

# Proiezioni climatiche

## Cesena



arpae  
agenzia  
protezione  
ambiente energia  
emilia-romagna



**Periodo di riferimento:**  
1961-1990



**Periodo di proiezione:**  
2021-2050

**Scenario** emissivo:  
RCP 4.5

Fonte dati:

Dataset Eraclito v. 4.2

Metodo di elaborazione:

Regionalizzazione  
statistica applicata a  
modelli climatici globali

13,3 °C



Temperatura  
media  
annua

15,1 °C

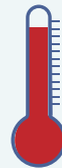


27,8 °C



Temperatura  
massima  
estiva

31,0 °C



0,7 °C



Temperatura  
minima  
invernale

2,0 °C



1961-1990

2021-2050



### Precipitazione annua



830 mm

750 mm

1961-1990

2021-2050



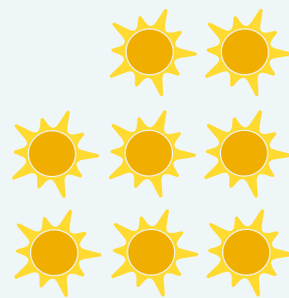
### Durata massima delle onde di calore estive



2

giorni consecutivi

1961-1990



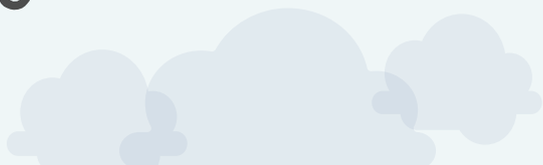
8

giorni consecutivi

2021-2050



### Periodo massimo senza precipitazioni in estate



22

giorni consecutivi

1961-1990



27

giorni consecutivi

2021-2050



### Notti tropicali estive



8

notti estive

1961-1990

25

notti estive

2021-2050