

Proiezioni climatiche



Collina ovest

arpae
agenzia
protezione
ambiente energia
emilia-romagna



osservatorio clima
emilia-romagna



Periodo di riferimento:
1961-1990



Periodo di proiezione:
2021-2050

Scenario emissivo:
RCP 4.5

Fonte dati:

Dataset Eraclito v. 4.2

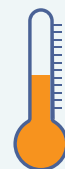
Metodo di elaborazione:
Regionalizzazione
statistica applicata a
modelli climatici globali

10,9 °C



Temperatura media annua

12,6 °C

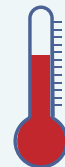


25,2 °C



Temperatura massima estiva

27,7 °C



-1,2 °C



Temperatura minima invernale

0,2 °C



1961-1990

2021-2050



Precipitazione annua



1020 mm

940 mm

1961-1990

2021-2050



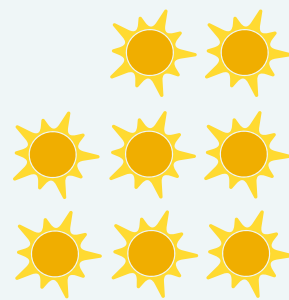
Durata massima delle onde di calore estive



3

giorni consecutivi

1961-1990



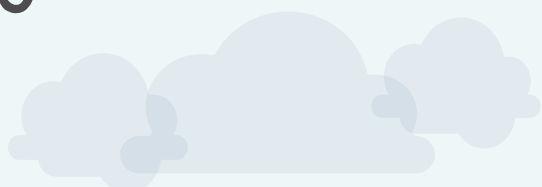
8

giorni consecutivi

2021-2050



Periodo massimo senza precipitazioni in estate



20

giorni consecutivi

1961-1990



26

giorni consecutivi

2021-2050



Notti tropicali estive



2

notti estive

1961-1990

7

notti estive

2021-2050