

Dall'Invisibile al Visibile: Verso Pratiche Epidemiologiche Inclusive

16-17 ottobre 2024

organizzato da

ISTITUTO SUPERIORE DI SANITÀ
Centro Nazionale per la Prevenzione delle malattie e la Promozione della Salute
Dipartimento Ambiente e Salute

ASSOCIAZIONE ITALIANA DI EPIDEMIOLOGIA (AIE)
AIE giovani

N° ID: 215D24-P

Rilevanza

Nell'ambito della ricerca epidemiologica, una sfida fondamentale risiede nell'identificazione e nello studio delle popolazioni invisibili: individui che sfuggono alle tradizionali pratiche di raccolta dati e che risultano quindi difficili da monitorare attraverso gli strumenti epidemiologici convenzionali. Il convegno tenta di esplorare paradigmi innovativi che permettano di far emergere queste popolazioni invisibili, sviluppando metodi efficaci per identificarle, conoscerle e seguirle nel tempo.

Attraverso la condivisione di esperienze e *best practices* già presenti in alcuni contesti, durante il convegno si cercherà di capire come estendere tali pratiche su scala più ampia e come implementarle laddove siano inesistenti.

Verranno esaminate tecniche statistiche e approcci qualitativi per individuare queste persone, analizzando, in diversi contesti spaziali e temporali, le molteplici ragioni che le rendono invisibili. Si cercherà di comprendere meglio i bisogni di salute che le caratterizzano, e si discuteranno possibili strategie per garantire che le popolazioni invisibili siano adeguatamente integrate nei percorsi di prevenzione, accesso ai servizi sanitari e continuità assistenziale.

Due workshop pregressuali si concentreranno su diverse declinazioni dell'invisibilità in ambito epidemiologico. Il primo workshop si occuperà di trattare l'invisibilità da un punto di vista metodologico, tramite l'utilizzo di modelli a variabili latenti. Il secondo workshop affronterà temi quali la privacy, gli open data e i dati sintetici, dimostrando come la trasparenza possa rendere visibili informazioni altrimenti non accessibili.

Seguendo la tradizione di *AIE giovani*, il convegno vuole rappresentare un momento di incontro, dove poter condividere conoscenze, esperienze e idee innovative.

Scopo e obiettivi

Scopo della manifestazione è quello di generare un dialogo, e condividere esperienze e *best practices*, tra centri di ricerca, università, aziende e tutte le persone, che operano nel settore della salute.

Obiettivo finale è contribuire ad una epidemiologia più inclusiva, per evitare che l'invisibilità si traduca in marginalità sociosanitaria.

Metodo di lavoro

Relazioni e discussione.



PROGRAMMA

Mercoledì 16 ottobre

11.30 Registrazione dei partecipanti

12.00 WORKSHOP PRECONGRESSUALI

Aula Marotta - A. *Discrete latent variable models for the analysis of complex data*
S. Pandolfi

Aula Rossi - B. *Dai dati invisibili ai dati sintetici: come conciliare privacy e utilizzabilità del dato*
G. Finocchiaro, M. Sessa, M. Pipoli

14.00 Intervallo

APERTURA CONVEGNO

15.00 Indirizzo di benvenuto

R. Bellantone, Presidente dell'Istituto Superiore di Sanità

15.20 Razionale del convegno

G. Capelli, M. Martuzzi, C. Ancona

I SESSIONE - L'INVISIBILITÀ NON HA ETÀ

Moderatore: **D. Petri**; Moderatrice: **F. Mataloni**

15.30 *Addressing inequalities in childhood: the life course impact of social protection*
D. Boccia

15.50 *Il ritiro sociale nei minori*

C. Mortali, A. Minutillo, L. Mastrobattista

16.10 *La salute mentale nelle popolazioni LGBTQIA+: dalla epidemiologia alle implicazioni pratiche*
G. Sampogna

16.30 *Migrazione, tutela della salute e margine sociale: agire per l'equità in salute*
G. Civitelli

16.50 *Demenza "invisibile": analisi delle possibili ragioni cliniche ed epidemiologiche*
E. Fabrizi

17.10 Discussione

17.30 Chiusura della giornata





Giovedì 17 ottobre

9.00 Registrazione dei partecipanti e apertura della giornata

II SESSIONE - CONOSCERE

Moderatrici: **G. Calamandrei, S. Maritano**

9.10 *Un approccio quali-quantitativo alla promozione della giustizia ambientale per le comunità interessate da contaminazione industriale di lungo termine. Verso una progressiva inclusione*
R. Pasetto

9.30 *Crisi umanitarie. Non tutte le popolazioni sono (in)visibili allo stesso modo*
S. Colombo

9.50 *Data Innovation in Demography, Migration and Human Mobility*
U. Minora

10.10 *Bias nell'Intelligenza Artificiale in sanità: principali esempi, implicazioni e strategie per il futuro*
M. Di Pumpo

10.30 *Disabilità e lavoro: alcuni risultati da una survey ai Medici Competenti*
B. Persechino, G. Buresti

10.50 Discussione

11.10 Intervallo

III SESSIONE - SEGUIRE

Moderatrici: **R. De Fiore, C. Canova**; Moderatore: **A. Lachi**

11.40 Premiazione *Premio Leonardo Ventura* e relazione vincitrice

12.20 *Detenuti e prevenzione: è possibile la promozione della salute in carcere?*
N. Cocco

12.40 *Barriere invisibili: le persone transgender e l'accesso agli screening oncologici*
G. Ferrante

13.00 *La promozione della salute nei primi 1000 giorni: intercettare l'invisibile per il benessere della comunità*
A. Giusti

13.20 Discussione

13.45 Saluti conclusivi
L. Richiardi





RELATORI, RELATRICI, MODERATORI e MODERATRICI

Carla Ancona - Dipartimento di Epidemiologia, Servizio Sanitario Regionale (SSR) Lazio, Roma
Delia Boccia – World Health Organization (WHO), Geneva
Giuliana Buresti – Istituto Nazionale per l'Assicurazione contro gli Infortuni sul Lavoro (INAIL), Monte Porzio Catone (RM)
Gemma Calamandrei - Istituto Superiore di Sanità, Roma
Cristina Canova - Università degli Studi di Padova
Giovanni Capelli - Istituto Superiore di Sanità, Roma
Giulia Civitelli - Caritas Diocesana, Roma
Nicola Cocco - Azienda Socio Sanitaria Territoriale Santi Paolo e Carlo (ASST SSPC), Milano
Sandro Colombo - già Organizzazione Mondiale della Sanità (OMS)
Rebecca De Fiore - Il Pensiero Scientifico Editore, Roma
Marcello Di Pumpo - Società Italiana Intelligenza Artificiale in Medicina (SIAM)
Elisa Fabrizi - Istituto Superiore di Sanità, Roma
Gianluigi Ferrante - Centro di Riferimento per l'Epidemiologia e la Prevenzione Oncologica in Piemonte (CPO), Azienda Ospedaliera Universitaria (AOU) Città della Salute e della Scienza di Torino
Giusella Finocchiaro - Università degli Studi di Bologna
Angela Giusti - Istituto Superiore di Sanità, Roma
Alessio Lachi - UniCamillus-Saint Camillus International University of Health and Medical Sciences, Roma
Silvia Maritano - Università degli Studi di Torino
Marco Martuzzi - Istituto Superiore di Sanità, Roma
Luisa Mastrobattista - Istituto Superiore di Sanità, Roma
Francesca Mataloni - Dipartimento di Epidemiologia, Servizio Sanitario Regionale (SSR) Lazio, Roma
Umberto Minora - European Commission's Joint Research Centre, Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale (ISPRA), Roma
Adele Minutillo - Istituto Superiore di Sanità, Roma
Claudia Mortali - Istituto Superiore di Sanità, Roma
Silvia Pandolfi - Università degli Studi di Perugia
Roberto Pasetto - Istituto Superiore di Sanità, Roma
Benedetta Persechino - Istituto Nazionale per l'Assicurazione contro gli Infortuni sul Lavoro (INAIL), Monte Porzio Catone (RM)
Davide Petri - Istituto Superiore di Sanità, Roma
Martina Pipoli - Università del Salento, Lecce
Lorenzo Richiardi - Università degli Studi di Torino
Gaia Sampogna - Dipartimento di psichiatria, Università della Campania "Luigi Vanvitelli", Napoli
Maurizio Sessa - Department of Drug Design and Pharmacology, University of Copenhagen

Responsabili Scientifici/Scientifiche

GIOVANNI CAPELLI

Direttore, Centro Nazionale per la Prevenzione delle malattie e la Promozione della Salute
Istituto Superiore di Sanità

MARCO MARTUZZI

Direttore, Dipartimento Ambiente e Salute
Istituto Superiore di Sanità

CARLA ANCONA

Presidente, Associazione Italiana di Epidemiologia
Dipartimento di Epidemiologia SSR Lazio





Comitato Scientifico

FEDERICA ASTA, Istituto Superiore di Sanità
ERICH BATZELLA, Università degli studi di Padova
MARCO FINOCCHIETTI, Dipartimento di Epidemiologia SSR Lazio, Roma
ANDREA GUIDA, Università degli Studi di Firenze
ALESSIO LACHI, IFC-CNR Pisa
ELISABETTA LISTORTI, CERGAS SDA Università Bocconi, Milano
ALESSANDRA MACCIOTTA, Università degli Studi di Torino
SILVIA MARITANO, Università degli Studi di Torino
GIOVENALE MOIRANO, Università degli Studi di Torino
MARTA OTTONE, Azienda USL - IRCCS di Reggio Emilia
DAVIDE PETRI, Istituto Superiore di Sanità
GIORGIA STOPPA, Università degli studi di Padova
FRANCESCA ZAMBRI, Istituto Superiore di Sanità

Segreteria Scientifica

FEDERICA ASTA, FRANCESCA ZAMBRI
Centro Nazionale per la Prevenzione delle malattie e la Promozione della Salute
Istituto Superiore di Sanità, Roma
E-mail: federica.asta@iss.it; francesca.zambri@iss.it

DAVIDE PETRI
Dipartimento Ambiente e Salute
Istituto Superiore di Sanità, Roma
E-mail: davide.petri@iss.it

Segreteria Organizzativa

SUSANNA LANA, PAOLA LUZI
Centro Nazionale per la Prevenzione delle malattie e la Promozione della Salute
Istituto Superiore di Sanità, Roma
E-mail: susanna.lana@iss.it; paola.luzi@iss.it

INFORMAZIONI GENERALI

Sede

Aula Pocchiari, Istituto Superiore di Sanità
Viale Regina Elena, 299 - Roma

Aule workshop:

- A. Aula Rossi - Via Giano della Bella, 34
- B. Aula Marotta – Via del Castro Laurenziano, 10

Destinatari dell'evento e numero massimo di partecipanti

Il convegno è destinato al personale del Servizio Sanitario Nazionale, al personale accademico e degli Enti di ricerca, interessato alla tematica delle popolazioni invisibili (individui che sfuggono alle tradizionali pratiche





di raccolta dati e che risultano quindi difficili da monitorare attraverso gli strumenti epidemiologici convenzionali).

Saranno ammessi un massimo di 200 partecipanti.

Modalità di iscrizione e partecipazione

La partecipazione all'evento è gratuita.

Per iscriversi, compilare ed inviare **entro il 6 ottobre 2024** il modulo disponibile al seguente link:

[DOMANDA DI ISCRIZIONE.](#)

Le domande saranno accettate, in ordine cronologico, fino al raggiungimento della capienza massima dell'aula. L'effettiva presenza all'evento verrà rilevata mediante registrazione dell'ingresso e dell'uscita sull'apposito registro presenze.

Al termine dell'evento, inoltre, verrà somministrato un questionario di gradimento online.

Attestati

Al termine della manifestazione, ai partecipanti che ne faranno richiesta e che avranno presenziato per almeno il 75% della durata dell'evento sarà rilasciato un attestato di partecipazione, che sarà inviato per e-mail nei giorni successivi, a seguito della compilazione del questionario di gradimento.

Per ogni informazione si prega di contattare la Segreteria Scientifica/Organizzativa ai numeri sopra indicati.