 1° gennaio all' 11 settembre 2022 i valori cumulati medi regionali sono stimati in circa 390 mm, con un deficit di circa 140 mm rispetto al clima al clima 1991-2020; i valori 2022 risultano sempre inferiori alle medie climatiche ma non i più bassi dal 1961. **Temperature:** <https://www.arpae.it/it/temi-ambientali/clima> Maggio 2022 è stato nel complesso caldissimo, il secondo, con il 2003, più caldo dal 1961 dopo il maggio 2009. Giugno 2022 è stato notevolmente più caldo del clima recente; per le massime giornaliere mediamente circa 3 °C in più, che fanno di giugno 2022 tra i più caldi dal 1961 dopo il giugno 2003. Luglio 2022 ha avuto temperature molto superiori al clima (1991-2020) con scostamenti positivi di oltre 2 °C per le medie e oltre 3 °C per le massime giornaliere, che fanno del luglio 2022 il più caldo dal 1961 assieme al luglio 2015. Agosto ha avuto temperature solo lievemente superiori al clima recente (1991-2020) con uno scostamento di circa +0.6°C. I primi 11 giorni di Settembre 2022 sono stati più caldi della norma del clima recente con uno scostamento medio regionale di + 1.7 °C.



**-Temperature:** superiori alla norma con media settimanale delle massime in pianura tra 29 e 31 °C, circa 2.7 °C superiori al clima recente.

**-Precipitazioni:** sparse o locali, da deboli a moderate in tutti i giorni della settimana ma con cumulate settimanali contenute, il valore medio regionale è calcolato in 6 mm medi regionali rispetto ai circa 15 attesi dal clima.

**-Contenuto idrico dei terreni:** i valori attuali sono stimati nel complesso prossimi alla norma, superiori in aree dei rilievi del modenese, in aree del settore orientale e più localmente di quello centro-occidentale.

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

