

**Situazione siccità** al 26 luglio 2020: **Il contenuto idrico dei terreni è stimato ora nella norma in gran parte della Regione**, superiore nel Ferrarese, nelle aree limitrofe del Bolognese e Ravennate e nella bassa pianura emiliana, moderatamente inferiore alle attese solo sui rilievi del Piacentino e inferiore alle attese in limitate adiacenti aree collinari del Parmense.

Le piogge della settimana (20-26 luglio) sono state nel complesso **doppie delle attese** (circa 21 mm rispetto agli 11 medi calcolati sul 2001-2015, in Romagna precipitazioni della settimana nel complesso prossime alle attese, localmente lievemente inferiori solo sui rilievi. Situazione simile dal 1° al 26 luglio; nel complesso **piogge doppie del clima** (circa 60 mm sui 30 attesi), restano, sul clima, **lievi locali deficit** di pioggia (compresi in generale entro i 10 mm, corrispondenti a valori tra il 10 ed il 20 % delle attese 2001-2015), solo in Romagna (aree del Forlivese-Cesenate e Riminese e della collina del ravennate) e nel Parmense (zone nella collina occidentale e sul crinale). **Previsioni:** nel corso di questa settimana è prevista la prima intensa ondata di calore di questa stagione estiva con punte di temperatura massima fino a 37-38 °C, il picco della l'ondata di caldo è prevista al momento tra venerdì 31 luglio e sabato 1° agosto, ma già da domenica 2 agosto dovremmo avere un lieve calo delle temperature e un aumento delle nubi e dell'instabilità.

**Andamento meteorologico** nella settimana **dal 20 al 26 luglio**: la settimana ha visto, come le precedenti, tempo variabile con due consistenti passaggi perturbati, il primo, nella notte tra mercoledì 22 e giovedì 23, ha prodotto precipitazioni a carattere temporalesco su tutta la pianura emiliana (valori cumulati da 10 a 50 mm) e sui rilievi del settore centrale, il secondo passaggio temporalesco nella giornata di venerdì 24, più esteso, ha prodotto rovesci e temporali da ovest verso est su tutto il territorio regionale; le precipitazioni sono state in generale comprese tra 10 e 20 mm su tutto il settore orientale, sulla fascia di bassa pianura e sui rilievi, inferiori a 10 mm nella pedecollina e sui rilievi del Piacentino. Le precipitazioni cumulate della settimana, stimate in circa 21 mm medi regionali sono state circa il doppio della norma 2001-2015 stimata in circa 10-11 mm. Temperature della settimana prossime alle medie 2001-2015.

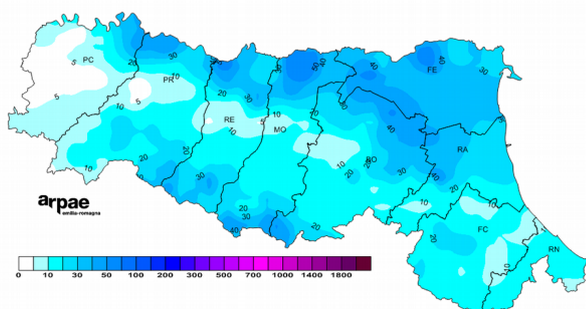
[Il bollettino della settimana](#)

[Cartella con mappe e grafici](#)

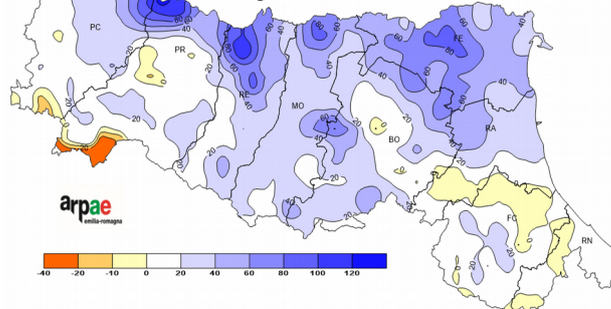
[archivio](#)

La settimana dal 20 al 26 luglio 2020

Precipitazioni cumulate (mm)  
dal 20/07/2020 al 26/07/2020



MeteoGrid - Anomalia di Precipitazione (mm)  
01-26 luglio 2007 su 2001-2015



- **Temperature:** prossime alla norma (2001-2015).
- **Precipitazioni:** nella notte tra il 22 ed il 23 e nel giorno di venerdì 24 luglio, valori settimanali circa doppi delle attese climatiche.
- **Umidità dei terreni:** nella norma in gran parte della Regione.
- **Fenologia:** <https://distal.unibo.it/it/terza-missione/societa/bollettino-agrofenologico>

**grafici dati meteo osservati**

**e previsti**

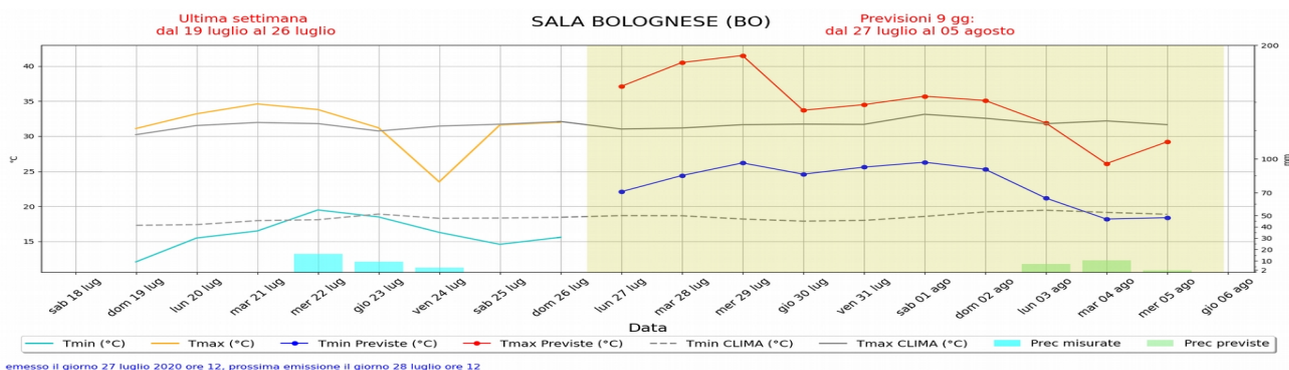


Grafico Sala Bolognese (BO)

Grafico Mazzabue (PR)

Grafico Ostellato (FE)

Grafico S.Pietro in Vincoli (RA)