



Regione Siciliana



Associazione Italiana di Epidemiologia



Healthcare Research

& Pharmacoepidemiology

**XLVII Convegno AIE**

**EPIDEMIOLOGIA IN MOVIMENTO**

**Le emergenze del presente, le sfide del futuro**

**Seminario Satellite**

**18 aprile 2022**

## **Esperienze di valutazione dei percorsi assistenziali a livello regionale**

### **Risultati del progetto**

**"Messa a punto di un modello di valutazione della qualità nei percorsi di gestione integrata per alcune condizioni di cronicità"**

#### **Regione Siciliana**

Negli ultimi anni sono stati sviluppati modelli di valutazione della appropriatezza e qualità gestione integrata delle principali cronicità sul territorio.

Anche il Nuovo Sistema di Garanzia (NSG) per la valutazione dell'assistenza sanitaria (DM 12 marzo 2019), prevede alcuni indicatori di monitoraggio dei percorsi diagnostico-terapeutico assistenziali (PDTA) per specifiche condizioni di salute nelle regioni.

Nell'ambito di un progetto regionale che ha visto la partecipazione di istituzioni di sanità pubblica e centri universitari della Sicilia, in collaborazione con l'Università Milano-Bicocca ed altri Atenei o strutture nazionali, sono stati sperimentati nuovi modelli e metodi, prevedendo il ricorso a basi di dati sanitarie correnti, non soltanto di fonte ospedaliera ma anche territoriale, allo scopo di disporre di indicatori utili al monitoraggio ed alla valutazione dei percorsi assistenziali integrati e dell'aderenza alle raccomandazioni cliniche dei pazienti per le principali patologie croniche che connotano il profilo di salute regionale e la relativa spesa sanitaria.

Il seminario satellite nella sua prima parte descriverà sinteticamente i risultati finali dell'attività progettuale attraverso la presentazione dei principali modelli e dei relativi prodotti. A seguire si svolgerà un confronto sul tema tra referenti tecnici delle regioni e delle istituzioni centrali sugli aspetti che possono limitare le potenzialità di impiego di tali metodologie e le prospettive per il consolidamento di tali esperienze a livello territoriale.

### **Programma**

#### **14:30 Apertura**

*Sebastiano Pollina Addario*

#### **SESSIONE – Sintesi dei Risultati del progetto regionale**

**Moderano:** *Flavia Carle, Domenica Matranga*

#### **14:40 – Rilevanza dei dati dal mondo reale per la stratificazione dei bisogni assistenziali e il monitoraggio e la valutazione dei percorsi di cura**

*Giovanni Corrao*

#### **15:00 – Continuità assistenziale, esiti clinici e sostenibilità economica nel paziente preso in carico per scompenso cardiaco**

*Federico Rea, Giovanna Fantaci*

#### **15:10 – Profili di efficacia e di costo-efficacia dei percorsi sanitari nel diabete mellito di tipo 2**

*Alessandra Allotta, Matteo Franchi*

#### **15:20 – Sviluppo e validazione di score prognostici del parto pretermine**

*Elisa Tavormina, Anna Cantarutti*

**15:30 – Associazione tra distanza e dimensione operativa del punto nascita ed esiti neonatali**

*Anna Cantarutti, Elisa Tavormina*

**15:40 – Come conciliare la generazione della Real World Evidence con la data protection: l'esperienza del progetto Valore**

*Gianluca Trifirò*

**15:50 – Valutazione della capacità di resilienza e ripresa dei servizi sanitari regionali durante la pandemia di COVID-19: risultati della sperimentazione in tre regioni**

*Marica Iommi, Alessandra Allotta, Federico Rea*

**16:00 – Determinanti sociali e comportamentali del rischio di parto pretermine: risultati dello studio MAMI-MED**

*Andrea Maugeri*

**16:10 Tavola rotonda – Strumenti e metodi per la valutazione dei percorsi a supporto della programmazione: quale futuro?**

**Introducono e moderano:** *Giovanni Corrao, Salvatore Scodotto*

**Partecipanti:**

*Paolo Francesconi (Regione Toscana)*

*Mirko Di Martino (Regione Lazio)*

*Roberto Gnani (Regione Piemonte)*

*Patrizio Pezzotti (ISS)*

*Roberta Cialesi (ISTAT)*

*Maria Pia Randazzo (Agenas)*

*Cristina Giordani\* (Ministero della Salute)*

**17:20 – Conclusioni**

*Lucia Bisceglia*

\* da confermare

## **Relatori e Moderatori**

**Alessandra Allotta** *Dipartimento per le attività sanitarie e Osservatorio epidemiologico (DASOE), Regione Sicilia*

**Lucia Bisceglia** *Agenzia regionale per la Salute e il Sociale, Regione Puglia*

**Anna Cantarutti** *Dipartimento di Statistica e Metodi Quantitativi, Università di Milano – Bicocca*

**Flavia Carle** *Centro di Epidemiologia, Biostatistica ed Informatica Medica, Università Politecnica delle Marche*

**Giovanni Corrao** *Dipartimento di Statistica e Metodi Quantitativi, Università di Milano - Bicocca*

**Roberta Crialesi** *Servizio Sistema integrato salute, assistenza e previdenza, ISTAT*

**Mirko Di Martino** *Dipartimento di Epidemiologia del Servizio Sanitario Regionale, Regione Lazio*

**Giovanna Fantaci** *Dipartimento per le attività sanitarie e Osservatorio epidemiologico (DASOE), Regione Sicilia*

**Paolo Francesconi** *Agenzia Regionale di Sanità della Toscana, Regione Toscana*

**Matteo Franchi** *Dipartimento di Statistica e Metodi Quantitativi, Università di Milano - Bicocca*

**Cristina Giordani** *Direzione generale della programmazione sanitaria, Ministero della Salute*

**Roberto Gnavi** *Servizio Sovrazonale di Epidemiologia ASL TO3, Regione Piemonte*

**Marica Iommi** *Centro di Epidemiologia, Biostatistica ed Informatica Medica, Università Politecnica delle Marche*

**Domenica Matranga** *Dipartimento di Scienze della Promozione della Salute, Materno-Infantile, di Medicina Interna e Specialistica d'Eccellenza - Università degli Studi di Palermo*

**Andrea Maugeri** *Dipartimento di Scienze Mediche, Chirurgiche e Tecnologie Avanzate, Università degli studi di Catania*

**Patrizio Pezzotti** *Epidemiologia, Biostatistica e Modelli Matematici, Istituto Superiore di Sanità*

**Sebastiano Pollina Addario** *Dipartimento per le attività sanitarie e Osservatorio epidemiologico (DASOE), Regione Sicilia*

**Maria Pia Randazzo** *UOSD Statistica e flussi informativi sanitari, Agenas*

**Federico Rea** *Dipartimento di Statistica e Metodi Quantitativi, Università di Milano – Bicocca*

**Salvatore Scodotto** *Dipartimento per le attività sanitarie e Osservatorio epidemiologico (DASOE), Regione Sicilia*

**Elisa Tavormina** *Dipartimento per le attività sanitarie e Osservatorio epidemiologico (DASOE), Regione Sicilia*

**Gianluca Trifirò** *Dipartimento di Diagnostica e Sanità Pubblica, Università di Verona*

---

## **SEGRETERIA ORGANIZZATIVA**

Alessandra Allotta – [aleallotta@gmail.com](mailto:aleallotta@gmail.com)

Federico Rea – [federico.rea@unimib.it](mailto:federico.rea@unimib.it)

Tel 02 64485859

La partecipazione è libera. Per motivi organizzativi è preferibile iscriversi tramite il modulo online sul sito AIE.

Ai partecipanti verrà inviato via mail l'attestato di partecipazione dopo la conclusione dell'evento.