

**Situazione disponibilità idrica al 31 ottobre:** dal 1° al 31 ottobre 2020: le cumulate dal 1° ottobre restano superiori alla norma, stimati circa 120 mm su 80 attesi, (medie regionali- clima 2001-2015) con un'anomalia stimata in circa 30 mm pari a circa +33 %. Le anomalie positive più elevate, con valori superiori o prossimi al 75° percentile, si stimano sui rilievi occidentali (Macroarea G) e su quelli della Romagna (Macroarea A), mentre tutte le rimanenti Macroaree di pianura presentano valori prossimi al 50° percentile [https://www.arpae.it/dettaglio\\_generale.asp?id=3289&idlivello=1004](https://www.arpae.it/dettaglio_generale.asp?id=3289&idlivello=1004).

Nell'ultima settimana (dal 26 ottobre al 1° novembre) piogge molto inferiori alle attese; 12 mm sui 35 attesi. **Il contenuto idrico dei terreni**, stimato al 1° novembre, vede valori in generale prossimi alla norma.

**Previsioni fino a domenica 9 novembre:** mercoledì 4 possibili deboli piogge solo localmente moderate sui rilievi centro-occidentali. locali fenomeni anche sulle pianure più occidentali, minime comprese tra 12°C e 15 °C e valori localmente inferiori in aperta campagna; massime tra 15°C e 18 °C. Giovedì possibili foschie dense e banchi di nebbia, minime in lieve diminuzione, comprese tra 10°C e 13°C e con valori inferiori in aperta campagna, massime in lieve aumento, intorno a 17°/18°C. Tra venerdì e sabato è previsto un calo delle temperature soprattutto delle minime che dovrebbero rientrare nella norma ma nessuna precipitazione.

**Andamento meteo dell'ultima settimana:** lunedì 26 piogge diffuse localmente consistenti, martedì 27 piogge deboli locali, poi tempo stabile stabile con nebbie e foschie per il resto della settimana.

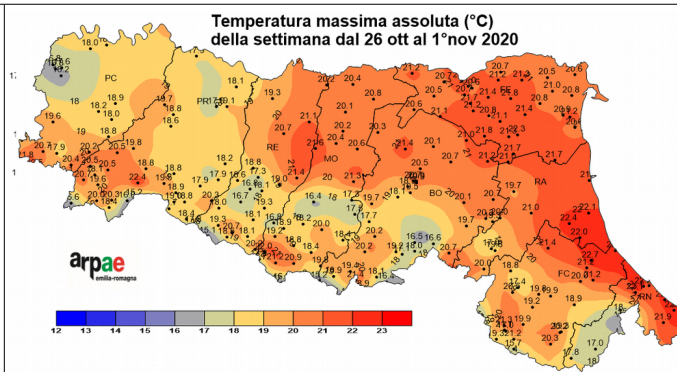
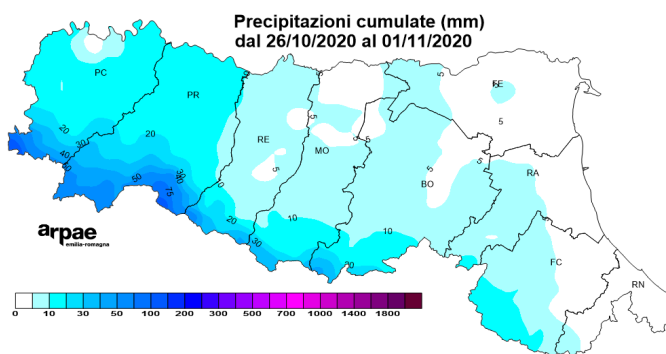
La settimana dal **26 ottobre al 1° novembre 2020** ha visto tempo inizialmente piovoso con piogge nelle giornate di lunedì 26 (diffuse, localmente consistenti, tra 10 e 20 mm sulla pianura occidentale, elevate sul crinale appenninico occidentale con punta giornaliera di 145 mm a Lagdei - PR -) e martedì 27 (deboli, locali). Nei giorni successivi si sono verificate condizioni di tempo stabile senza precipitazioni. Le precipitazioni della settimana sono stimate in circa 12 mm (media regionale) rispetto ai circa 35 attesi con un deficit settimanale, sul clima recente, di circa 23 mm. Le temperature minime giornaliere si sono mantenute prossime alla norma, le massime giornaliere lievemente superiori (+1,4 °C sul clima 2001-2015) con le anomalie positive più elevate (tra 2 e 3 °C) sui rilievi occidentali dove le temperature massime hanno raggiunto valori fino a 22 °C tra le più elevate di tutta la regione assieme a quelle della fascia costiera romagnola.

[Il bollettino della settimana](#)

[Cartella con mappe e grafici](#)

[archivio](#)

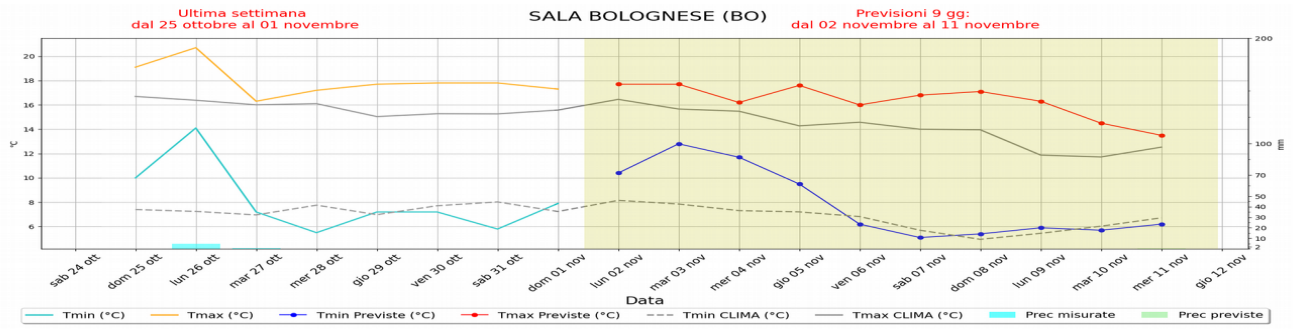
### La settimana dal 26 ottobre al 1° novembre 2020



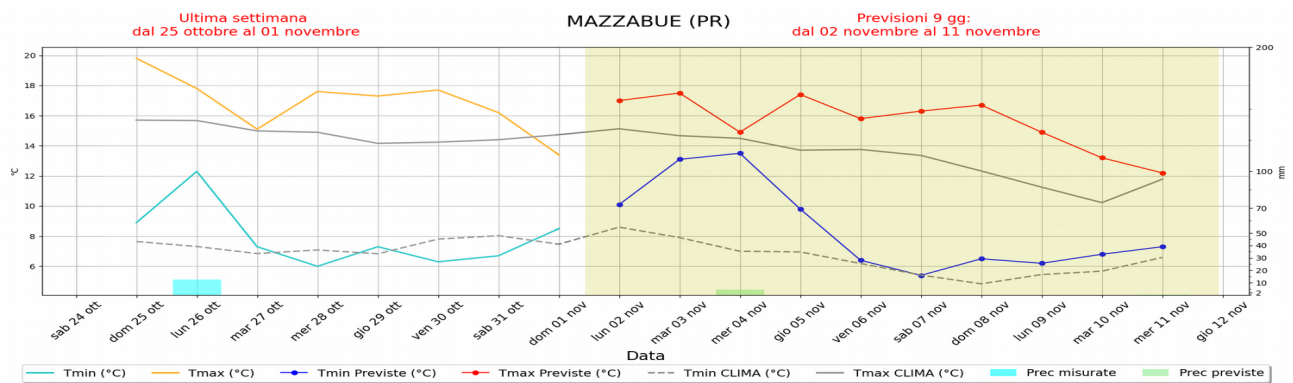
- **Temperature:** minime prossime alla norma, massime di oltre 1 °C superiori alle attese climatiche (2001-2015), registrate massime assolute oltre 22 °C sulla fascia costiera della Romagna e sui rilievi occidentali.
- **Precipitazioni:** solamente lunedì 26 (diffuse localmente consistenti) e martedì 27 (deboli locali), cumulate settimanali nel complesso molto inferiori alle attese.
- **Umidità dei terreni:** valori in generale prossimi alla norma.
- **Fenologia:** <https://distal.unibo.it/it/terza-missione/societa/bollettino-agrofenologico>

# grafici dati meteo osservati

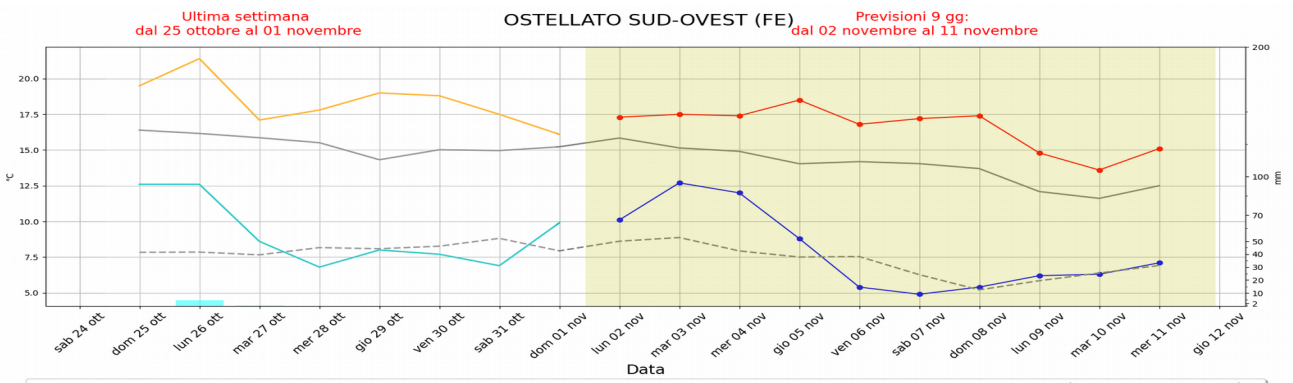
# e previsti



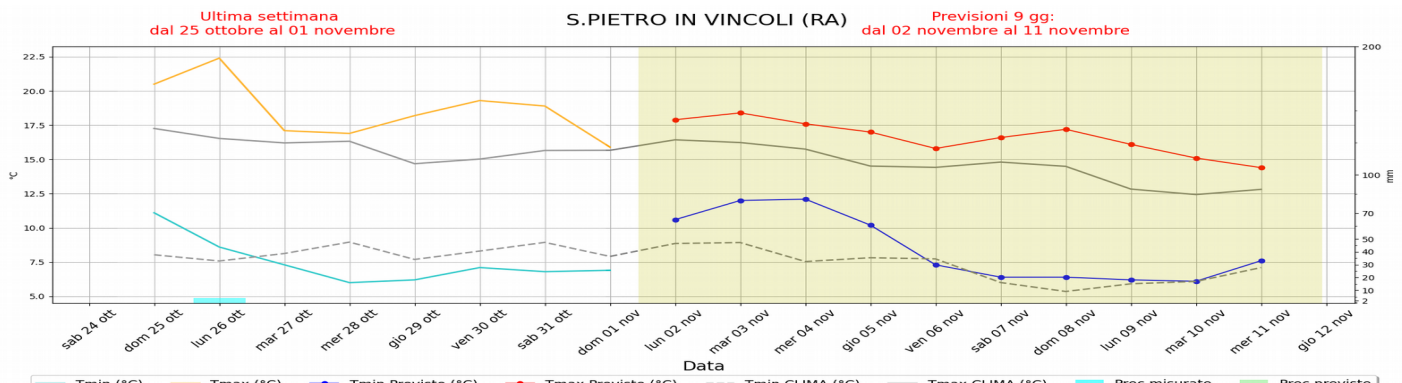
emesso il giorno 02 novembre 2020 ore 12, prossima emissione il giorno 03 novembre ore 12



emesso il giorno 02 novembre 2020 ore 12, prossima emissione il giorno 03 novembre ore 12



emesso il giorno 02 novembre 2020 ore 12, prossima emissione il giorno 03 novembre ore 12



emesso il giorno 02 novembre 2020 ore 12, prossima emissione il giorno 03 novembre ore 12