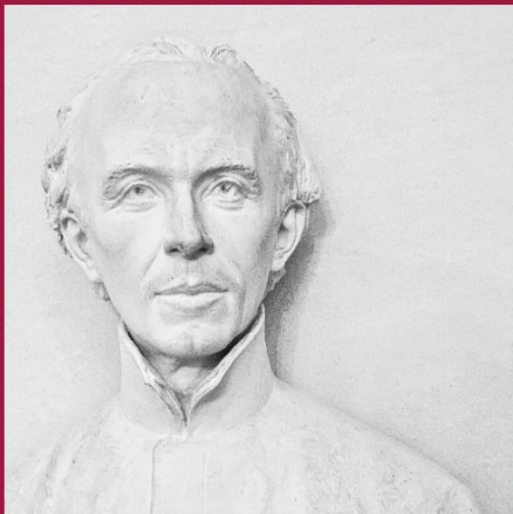




BICENTENARIO DELLA NASCITA

# ALESSANDRO SERPIERI 1823-2023

COMITATO NAZIONALE



[www.uniurb.it/serpieri200](http://www.uniurb.it/serpieri200)

---

URBINO | METEOROLOGIA

Sala Serpieri, Collegio Raffaello

**23 SETTEMBRE 2023 - ORE 10:30**

## **I dati meteorologici del Serpieri: dal clima locale al cambiamento climatico globale**

Nel 1850 Alessandro Serpieri inizia a misurare dati meteorologici ad Urbino per caratterizzare il clima della zona. Quei dati sono stati raccolti quotidianamente per oltre 170 anni e in essi possiamo leggere i cambiamenti del clima del nostro territorio, ma anche la traccia di fenomeni climatici globali. Cosa sappiamo della crisi climatica in corso e come possiamo affrontarla?

Saluti

**Giorgio Calcagnini**, Rettore dell'Università degli Studi di Urbino Carlo Bo e Presidente del comitato Nazionale per le Celebrazioni del Bicentenario della nascita di Padre Alessandro Serpieri

**Maurizio Gambini**, Sindaco di Urbino

Relatori

**Piero Paolucci**, Segretario Comitato Bicentenario Serpieri

**ALESSANDRO SERPIERI: LO SCIENZIATO**

**Umberto Giostra**, Direttore Osservatorio Meteorologico "A. Serpieri", Università degli Studi di Urbino Carlo Bo

**SERPIERI: MISURE METEOROLOGICHE E VISIONE CLIMATICA**

**Simone Galeotti**, Direttore Institute for Climate Change Solutions, (ICCS), Università degli Studi di Urbino Carlo Bo

**MISURE LOCALI E FENOMENI GLOBALI**

**Antonello Provenzale**, Direttore Istituto di Geocienze e Georisorse, IGG-CNR

**CRISI CLIMATICA: COSA SAPPIAMO E COME POSSIAMO AFFRONTARLA**

**Dibattito aperto**

---