

Situazione disponibilità idrica al 19 settembre 2021 dal sito Siccità e desertificazione

Andamento delle precipitazioni da marzo al 19 settembre 2021: Dopo le scarsissime piogge di **marzo**, **aprile** ha avuto valori nella norma. **Maggio** ha avuto nuovamente piogge moderatamente inferiori alle attese, circa 56 mm sui 75 mm attesi (deficit percentuale circa 27 % sul clima 2001-2020) con le anomalie negative più elevate localizzate sempre sul settore centro-orientale particolarmente sulle province di FC e RN e sui rilievi del Bolognese dove si stimano vasti deficit percentuali superiori al 50 % delle piogge attese. **Giugno** 2021 ha avuto piogge molto inferiori alla norma si stimano circa 20 mm medi regionali rispetto ai 66 mm medi del clima 1961-2020 e i 50-55 mm medi calcolati nel periodo 2001-2020), il mese è stimato tra i 5 più siccitosi dal 1961 con i mesi di giugno del 2019, 2012, 2005, 2006. In vaste aree del settore orientale il valore della somma delle piogge calcolate dal 1° di gennaio al 30 giugno 2021 risulta inferiore al 50 % delle attese e il secondo più basso della serie dal 1961 dopo quella del 2020. Nel mese di **luglio** si sono registrate piogge inferiori alle attese, circa 29 mm medi regionali rispetto ai circa 40 attesi. La sommatoria delle piogge marzo-luglio 2021 è stimata, come media regionale, tra le più basse dal 1961. Anche Agosto ha avuto piogge molto inferiori alle attese, stimati circa 24 mm medi regionali (dati erg5) sui circa 46 mm attesi dal clima 2001-2020; l'anomalia negativa nelle piogge di agosto 2021 risulta molto più elevata considerando il clima 1961-1990. Le precipitazioni cumulate da inizio anno al 19 settembre, su gran parte del settore centro-orientale, dal Bolognese alla costa, risultano notevolmente inferiori alla norma, con uno scostamento negativo che presenta punte di 300 mm, con scostamento negativo superiore al 60 % rispetto alle attese.

Calcolando le piogge **da inizio marzo al 19 settembre 2021** resta un deficit medio regionale, sul clima 2001-2020, di circa 180 mm (-48 %); su vaste aree del settore orientale, particolarmente in Romagna, sui rilievi del Bolognese e in altre aree più ristrette dei rilievi occidentali, il deficit di pioggia raggiunge i valori massimi con un deficit percentuale superiore al 60 %. **Umidità dei terreni** al 19 settembre 2021: gran parte dei terreni della pianura e dei rilievi della Romagna hanno contenuto idrico notevolmente inferiore alle attese con valori stimati inferiori al 5° percentile, corrispondente a tempi di ritorno superiori ai 20 anni.

Nell'ultima settimana (dal 13 al 19 settembre) non sono stimate piogge per circa 18 mm rispetto ai circa 25 mm attesi dal clima recente.

Andamento meteo dell'ultima settimana (13-19 settembre 2021): Precipitazioni intense giovedì 16 sul crinale centro-occidentale (valori superiori a 200 mm sul crinale appenninico tra parmense e reggiano, oltre 100 mm registrati sul crinale modenese), ma in gran parte della pianura e dei rilievi Romagnoli la cumulata settimanale è rimasta sotto ai 10 mm. Osservata una tromba d'aria nel Carpi-giano in località Fossoli.

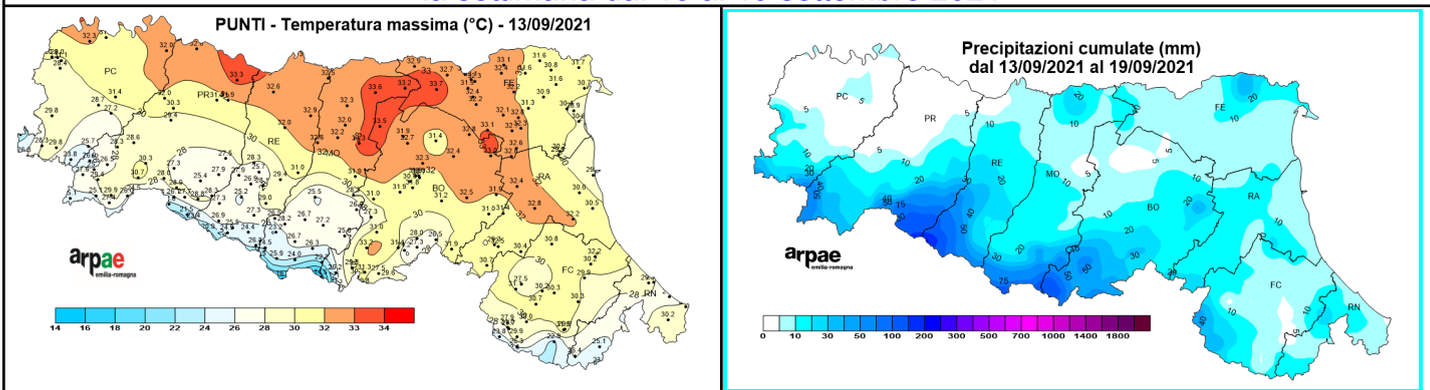
La settimana è iniziata con tempo stabile fino a mercoledì 15, poi da giovedì 16 il tempo è trascorso variabile con piogge in generale sparse, deboli-moderate in pianura, localmente intense sui rilievi; giovedì 16 si sono registrate precipitazioni locali elevatissime sul crinale appenninico centro-occidentale: con valori massimi di 247 mm a Lago Paduli (MS), 187 mm a Succiso (RE), 147 mm a Lago Pratignano (MO). Le cumulate della settimana sono comunque rimaste inferiori a 10 mm su gran parte della pianura e dei rilievi della Romagna. Il valore medio delle piogge della settimana è stimato in circa 18 mm rispetto ai 25 attesi dal clima. Le temperature massime giornaliere, elevatissime ad inizio settimana (lunedì 13 raggiunte punte oltre 33 °C), sono poi diminuite mantenendosi comunque superiori alla norma.

[Il bollettino della settimana](#)

[Cartella con mappe e grafici](#)

[archivio](#)

la settimana dal 13 al 19 settembre 2021



- Temperature:** massime e minime medie settimanali molto superiori alla norma con scostamenti tra 2 e 4°C superiori al clima
- **Precipitazioni:** lievemente inferiori alle attese, cumulata settimanale di circa 18 mm sui 25 attesi.
- **Umidità dei terreni** al 19 settembre: gran parte dei terreni della pianura e dei rilievi della Romagna hanno contenuto idrico notevolmente inferiore alle attese con valori stimati inferiori al 5° percentile, corrispondente a tempi di ritorno superiori ai 20 anni.
- **Fenologia:** <https://distal.unibo.it/terza-missione/societa/bollettino-agrofenologico>.

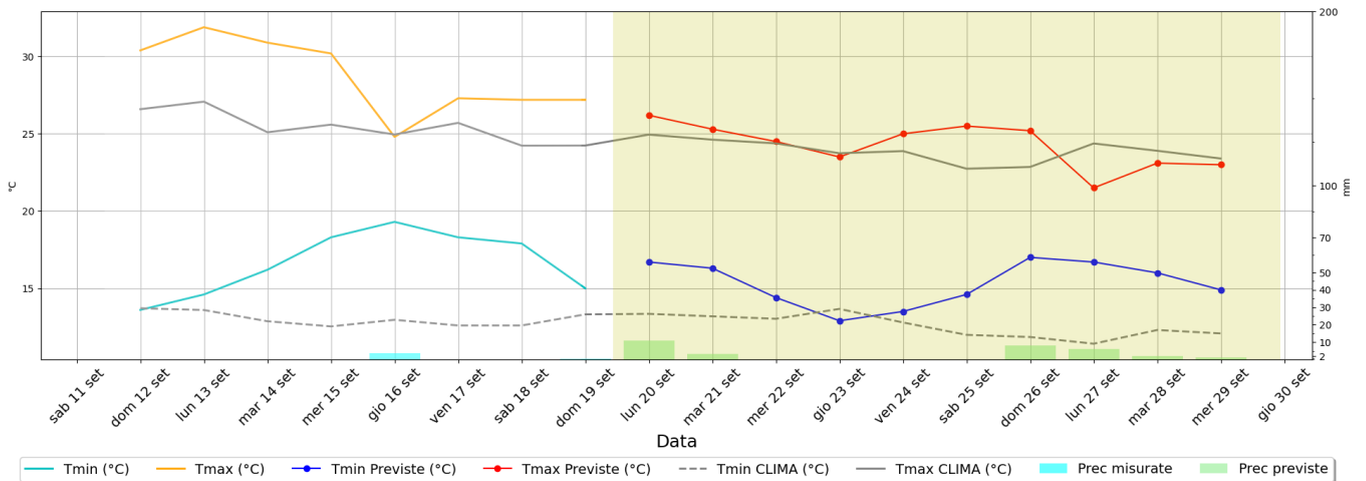
grafici dati meteo osservati

e previsti

Ultima settimana
dal 12 settembre al 19 settembre

SALA BOLOGNESE (BO)

Previsioni 9 gg:
dal 20 settembre al 29 settembre

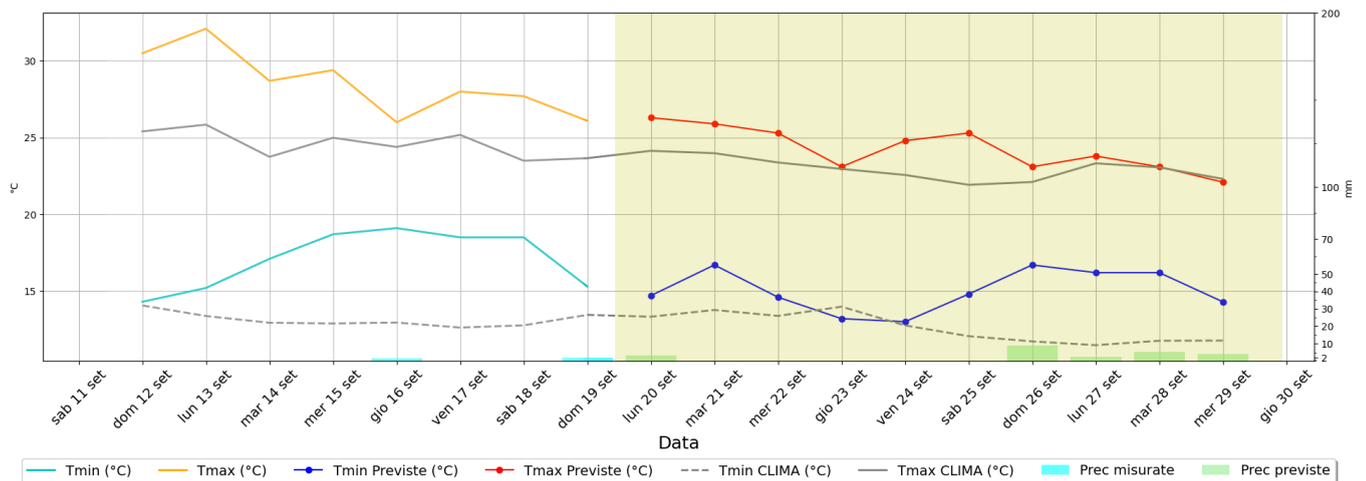


emesso il giorno 20 settembre 2021 ore 12, prossima emissione il giorno 21 settembre ore 12

Ultima settimana
dal 12 settembre al 19 settembre

MAZZABUE (PR)

Previsioni 9 gg:
dal 20 settembre al 29 settembre

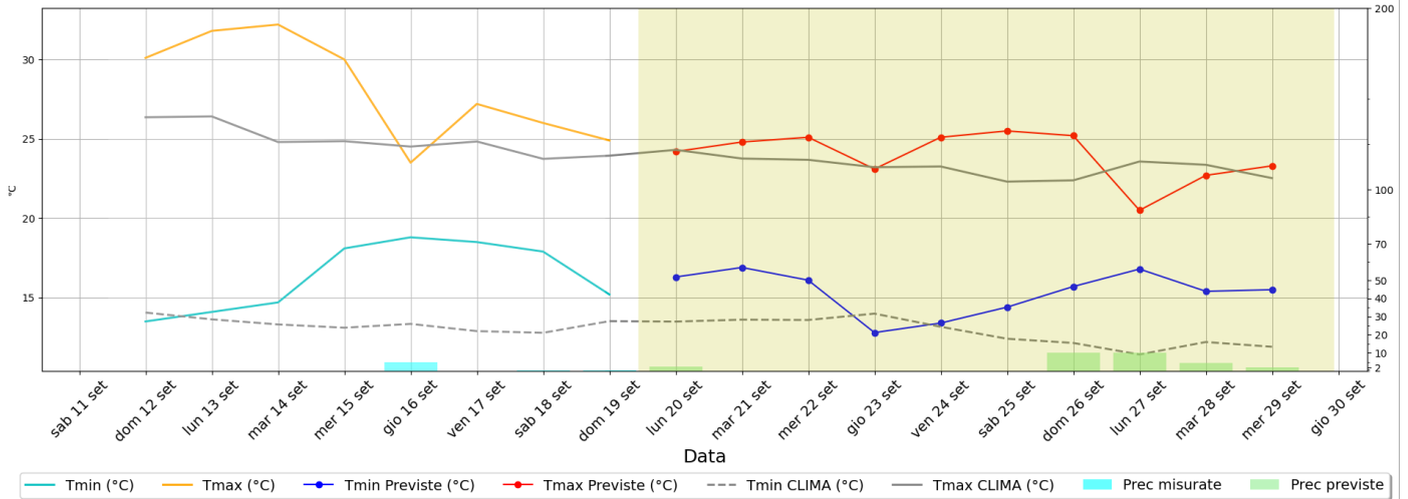


emesso il giorno 20 settembre 2021 ore 12, prossima emissione il giorno 21 settembre ore 12

Ultima settimana
dal 12 settembre al 19 settembre

OSTELLATO SUD-OVEST (FE)

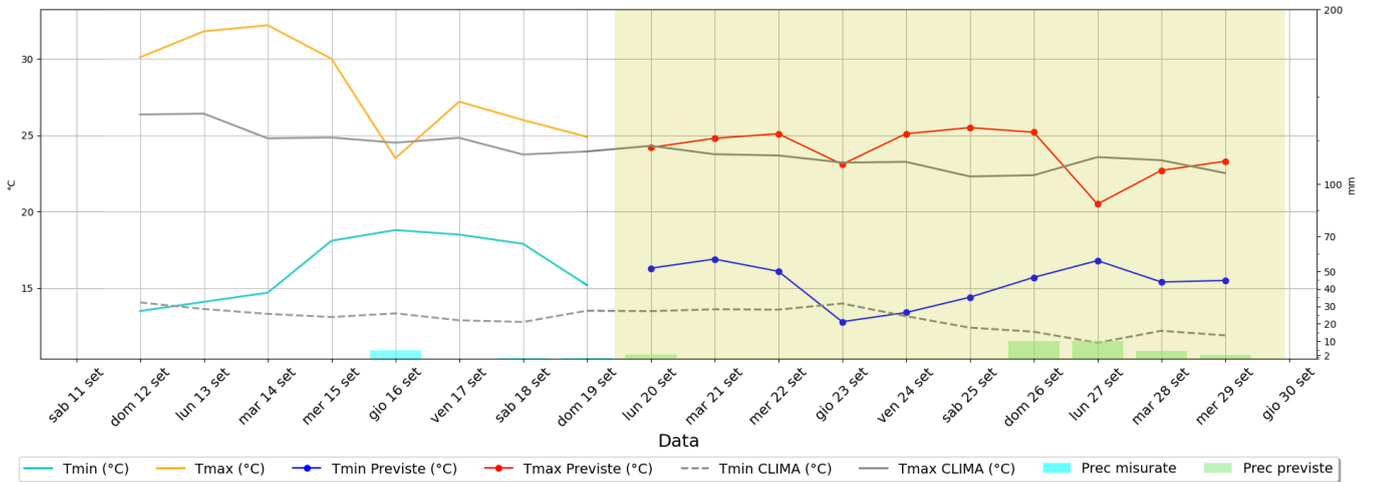
Previsioni 9 gg:
dal 20 settembre al 29 settembre



Ultima settimana
dal 12 settembre al 19 settembre

OSTELLATO SUD-OVEST (FE)

Previsioni 9 gg:
dal 20 settembre al 29 settembre



messaggio il giorno 20 settembre 2021 ore 12, prossima emissione il giorno 21 settembre ore 12