

Situazione disponibilità idrica al 31 gen 2021: [https://www.arpae.it/dettaglio\\_generale.asp?id=3289&idlivello=1004](https://www.arpae.it/dettaglio_generale.asp?id=3289&idlivello=1004).

**Precipitazioni dal 1° ottobre 2020 al 31 gennaio 2021:** gennaio 2021, appena concluso, ha avuto precipitazioni, nel complesso regionale, superiori alla norma (surplus sul clima 2001-2015 di circa 35 mm pari a +46 %) ma non distribuite uniformemente sul territorio; il settore occidentale ha avuto piogge molto superiori alle attese, sul Parmense e Piacentino si calcolano surplus di pioggia tra 50 e 100 mm pari o superiori al doppio della norma (= >100 %), mentre sul settore orientale (dal Bolognese orientale alla costa) le piogge sono state inferiori alle attese con deficit rispetto al clima di oltre il 25 %. Nel periodo dal 1° ottobre 2020 al 31 gennaio 2021 si calcolano caduti (media regionale) circa 445 mm di pioggia rispetto ai 327 attesi (2001-2015), gli scostamenti più elevati (+50 /+70 %) si calcolano nella pianura occidentale con epicentro sul Parmense. Umidità dei terreni: valori in generale superiori alla norma, molto superiori sul settore occidentale, prossimi alla norma solo su Ferrarese e aree limitrofe. Nell'ultima settimana (dal 25 al 31 gen 2021) si sono misurate precipitazioni prossime alle attese 2001-2015, stimate in circa 15 mm medi regionali rispetto ai 13 attesi.

**Previsioni fino a domenica 7 feb 2021: in generale stabile fino a sabato 6, precipitazioni diffuse domenica 7 febbraio.**

Mercoledì 3 cielo in prevalenza sereno, nebbie diffuse sulla pianura poi in diradamento possibili piovvaschi nelle aree di crinale appenninico centro occidentali, Minime in aumento comprese tra 3 e 7 gradi, Massime comprese tra 7 e 9 gradi sull'Emilia e tra 11 e 14 gradi tra costa e Romagna. Giovedì 4 cielo in prevalenza nuvoloso con piovvaschi residui al mattino sul crinale appenninico dell'Emilia occidentale. Temperature in aumento, minime intorno a 5/7 gradi nell'entroterra e 8/10 gradi sul settore costiero. Massime comprese tra 8 e 10 gradi sull'Emilia e tra 11 e 13 gradi sulla Romagna. Condizioni di stabilità fino alla giornata di Sabato. Domenica l'arrivo di una nuova perturbazione apporterà un peggioramento con precipitazioni diffuse all'intero territorio regionale. Temperature in progressivo aumento fino a Sabato ed in nuova flessione da Domenica ma con valori minimi che si manterranno sopra lo zero.

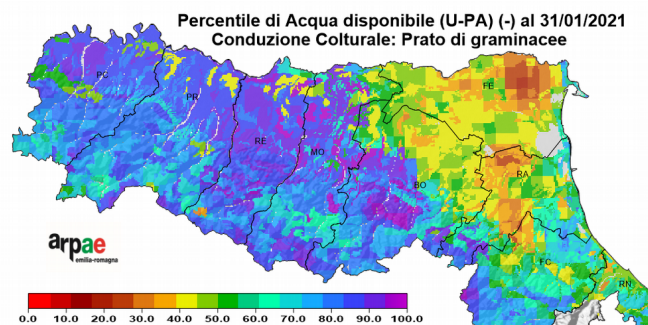
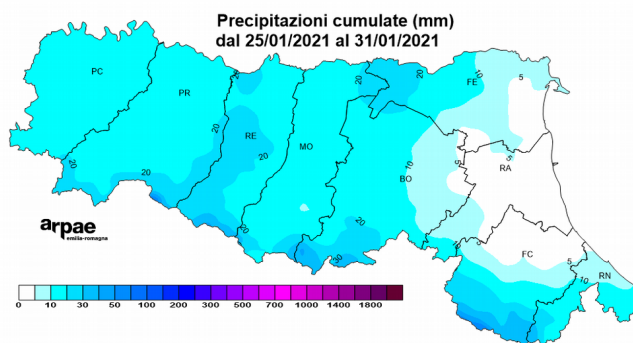
**Andamento meteo dell'ultima settimana:** la settimana ha avuto tempo stabile sino a venerdì 29 poi piogge diffuse nel fine settimana. La settimana dal **25 al 31 gennaio 2021** ha visto, dopo le deboli residue precipitazioni di Lunedì in Romagna, tempo stabile fino a venerdì 29, nel fine settimana un peggioramento del tempo ha portato precipitazioni diffuse con cumulate tra 10 e 25 mm su gran parte della Regione escluso la Romagna che ha visto solo pochi mm. Nella settimana si calcolano precipitazioni generali di circa 15 mm medi regionali sui circa 13 mm attesi calcolati sul clima 2001-2015. Nel complesso la settimana ha visto temperature molto superiori alla norma sui rilievi (scostamenti sul clima tra +2 / +3°C), prossime alla norma o localmente lievemente inferiori in pianura.

[Il bollettino della settimana](#)

[Cartella con mappe e grafici](#)

[archivio](#)

### La settimana dal 25 al 31 gennaio 2021



**Temperature:** temperature molto superiori alla norma sui rilievi (scostamenti sul clima tra +2 / +3°C), prossime alla norma o localmente lievemente inferiori in pianura.

- **Precipitazioni:** nel fine settimana con cumulate tra 10 e 25 mm su gran parte della Regione escluso la Romagna che ha visto solo pochi mm.

- **Umidità dei terreni:** valori in generale superiori alla norma, molto superiori sul settore occidentale, prossimi alla norma solo su Ferrarese e aree limitrofe.

- **Fenologia:** <https://distal.unibo.it/it/terza-missione/societa/bollettino-agrofenologico>

**grafici dati meteo osservati**

**e previsti**

