

Situazione disponibilità idrica al 14 feb 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 14 feb 2021:** gennaio 2021 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 14 febbraio 2021** si calcolano caduti (media regionale) circa 475 mm di pioggia rispetto ai circa 360 attesi (2001-2015), gli scostamenti più elevati (+50 /+60 %) si calcolano nella pianura occidentale con epicentro sul Parmense. Umidità dei terreni: valori superiori alla norma sul settore centro-occidentale (dal Modenese al Piacentino), prossimi alla norma, localmente inferiori sul settore orientale. Nell'ultima settimana (dal 8 al 14 feb 2021) le precipitazioni cumulate dell'intera settimana sono stimate, come media regionale, a circa 24 mm rispetto ai 10 mm attesi dal clima 2001-2020

**Previsioni fino a domenica 21 feb 2021:** avremo tempo stabile con temperature in progressivo aumento, massime fino a 15 °C. oggi, mercoledì 17 febbraio nuvolosità variabile con ampie schiarite in pianura, addensamenti sui rilievi con possibili deboli piogge o pioviggini, massime stazionarie o in lieve aumento comprese tra 10 e 13 gradi. Giovedì 18 nuvolosità variabile con schiarite in pianura Possibilità di deboli e irregolari piogge o pioviggini sui crinali appenninici. Temperature stazionarie o in lieve aumento: minime comprese tra 4 e 7 gradi nei capoluoghi di provincia, qualche grado in meno nelle aree di campagna. Massime comprese tra 11 e 14. Venerdì 19 nuvolosità irregolare con ampie zone di sereno in pianura e fascia collinare, addensamenti sui rilievi con deboli precipitazioni sui rilievi occidentali, minime stazionarie comprese tra 4 e 7 gradi, massime in aumento, con valori compresi tra 12 e 14 gradi. Da sabato il campo di alta pressione manterrà condizioni di stabilità per l'intero periodo considerato. Prevalenza di cielo sereno, salvo possibilità di nebbie sulle pianure interne, con temperature stazionarie; massime oscillanti tra i 12 e i 15 gradi e minime intorno ai 5 gradi.

**Andamento meteo dell'ultima settimana:** la settimana ha visto tempo inizialmente mite con piogge nei primi tre giorni a cui è seguito l'arrivo di aria molto fredda da nord-est che ha prodotto, tra venerdì 12 e sabato 13 nevicate sui rilievi e pedecollina, più locali in pianura ed estese gelate.

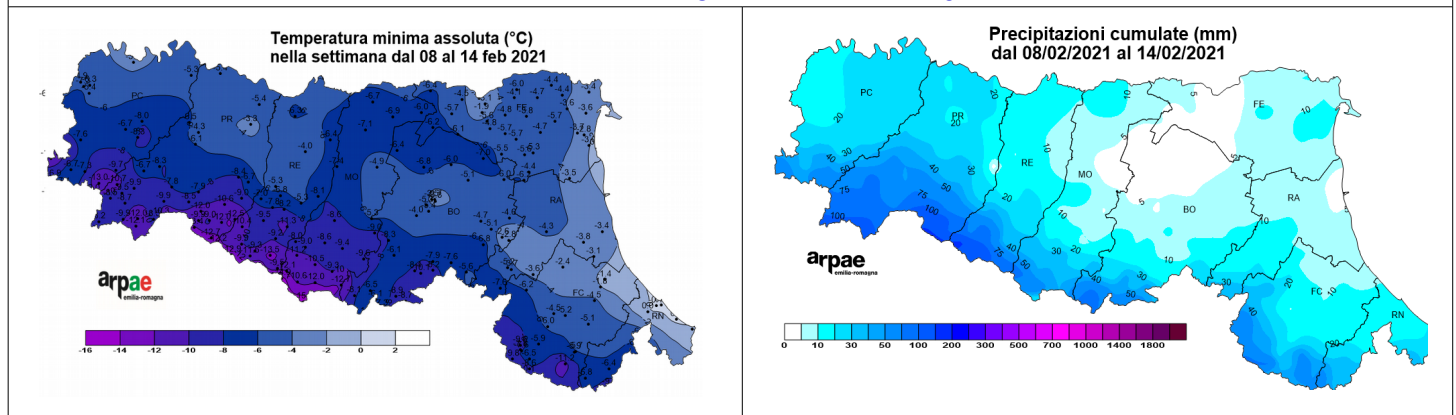
La settimana dal **8 al 14 febbraio 2021** ha visto, tra lunedì 8 e mercoledì 10 temperature miti e piogge con cumulate, nei tre giorni, tra 5 e 20 mm in pianura, e fino a 100 mm e oltre sui rilievi occidentali. Nei giorni di venerdì 12 e sabato 13 la regione è stata interessata da correnti molto fredde da nord-est che hanno prodotto nevicate deboli nella pianura occidentale, moderate sui rilievi e pedecollina e diffuse gelate. Le precipitazioni cumulate dell'intera settimana sono stimate, come media regionale, a circa 24 mm rispetto ai 10 mm attesi dal clima 2001-2020. Riguardo alle temperature, la settimana ha visto, a fine settimana, valori minimi notevolmente inferiori alle attese, con estese gelate e punte minime di **-7,4 °C in pianura** (Marzaglia -MO-) e **-14,7 °C sui rilievi** (Passo Radici -MO-) entrambi nella mattina di domenica 14 febbraio.

[Il bollettino della settimana](#)

[Cartella con mappe e grafici](#)

[archivio](#)

### La settimana dal 8 al 14 febbraio 2021



- **Temperature:** valori minimi nel fine settimana notevolmente inferiori alle attese, con estese gelate e punte minime di -7,4 °C in pianura e -14,7 °C sui rilievi.
- **Precipitazioni:** inizialmente come pioggia poi come neve sui rilievi e localmente in pianura, con valori cumulati settimanali (media regionale) superiori alla norma
- **Umidità dei terreni:** valori superiori alla norma sul settore centro-occidentale (dal Modenese al Piacentino), prossimi alla norma, localmente inferiori sul settore orientale
- **Fenologia:** <https://distal.unibo.it/it/terza-missione/societa/bollettino-agrofenologico>

**grafici dati meteo osservati**

**e previsti**

