



Ministero della Salute



D/IEP/Lazio
Dipartimento di Epidemiologia
Servizio Sanitario Regionale
Regione Lazio

SISTEMA SANITARIO REGIONALE



ASL
ROMA 1



REGIONE
LAZIO

INAIL

CLIMA, INQUINAMENTO ATMOSFERICO ED EFFETTI SULLA SALUTE IN ITALIA

Nuove evidenze della ricerca
per la prevenzione

Workshop

Roma, 26 novembre 2019

Ministero della Salute, Viale G. Ribotta, 5

10:00 **Saluti Istituzionali**

Claudio D'Amario, Direttore Generale della Prevenzione Sanitaria del Ministero della Salute

Giuseppe Lucibello, Direttore generale INAIL

Letture

10:30 **Inquinamento atmosferico, cambiamenti climatici e salute: la visione dell'OMS**

Maria Neira (WHO Geneva, Director Public Health and Environment)

Sessione 1. Clima e inquinamento atmosferico: prevenzione e sorveglianza

Moderatori: *Pasqualino Rossi (Ministero della Salute)*

Sergio Iavicoli - INAIL DIMEILA

11:00 **La prevenzione degli effetti sulla salute delle ondate di calore in Italia: un modello d'intervento basato sull'evidenza**

Annamaria de Martino (Ministero della Salute)

11:20 **Temperature estreme e inquinamento atmosferico: un sistema di sorveglianza nazionale per la valutazione degli effetti acuti**

Paola Michelozzi (DepLazio)

11:40 **Effetti delle temperature estreme e dell'inquinamento sulla salute in Italia: i risultati del Progetto BEEP**

Massimo Stafoggia (DepLazio)

12:10 **Inquinamento, clima e salute respiratoria: il contributo della GARD Italia**

Giovanni Viegi (IRIB CNR, IFC CNR)

12.30 **Discussione Generale**

Discussant: Francesco Forastiere (CNR IRIB)

13.30 *Pausa pranzo*

Lettura

14.30 Latest evidence on the effects of air pollution and extreme temperatures in the U.S.A.

Joel Schwartz (Harvard T.H. Chan School of Public Health)

Sessione 2. Effetti acuti delle temperature estreme e dell'inquinamento sulla salute: i risultati del Progetto BEEP

Moderatori: *Annamaria de Martino (Ministero Salute)*

Marina Davoli (DepLazio)

15:00 Il Progetto Big Data in Epidemiologia Ambientale ed occupazionale (BEEP)

Claudio Gariazzo (DIMEILA INAIL)

15:20 Inquinamento atmosferico ed effetti sulla salute nelle aree urbane

Matteo Renzi (DepLazio)

15:50 Temperature estreme ed effetti sulla salute nelle aree urbane

Francesca de' Donato (DepLazio)

16:10 Temperature estreme e rischio di infortuni professionali in Italia

Alessandro Marinaccio (DIMEILA INAIL)

16:50 Conclusioni e chiusura lavori

Ministero della Salute

RELATORI E MODERATORI

M. Davoli, Dipartimento di Epidemiologia SSR Lazio - ASL Roma 1, Roma (DepLazio)

F. de' Donato, Dipartimento di Epidemiologia SSR Lazio - ASL Roma 1, Roma (DepLazio)

A. de Martino, Ministero della Salute

F. Forastiere, CNR, Istituto per la Ricerca e l'Innovazione Biomedica (IRIB), Palermo

C. Gariazzo, Dipartimento di medicina, epidemiologia, igiene del lavoro e ambientale (INAIL-DIMEILA), Roma

S. Iavicoli, Dipartimento di medicina, epidemiologia, igiene del lavoro e ambientale (INAIL-DIMEILA), Roma

A. Marinaccio, Dipartimento di medicina, epidemiologia, igiene del lavoro e ambientale (INAIL-DIMEILA), Roma

P. Michelozzi, Dipartimento di Epidemiologia SSR Lazio - ASL Roma 1, Roma (DepLazio)

M. Neira, WHO Director, Department of Public Health, Environmental and Social Determinants of Health

M. Renzi, Dipartimento di Epidemiologia SSR Lazio - ASL Roma 1, Roma (DepLazio)

P. Rossi, Ministero della Salute

J. Schwartz, Harvard T.H. Chan School of Public Health, Boston, USA

M. Stafoggia, Dipartimento di Epidemiologia SSR Lazio - ASL Roma 1, Roma (DepLazio)

G. Viegi, CNR, Istituto per la Ricerca e l'Innovazione Biomedica (IRIB), Palermo e Istituto di Fisiologia Clinica (IFC), Pisa

SEGRETERIA SCIENTIFICA

Paqualino Rossi, Annamaria de Martino, Paola Michelozzi e Claudio Gariazzo

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Patrizia Compagnucci

mail: p.compagnucci@deplazio.it

ISCRIZIONE

L'iscrizione è gratuita. Per partecipare al workshop inviare una mail a (p.compagnucci@deplazio.it) indicando nome, cognome, professione e affiliazione.

Sono previsti crediti ECM
