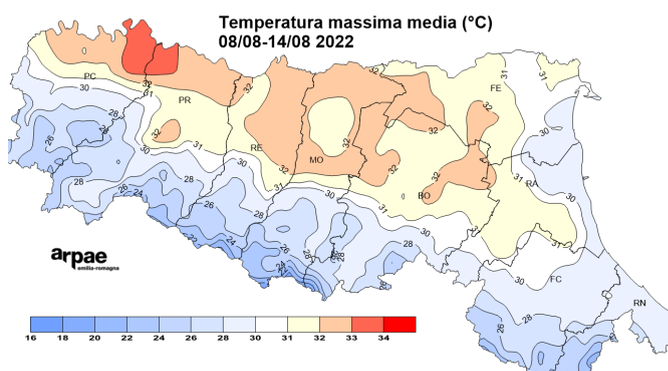
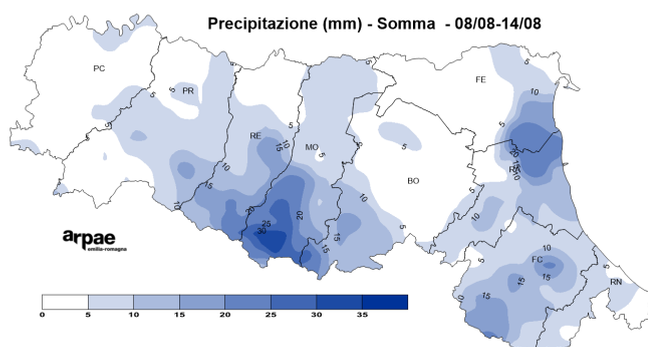


**8-14 agosto 2022:** Diario meteorologico: **qualche pioggia ma ancora al di sotto delle attese climatiche, temperature nella norma con massime in generale prossime o inferiori a 32 °C.** La settimana è stata caratterizzata da variabilità; lunedì 8 e martedì 9 le precipitazioni hanno interessato la Romagna, aree limitrofe della fascia costiera ferrarese e aree dei rilievi del modenese, reggiano e limitrofe del bolognese con cumulate, nei due giorni, fino a 20 mm. I giorni del 10 e 11 non hanno visto piogge significative mentre la giornata di venerdì 12 è stata caratterizzata da precipitazioni che hanno interessato vaste aree del territorio regionale; piogge in generale deboli, più consistenti solo sui rilievi del settore centrale dove hanno superato i 20 mm. Nel fine settimana del 13 e 14 agosto nessuna pioggia significativa. Le piogge cumulate settimanali sono calcolate, come media regionale, in circa 7.6 mm, valore inferiore alle attese climatiche 2001-2020 stimate in circa 14.1 mm. La settimana ha avuto nel complesso temperature in linea con le medie 2001-2020, nei giorni dal 8 al 13 le temperature massime in pianura si sono mantenute per quasi tutto il periodo prossime o inferiori ai 32 °C, il giorno 14 sono salite oltre 34 °C con punta massima di 35.6 registrata a Padulle di Sala Bolognese domenica 14 luglio. **Disponibilità idriche:** <https://www.arpaе.it/it/temi-ambientali/siccita> su precipitazioni 1° gennaio - 14 agosto 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 14 agosto 2022 i valori cumulati medi regionali sono stimati in circa 297 mm, con un deficit di circa 197 mm rispetto ai circa 494 attesi, percentualmente circa -40 % rispetto al clima 1991-2020; i valori 2022 risultano i più bassi dal 1961, inferiori a quelli delle ultime annate siccitose 2017 e 2012. **Temperature:** <https://www.arpaе.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. I primi 15 gg di agosto hanno avuto temperature solo lievemente superiori al clima recente (1991-2020) con uno scostamento di circa +1 °C).



- Temperature:** nella norma recente, massime in generale vicine ai 32 °C con valori superiori solo domenica 14.
- Precipitazioni:** nei giorni dell'8-9 e del 12, valori medi settimanali pari a circa il 50 % delle attese climatiche.
- Fenologia:** <https://distal.unibo.it/it/terza-missione/societa/bollettino-agrofenologico>.

