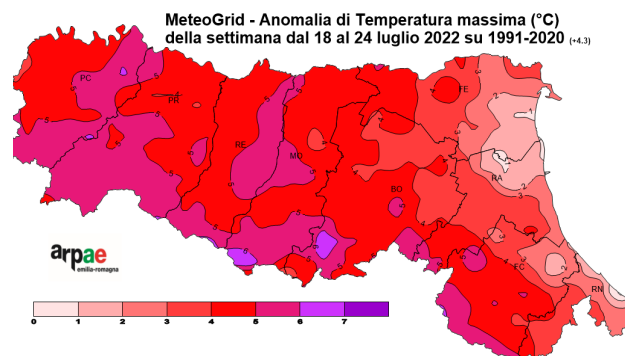
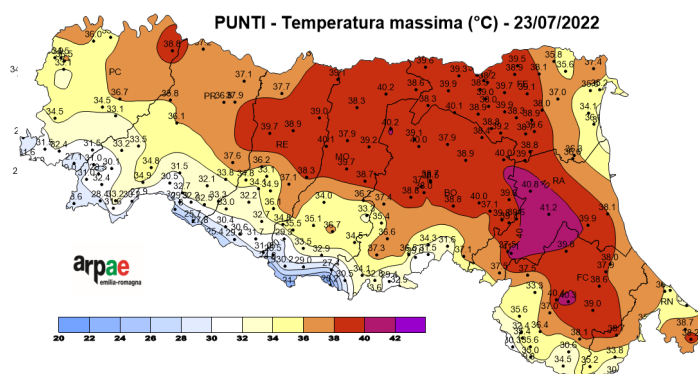


18-24 luglio 2022: Diario meteorologico: la settimana è stata caratterizzata da tempo stabile senza precipitazioni di rilievo escluso locali eventi sul crinale centro-occidentale nella giornata di domenica 24. La cumulata delle piogge della settimana, come media regionale, è calcolata in circa 0.2 mm, valori molto inferiori ai circa 11.6 mm delle attese climatiche della settimana. Le temperature sono state elevatissime particolarmente nel fine settimana di sabato 23 e domenica 24 luglio, giorni nei quali si sono superati, come media regionale delle temperature medie, i precedenti record calcolati negli stessi giorni e risalenti al 2006. Le temperature massime della settimana hanno superato i 38 °C in tutta la pianura interna centro-orientale, in diverse stazioni si sono superati i valori di 40 °C con massima assoluta di 41.2 °C a Granarolo Faentino registrati nella giornata di sabato 23 Luglio. Le massime della settimana sono state più elevate della norma mediamente di oltre 4 °C, sul settore centro-occidentale le temperature hanno raggiunto le anomalie più elevate rispetto al clima 2001-2020 con scostamenti tra + 4 e + 6 °C. **Disponibilità idriche:** <https://www.arpae.it/it/temi-ambientali/siccita> su precipitazioni 1° gennaio - 24 luglio 2022: maggio ha avuto piogge inferiori alla norma del 17 %, giugno ha avuto circa 20-21 mm rispetto ai 65 mm attesi (clima 1991-2020), circa 45 mm in meno, pari circa il 70 % in meno delle piogge attese; considerando l'intero periodo dal 1° gennaio al 24 luglio 2022 i valori cumulati medi regionali risultano i più bassi dal 1961, inferiori a quelli delle ultime annate siccitose 2017 e 2012. **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.



-Temperature: superati in diverse stazioni i 40 °C, e nel fine settimana i precedenti record di temperatura media giornaliera, massima assoluta di 41.2 °C registrati a Granarolo Faentino Sabato 23. Valori medi settimanali delle massime superiori al clima 2001-2020 di oltre 4 °C con punte locali fino a +6 °C.

-Precipitazioni: nessun evento di rilievo.

-Umidità dei terreni: permane una situazione di contenuto idrico estremamente inferiore alla norma.

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

