



UNIMORE
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI
MODENA E REGGIO EMILIA



**il Gruppo di Lavoro Salute e Ambiente
presenta**

Convegno Nazionale

Climate Change & Public Health



**Aula Magna
Artigianelli**

Università di
Modena e Reggio Emilia

Venerdì 9 giugno 2023

ore 9:30-17:30

Viale Timavo 93, 42121
Reggio Emilia

il Gruppo di Lavoro Salute e Ambiente
presenta

Convegno Nazionale Climate & Public Change & Health

Programma

9.30 Saluti: Carlo Adolfo Porro, Magnifico Rettore UNIMORE; Roberta Siliquini, Presidente Società Italiana di Igiene, Medicina Preventiva e Sanità Pubblica-SItI; Carlo Signorelli, Presidente Association of Schools of Public Health in the European Region-ASPHER; Cristina Marchesi, Direttore Generale AUSL-IRCCS Reggio Emilia

I sessione

Moderatori: Maria Teresa Montagna, UNIBA; Marco Vinceti, UNIMORE

10.00 Climate change: evidence from the centenary series of the Geophysical Observatory of Modena
Luca Lombroso e Sergio Teggi - Osservatorio Geofisico di Modena & UNIMORE

10.30 Climate change and food safety
Angelo Maggiore, Scientific Officer, European Food Safety Authority-Parma

11.00 Coffee Break

II sessione

Moderatori: Tiziana Schilirò, UNITO; Carlo Signorelli, UNISR

11.30 Climate change and One Health
Margherita Ferrante, Università di Catania



- 12.00** Climate change and infectious diseases
Annalisa Bargellini e Elena Righi, UNIMORE
- 12.30** Climate change and water-related health issues
Osvalda De Giglio, UNIBA; Gea Marzia Oliveri Conti,
UNICT
- 13.00** Lunch Break

III sessione

Moderatori: Antonio Azara, UNISS; Margherita Ferrante, UNICT

- 14.00** Climate change and neuro-psychiatric disease
Tommaso Filippini, UNIMORE
- 14.30** Climate change and urban health
Stefano Capolongo, POLIMI
- 15.00** Environment, biodiversity, climate and health: SRPS
network (Sistema Regionale di Protezione dei Rischi
Ambientali e Climatici)
Paola Angelini - Servizio Prevenzione Collettiva e Sanità
Pubblica, Regione Emilia-Romagna
- 15.30** Climate change, air pollution and health atlas: a tool for
sharing knowledge and inform decisions
Paolo Giorgi Rossi, Servizio di Epidemiologia, AUSL-
IRCCS di Reggio Emilia

Comunicazioni Orali

- 15.50** Thermal water and climate change: innovative treatments
and water recycling chain
Federica Valeriani, Università degli Studi di Roma "Foro
Italico"
- 16.00** Interaction between Disinfection By-Products (DBPs) and
Birth Defects: A Systematic Review
Giovanna Deiana, Università degli Studi di Sassari

- 16.10** Monitoring air pollution effects on primary school pupils living close to cement plants (MAPEC_Gubbio): study design
Mattia Acito, Università degli Studi di Perugia
- 16.20** Climate change and quality of life in homes
Iolanda Grappasonni, Università di Camerino
- 16.30** Greenness and Diabetes: a systematic review and meta-analysis of observational studies
Lisa De Pasquale, Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia
- 16.40** Particulate matter exposure and dementia risk: a prospective cohort study in Northern Italy
Teresa Urbano, Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia
- 16.50** Climate change-related factors and West Nile Virus spread in Italy: a systematic review
Michele Granata, Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia
- 17.00** Analysis of the historical time series of *Aedes albopictus* monitoring data in Emilia-Romagna Region and potential correlations with climate change
Marco Monti, Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia
- 17.10** New perspectives for the management and treatment of scabies in communities in Emilia-Romagna
Andrea Rossetti, Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia
- 17.20** A win-win for health and for the planet: water consumption data from the local health authority of Modena
Camilla Lugli, Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia
- 17.30** Conclusione: Luciana Prete, Presidente SItI Emilia-Romagna; Marco Vinceti, Coordinatore Gruppo di Lavoro Salute e Ambiente Società Italiana di Igiene, Medicina Preventiva e Sanità Pubblica
- 

Iscrizioni

Per partecipare all'evento è necessaria l'iscrizione.
La quota di partecipazione è di 65€ (IVA compresa).
Per iscriversi utilizzare il seguente **link** o QR code.

Per maggiori informazioni scrivere a scuola.igiene@unimore.it



Abstract Submission




Saranno valutati esclusivamente gli abstract in lingua inglese, max 1700 caratteri spazi esclusi (titolo, autori e afiliazioni a parte), max 5 citazioni.

La call per la sottomissione abstract è aperta fino al **19/05**.

Per sottomettere un abstract utilizzare il seguente **link** o QR code.



Come raggiungerci

-  Stazione Alta Velocità Medio-Padana e Stazione Reggio-Emilia FS
-  Dalle stazioni dei treni: linea 05 direzione Rivalta-Peep, linee 01 (Albinea)/07 (Canali)/ 04 (Coviolo)
-  Autostrada A1, Uscita "Reggio-Emilia"

Gruppo di Lavoro

Marco Vinceti (UNIMORE - Coordinatore)
Antonio Azara (UNISS)
Annalaura Carducci (UNUPI)
Osvalda De Giglio (UNIBA)
Margherita Ferrante (UNICT)
Tiziana Schilirò (UNITO)

Comitato Organizzatore

Tommaso Filippini
Camilla Lugli
Marcella Malavolti
Stefania Paduano
Lucia Palandri
Teresa Urbano

