

**Seminario AIE, Catania 23 Ottobre 2019.**

## **Stime del carico di malattia e caratterizzazione di profili di salute a supporto della programmazione sanitaria: strumenti ed esperienze a confronto.**

Il seminario sarà l'occasione per presentare iniziative italiane che integrino diverse fonti dati per la produzione di profili di salute e stime del carico di malattia nella popolazione, ai fini di orientare le scelte di priorità d'intervento.

Verranno presentati:

- Il progetto del Laboratorio della Prevenzione, attivo in Piemonte dal 2017, e da quest'anno, con il contributo di un finanziamento CCM, avviato anche in Lazio, Sicilia e Toscana, utilizza i dati del GBD per effettuare analisi di priorità. Tali analisi si basano sui carichi di disabilità attribuibili ai fattori di rischio più rilevanti, sul rapporto costo-beneficio degli interventi di prevenzione efficaci, e sono finalizzate a supportare le attività per la costruzione dei Piani di Prevenzione regionali.

Il GBD quantifica numerosi indicatori consentendo confronti nel tempo, tra gruppi d'età e tra popolazioni, ed in particolare calcola i DALYs (disability adjusted life years), che misurano sia la mortalità prematura sia la disabilità, per più di 300 patologie e 84 fattori di rischio. In Italia è attivo il gruppo "Italian GBD Initiative" che ha avviato un'importante azione di sensibilizzazione dei decisori politici nel nostro Paese, a più livelli, e ha recentemente intrapreso un percorso di regionalizzazione delle stime, che a partire dal 2020 saranno disponibili su base regionale anche per il nostro Paese.

- l'utilizzo del GBD per la programmazione sanitaria in Norvegia: l'esperienza dell'Istituto di Sanità Pubblica Norvegese.
- L'esperienza della regione Piemonte, sull'utilizzo della profilazione del rischio per la programmazione delle azioni del Piano cronicità.
- Il progetto "Opensalutelazio", che mette a disposizione degli operatori del settore e degli amministratori dati e infografiche sullo stato di salute della popolazione del Lazio, per scopi di programmazione sanitaria.

## **Programma seminario**

Moderatore: Maria Letizia Di Liberti, Carlo Senore

Orario: 9.00 – 13.00

- 9.00 Introduzione  
(Carlo Senore - CPO Piemonte)
- 9.15 – Il gruppo GBD Italia e le attività di validazione delle stime italiane per regione  
(Lorenzo Monasta – IRCCS Materno Infantile “Burlo Garofolo”)
- 9.40 – Facilitating use of GBD in policymaking: the Norwegian experience  
(Simon Nygaard Øverland – Norwegian Institut of Public Health)
- 10.05 - Uso del GBD per la scelta di priorità in prevenzione: l’esperienza del Laboratorio Prevenzione  
(Cristiano Piccinelli - CPO Piemonte)
- 10.30 – Le frazioni attribuibili agli stili di vita nelle regioni italiane  
(Giulia Carreras – ISPRO Toscana)
- 10.55 – “Opensalutelazio”  
(Paola Michelozzi – Dep Lazio)
- 11.20 – La profilazione del rischio nell’ambito dei Piani Cronicità: l’esperienza della Regione Piemonte  
(Elisabetta Listorti – Asl TO3)
- 11.45 – Tavola rotonda:  
“Le prospettive per l’uso dei dati per la programmazione in prevenzione”.  
(Moderatore: Nereo Segnan)

Invitati: Daniela Segreto (Regione Sicilia), Salvatore Cacciola (Asp Catania), Pier Emilio Vasta (Conferenza dei Comitati Consultivi delle Aziende Sanitarie della Regione Sicilia), Gianfranco Corgiat (Regione Piemonte), Alessandra Barca (Regione Lazio), Piergiuseppe Calà (Regione Toscana), Daniela Galeone (Ministero della Salute), Fabrizio Faggiano (Università del Piemonte Orientale)

- 13.00 - Chiusura lavori

Per la pre-iscrizione al seminario si prega di inviare un’e-mail al seguente indirizzo:  
formazione@cpo.it