

**Situazione siccità al 27 settembre 2020:**

**dal 21 al 27 settembre:** piogge molto superiori alle attese; le precipitazioni più consistenti, tra 30 e 80 mm cumulati settimanali, si sono misurate in Romagna (particolarmente sui rilievi e nel Riminese) e sui rilievi centro-occidentali. Nella settimana sono stati stimati circa 42 mm medi regionali rispetto ai 16 attesi, oltre il doppio della norma. Le **precipitazioni calcolate dal 1° giugno al 27 settembre** restano, in regione, in generale superiori alle attese, ma ancora inferiori in aree della Romagna. Nel periodo si calcola un surplus medio regionale di circa 60 mm pari a circa un 30 % in più delle attese; **in Romagna:** nella fascia dalla pianura alla collina del Forlivese Cesenate e sui rilievi del Ravennate si calcolano anomalie negative in generale comprese tra 20 e 60 mm (dal 10 al 40 % in meno delle attese climatiche). **Dal 1° ottobre 2019 al 27 settembre 2020** (anno idrologico): la pianura della Romagna rimane l'unica area con deficit di pioggia rispetto al clima 1961-2015. **Il contenuto idrico dei terreni**, stimato al 27 settembre, vede valori nel complesso prossimi alla norma.

**Previsioni fino a dom 4 ottobre:** mercoledì 30 settembre sereno, giovedì 1 ottobre nuvoloso, da venerdì 2 probabili precipitazioni che risulteranno più consistenti sulle aree appenniniche centro-occidentali. Le temperature sono previste in progressivo aumento.

**Andamento meteo della settimana: con l'arrivo dell'autunno deciso cambiamento delle condizioni meteo: netta diminuzione delle temperature (circa 9-10 °C nelle massime, 8 °C per le minime), piogge molto superiori alla norma (+150 %) e vento forte.**

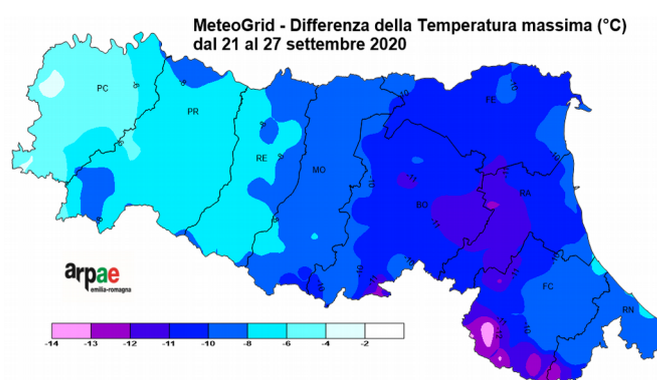
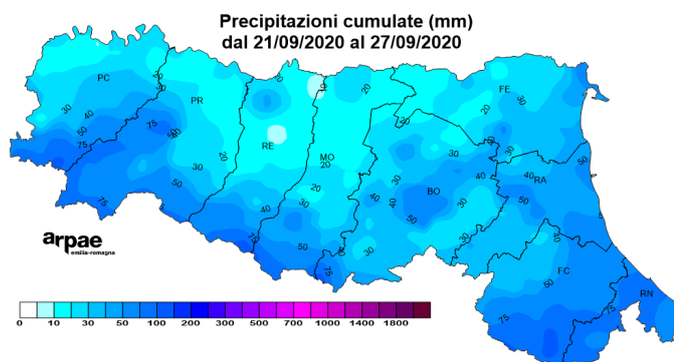
la settimana dal 21 al 27 settembre, che comprende l'inizio dell'autunno astronomico (22 settembre), ha visto frequenti precipitazioni, si sono verificate piogge in tutti i giorni della settimana; sparse nella giornata di lunedì 21, diffuse a tutta la regione nei giorni di martedì 22, giovedì 24 e venerdì 25, limitate al settore orientale nel fine settimana di sabato 26 e domenica 27. Nei giorni di lunedì e martedì si sono misurate cumulate giornaliere localmente molto elevate fino a 60 mm in pianura e fino a 90 mm in collina. Le precipitazioni più consistenti, tra 30 e 80 mm cumulati settimanali, si sono misurate in Romagna (particolarmente sui rilievi e nel Riminese) e sui rilievi centro-occidentali. Nella settimana sono stati stimati circa 42 mm medi regionali rispetto ai 16 attesi, oltre il doppio della norma. Le temperature hanno avuto una marcata flessione particolarmente nel fine settimana; le massime, che fino a venerdì 25 oscillavano in pianura tra 26 e 28 °C, nella giornata di domenica 27 erano scese tra 15 e 18 °C, con una diminuzione oltre 10 °C in tutto il settore orientale, lievemente meno su quello occidentale, con media regionale di circa 9 °C in meno. Le minime giornaliere in pianura sono passate da 15-17 °C a 6-8 °C con punte minime al di sotto dei 4 °C, mentre sul crinale si sono registrati i primi valori al di sotto dello zero.

[Il bollettino della settimana](#)

[Cartella con mappe e grafici](#)

[archivio](#)

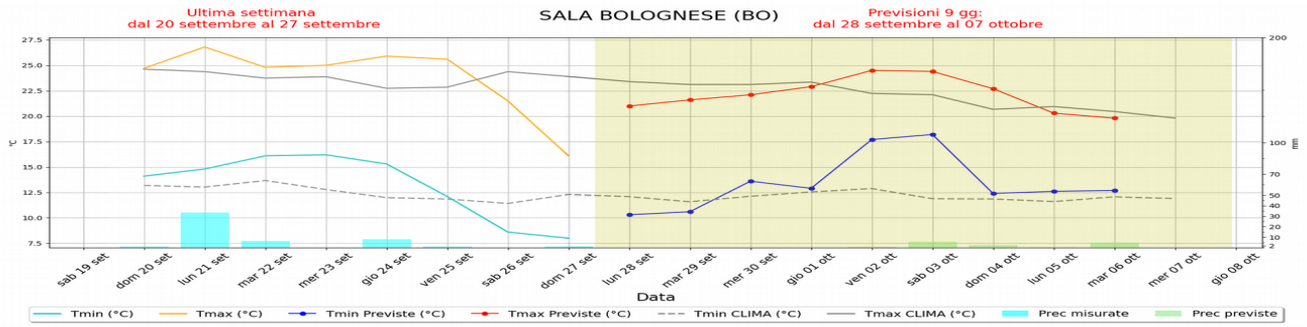
**La settimana dal 21 al 27 settembre 2020**



- **Temperature:** marcata diminuzione, da valori superiori a valori molto inferiori alla norma, con calo tra 8 e 10 °C per le massime e di circa 7 °C per le minime.
- **Precipitazioni:** molto superiori alla norma, stimata media regionale di circa 42 mm medi regionali rispetto ai 16 attesi (2001-2015)
- **Umidità dei terreni:** si stimano valori in generale prossimi alla norma.
- **Fenologia:** <https://distal.unibo.it/it/terza-missione/societa/bollettino-agrofenologico>

# grafici dati meteo osservati

# e previsti



## Grafico Sala Bolognese (BO)

## Grafico Mazzabue (PR)

## Grafico Ostellato (FE)

## Grafico S.Pietro in Vincoli (RA)

