

A I E giovani

L'EPIDEMIOLOGIA CHE GUARDA AVANTI



22-23 novembre 2022

CNR - Centro Congressi Via Corti 12, Milano

Con il patrocinio di



Il titolo scelto per il convegno AIE autunno 2022 è necessariamente sinonimo di sfida.

Affacciarsi al mondo dell'epidemiologia oggi significa incontrare una moltitudine di temi sfidanti, infatti, che riguardano aspetti tanto di metodo quanto di contenuto, in termini sia di ricerca scientifica che di implementazione nelle politiche sanitarie. Ne sono degli esempi, non esaustivi, la gestione odierna della convivenza con il Coronavirus, la necessità di inglobare nelle valutazioni epidemiologiche anche l'impatto dei fattori ambientali dettati dal cambiamento climatico, e l'utilizzo efficace della magnitudine di dati disponibili andando oltre gli slogan dei big real world data.

Il gruppo AIE giovani, incaricato dell'organizzazione del convegno AIE autunno, avverte la necessità di non ignorare queste sfide, ma anzi di riconoscerle e conoscerle, mettendone in luce le connotazioni positive e negative. Al contempo, favorisce da sempre un approccio partecipato alla ricerca che parte dal contributo dei singoli e si sviluppa grazie al coinvolgimento della comunità intera.

La chiave per conciliare queste istanze è stata trovata in uno dei patrimoni dell'Associazione Italiana di Epidemiologia: i Gruppi di Lavoro (GdL). Tali gruppi tematici permettono la crescita delle competenze specialistiche e contribuiscono all'interesse di relazioni personali e professionali tra epidemiologi e epidemiologhe. Allo stesso tempo, poiché contenuti all'interno dell'AIE, rimangono legati a un comun denominatore che permette l'integrazione dei traguardi raggiunti favorendo la multidisciplinarietà.

Date queste premesse, il primo obiettivo del convegno sarà descrivere le principali sfide che gli epidemiologi ed epidemiologhe incontrano nella loro quotidianità lavorativa. Ciascun GdL metterà a disposizione della comunità una sintesi delle sfide che sta affrontando e di quelle che dovrà affrontare in futuro, condividendo il sapere raccolto dalle collaborazioni tra esperti. A partire da questi presupposti, ciascun gruppo racconterà alcuni lavori in corso o appena conclusi, al fine di proiettare la comunità epidemiologica verso le potenzialità concrete che le stesse sfide aprono, con un approccio radicalmente costruttivo. Non da ultimo, le diverse presentazioni permetteranno di evidenziare le connessioni esistenti tra GdL, che possono rappresentare il trampolino con cui rilanciare le progettualità future dell'AIE.

Verrà poi dato spazio a temi trasversali alle aree epidemiologiche, quali le criticità legate alla gestione dei dati e la necessità di aprirsi alle collaborazioni con altre associazioni, nonché a una panoramica riassuntiva delle sfide future per l'AIE.

L'auspicio è che l'interscambio di conoscenze favorito dal convegno possa preparare ciascun epidemiologo a ritornare alla propria quotidianità lavorativa forte dell'appartenenza alla comunità epidemiologica - una comunità che continua ad andare avanti attraverso il contributo di ciascun suo partecipante.

Martedì 22 Novembre

Workshop pre-congressuali

9:00 - 11:00 Epigenetic epidemiology: introduction to DNA methylation and epigenome-wide association - *Elena Isaevska e Maja Popovic, Dipartimento di Scienze Mediche, Università di Torino*

11:00 - 13:00 Il racconto della salute. Le evidenze della sanità narrative - *Rebecca de Fiore, Il Pensiero Scientifico Editore*

13:00 - 14:30 – Lunch

14:30-14:40 Saluti - *Carla Ancona e Matteo Renzi, Dipartimento Epidemiologia del S.S.R. - ASL Roma 1 Regione Lazio*

14:40-15:20 C'era una volta: L'Epidemiologia italiana e il decollo dell'Associazione Italiana di Epidemiologia - *Rodolfo Saracci, IARC, Lione*

Prima sessione plenaria: moderatori *Federica Asta e Ippazio Cosimo Antonazzo*. Interventi a cura dei GdL:

15:20-15:40 Farmaco epidemiologia

15:40-16:00 Salute di genere

16:00-16:20 COVID-19

16:20-16:40 Salute della donna e dei primi 1000 giorni

16.40-17.10 Coffee Break

17.10-17.40 Epi-hour con Rebecca De Fiore

17.40-18.00 Assemblea Soci e Socie

19.00 Evento Sociale

Mercoledì 23 Novembre

9:00-9:30 L'epidemiologø (AIE) del futuro prossimo. Quali spunti dal profilo dei soci e delle socie? - *Michele Marra, Servizio sovrazonale di Epidemiologia, ASLTO3, Regione Piemonte*

Seconda sessione plenaria: moderatori *Alessandra Macciotta e Fulvio Adorni*. Interventi a cura dei GdL:

9.30-9.50 One health

9.50-10.10 Ambiente

10.10-10.30 Pace

10.30-10.50 Migranti

10.50-11:30 Coffee Break

11:30-12:00 Proclamazione dei vincitori del premio Ventura

12:00-13:00 Discussione

- Sintesi delle connessioni esistenti tra GdL - *Giovenale Moirano, Dipartimento di Scienze Mediche, Università di Torino*
- L'epidemiologia che guarda fuori: le sfide da affrontare insieme - *Virginia Casigliani, SITI*
- La sfida dei dati: gestione dati, problema privacy, criticità con la creazione rete AIE, difficoltà nel periodo Covid, ripercussioni sui collegamenti tra GdL – *Lucia Bisceglia, Area di Epidemiologia & Care Intelligence, Agenzia Regionale strategica per la salute e per il sociale*
- Le sfide future – *Francesco Forastiere, Co-direttore scientifico Epidemiologia e Prevenzione*

Segreteria scientifica Convegno:

Federica Asta - *Dipartimento Epidemiologia del S.S.R. - ASL Roma 1 Regione Lazio*

Elisabetta Listorti - *CERGAS SDA Università Bocconi*

Alessandra Macciotta - *Dipartimento di Scienze Cliniche e Biologiche, Università degli Studi di Torino*

Giovenale Moirano - *Dipartimento di Scienze Mediche, Università di Torino*

Rossella Murtas - *Unità di Epidemiologia, Agenzia per la Tutela della Salute Città Metropolitana di Milano*

Marta Ottone - *Servizio di Epidemiologia, Azienda Unità Sanitaria Locale-IRCCS di Reggio Emilia*

Davide Petri - *Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale, Università di Pisa*

Matteo Renzi - *Dipartimento Epidemiologia del S.S.R. - ASL Roma 1 Regione Lazio*

Comitato organizzatore locale:

Fulvio Adorni - *Unità di Epidemiologia, Istituto di Tecnologie Biomediche, Consiglio Nazionale delle Ricerche*

Federica Asta - *Dipartimento Epidemiologia del S.S.R. - ASL Roma 1 Regione Lazio*

Elisabetta Listorti - *CERGAS SDA Università Bocconi*

Alessandra Macciotta - *Dipartimento di Scienze Cliniche e Biologiche, Università degli Studi di Torino*

Giovenale Moirano - *Dipartimento di Scienze Mediche, Università di Torino*

Rossella Murtas - *Unità di Epidemiologia, Agenzia per la Tutela della Salute Città Metropolitana di Milano*

Marta Ottone - *Servizio di Epidemiologia, Azienda Unità Sanitaria Locale-IRCCS di Reggio Emilia*

Davide Petri - *Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale, Università di Pisa*

Matteo Renzi - *Dipartimento Epidemiologia del S.S.R. - ASL Roma 1 Regione Lazio*

Comitato scientifico premio Ventura:

Roberta De Angelis - *Dipartimento di Oncologia e Medicina Molecolare, Istituto Superiore di Sanità*

Francesco Forastiere - *Co-direttore scientifico Epidemiologia e Prevenzione*

Paolo Giorgi Rossi - *Servizio di Epidemiologia, Azienda Unità Sanitaria Locale-IRCCS di Reggio Emilia*

Stefano Guzzinati - *Servizio Epidemiologico Regionale e Registri Azienda Zero*

Antonio Giampiero Russo - *Unità di Epidemiologia, Agenzia per la Tutela della Salute Città Metropolitana di Milano*

Elenco moderatori e moderatrici

Fulvio Adorni - *Unità di Epidemiologia, Istituto di Tecnologie Biomediche, Consiglio Nazionale delle Ricerche*

Federica Asta - *Dipartimento Epidemiologia del S.S.R. - ASL Roma 1 Regione Lazio*

Ippazio Cosimo Antonazzo - *Centro di Studio e Ricerca sulla Sanità pubblica, Università di Milano Bicocca*

Alessandra Macciotta - *Dipartimento di Scienze Cliniche e Biologiche, Università degli Studi di Torino*

Giovenale Moirano - *Dipartimento di Scienze Mediche, Università di Torino*

Elenco relatori e relatrici

Carla Ancona - *Dipartimento Epidemiologia del S.S.R. - ASL Roma 1 Regione Lazio*

Rebecca de Fiore - *Il Pensiero Scientifico Editore, Roma*

Elena Isaevska - *Dipartimento di Scienze Mediche, Università di Torino*

Michele Marra - *Servizio sovrazonale di Epidemiologia, ASLTO3, Regione Piemonte*

Maja Popovic - *Dipartimento di Scienze Mediche, Università di Torino*

Matteo Renzi - *Dipartimento Epidemiologia del S.S.R. - ASL Roma 1 Regione Lazio*

Rodolfo Saracci - IARC, Lione