

Seminario satellite
Mercoledì 25 ottobre

I SITI CONTAMINATI: SORVEGLIANZA EPIDEMIOLOGICA E PREVENZIONE

Ore 9.00-13.00

Obiettivo del seminario è illustrare le motivazioni sottese alla realizzazione di programmi di sorveglianza epidemiologica delle popolazioni residenti nei siti contaminati, con riferimento agli orientamenti della Regione Europea dell'Organizzazione Mondiale della Sanità, e esaminare in maggiore dettaglio l'esperienza italiana, in particolare i più recenti sviluppi del Progetto SENTIERI. Gli interventi presentati da ricercatori e operatori di sanità pubblica approfondiranno i temi legati al disegno dello studio, ai criteri utilizzati per interpretare i risultati e al loro utilizzo nelle attività di prevenzione. Verrà inoltre proposto un approccio per realizzare un processo di comunicazione con le popolazioni residenti nei siti contaminati.

Presiedono Aldo Di Benedetto (Ministero della Salute), Pietro Comba (Istituto Superiore di Sanità)

h.08.45 – Registrazione

h.09.00 – Indirizzo di benvenuto: Aldo Di Benedetto (Ministero della Salute)

h.09.10 – I siti contaminati nel Processo Europeo Ambiente e Salute – Marco Martuzzi (WHO European Centre for Environment and Health, Bonn)

h.09.20 – COST Action IS1408 “Industrially Contaminated Sites and Health Network” (ICSHNet) – Ivano Iavarone (Istituto Superiore di Sanità)

h.09.30 – La valutazione delle evidenze scientifiche come base della sorveglianza epidemiologica – Roberta Pirastu (Sapienza, Università di Roma)

h.09.40 – Contaminanti ed effetti sulla salute – Amerigo Zona (Istituto Superiore di Sanità)

h.09.50 – Lo smaltimento incontrollato di rifiuti pericolosi: orientamenti internazionali ed esperienze italiane – Lucia Fazzo (Istituto Superiore di Sanità)

h.10.00 – L'inquinamento atmosferico nei siti contaminati – Francesca Mattei (Dipartimento di Epidemiologia del Servizio Sanitario Regionale – Regione Lazio)

h.10.10 – L'uso dei dati correnti di mortalità ed ospedalizzazione nella sorveglianza epidemiologica nei siti contaminati – Susanna Conti (Istituto Superiore di Sanità)

h.10.20 – Incidenza oncologica – Carlotta Buzzoni (Istituto per lo Studio e la Prevenzione Oncologica, ISPO, Firenze)

h.10.30 – Malformazioni congenite – Fabrizio Bianchi (Istituto di Fisiologia Clinica, CNR, Pisa)

h.10.40 – Coffee break

h.11.00 – Il ruolo della condizione socioeconomica – Roberto Pasetto (Istituto Superiore di Sanità)

h.11.10 – La risposta dei servizi sanitari alle situazioni di crisi ambientale – Salvatore Scondotto (Dipartimento Attività Sanitarie e Osservatorio Epidemiologico, Regione Sicilia)

h.11.20 – Il contributo delle diverse prospettive osservazionali negli studi condotti sul sito di Mantova - Paolo Ricci (ATS della Val Padana, Mantova)

h.11.30 – L'esperienza di Taranto – Lucia Bisceglia (Agenzia Regionale Sanitaria, AReS, Puglia)

h.11.40 – La comunicazione degli studi epidemiologici nei siti contaminati – Daniela Marsili (Istituto Superiore di Sanità)

h.11.50 – Discussione

h. 12.30 – Considerazioni conclusive e prospettive – Pietro Comba (Istituto Superiore di Sanità)

Seminario satellite organizzato in collaborazione con il Ministero della Salute – Direzione Generale della Prevenzione Sanitaria e l'Agenzia di Tutela della Salute (ATS) Val Padana

Riferimento: Pietro Comba tel. 0649902249 (pietro.comba@iss.it)

Iscrizione in sede. Preiscrizione (consigliata): anna.bastone@iss.it