

## Servizio Idro-Meteo-Clima

# Bollettino AgroMeteorologico Settimanale

#### n. 45 del 8 novembre 2021

### 1-7 novembre 2021

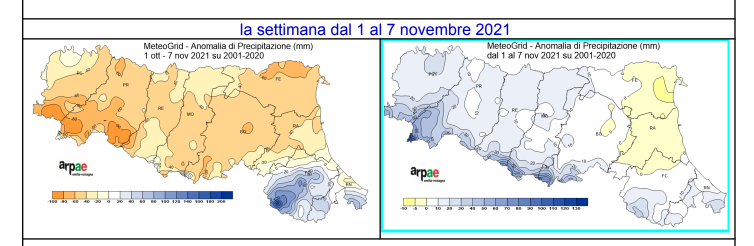
**Diario meteorologico:** la settimana dal 1 al 7 novembre 2021 ha visto tempo in generale perturbato con piogge in gran parte dei giorni: le precipitazioni più consistenti e diffuse si sono registrate lun 1° nov con cumulate tra 10 e 100 mm passando dalle pianura orientale ai rilievi occidentali, mar 2 solo piogge deboli sul crinale centro-occidentale, mer 3 e gio 4 piogge deboli-moderate diffuse a tutto il settore occidentale, da ven 5 a dom 6 le piogge hanno interessato prevalentemente la Romagna e il settore orientale della regione. Le piogge della settimana sono state superiori alle attese, si calcolano 44.4 mm medi regionali rispetto ai 30 mm attesi dal clima 2001-2020. Le temperature sono state in generale lievemente inferiori alle attese, si calcola uno scostamento medio settimanale di circa -1°C sui valori medi 2001-2020.

Disponibilità idriche su precipitazioni 1° ottobre - 7 novembre 2021: nel mese di ottobre 2021 sono caduti circa 50 mm (media regionale), circa la metà delle piogge attese nel mese; nella prima settimana di novembre le piogge sono state superiori alla norma ma calcolando dal 1° ottobre al 7 novembre i valori cumulati medi regionali risultano sempre inferiori alle attese climatiche, con uno scostamento di - 35 mm corrispondenti ad uno scostamento percentuale del -32% rispetto al clima 2001-2020. Contenuto idrico dei terreni al 7 nov 2021: il contenuto idrico dei terreni risulta in generale inferiore o molto inferiore alla norma, tranne che nei terreni della Romagna e aree limitrofe dove si stimano contenuti idrici prossimi alle attese climatiche.

#### Il bollettino della settimana

Cartella con mappe e grafici

archivio



- **-Temperature**: nel complesso lievemente inferiori al clima, medie settimanali di circa 1 °C inferiori alle medie 2001-2020.
- -Precipitazioni: consistenti e diffuse, stimati 44.4 mm medi regionali rispetto ai 30 mm attesi dal clima 2001-2020
  -Umidità dei terreni: il contenuto idrico dei terreni risulta in generale moderatamente inferiore alla norma, tranne che nei terreni della Romagna e aree limitrofe dove si stimano contenuti idrici prossimi alle attese climatiche.
- Fenologia: https://distal.unibo.it/it/terza-missione/societa/bollettino-agrofenologico.

