



Progetto *Sentieri*: aggiornamento del profilo salute dei residenti nei siti contaminati italiani

23 Febbraio 2023

organizzato da

ISTITUTO SUPERIORE DI SANITÀ (ISS)
Dipartimento Ambiente e Salute (DAmSa)

N° ID: 183D23-Ps

Rilevanza

Il Progetto *SENTIERI*, coordinato dall'ISS, è frutto di un accordo di collaborazione con il Ministero della Salute e costituisce un sistema di sorveglianza epidemiologica dal 2007 dello stato di salute delle popolazioni che risiedono nei principali Siti italiani contaminati, di interesse per le bonifiche.

Nel Sesto Rapporto *SENTIERI* sono stati studiati 46 Siti, per ciascuno dei quali sono state valutate le condizioni di salute dei residenti in rapporto alle contaminazioni ambientali presenti in questi territori. Sono stati raccolti ed interpretati dati di mortalità e ricovero ospedaliero della popolazione generale e delle sottopopolazioni appartenenti alle fasce di età pediatriche, adolescenziali e dei giovani adulti. Sono state altresì prese in considerazione le anomalie congenite diagnosticate nel primo anno di vita, e le condizioni di deprivazione socio-economica. È stata inoltre fornita una stima dell'impatto sanitario globale dei Siti contaminati nel Paese, valutando il carico di mortalità in eccesso e le stime di rischio di mortalità e ospedalizzazione nell'insieme delle popolazioni residenti nei Siti indagati.

Dal 2014 *SENTIERI* è una rilevazione statistica del Programma Statistico Nazionale, nel settore Ambiente e territorio. Grazie a questo lavoro e alle collaborazioni internazionali, attivate, fra gli altri, dal Centro Collaborativo OMS Salute ambientale nei siti contaminati, ospitato dal Dipartimento Ambiente e Salute dell'ISS, il tema dei siti contaminati è entrato a far parte delle priorità della Regione Europea dell'OMS.

Scopo e obiettivi

Il Convegno ha lo scopo di presentare il Sesto Rapporto *SENTIERI*, i temi innovativi che sono stati sviluppati in questa edizione e discutere le prospettive future di sviluppo del Progetto in nuovi assetti istituzionali.

Metodo di lavoro

Relazioni, discussione, tavola rotonda con dibattito tra esperti.

PROGRAMMA

9.00 Registrazione dei partecipanti

9.30 Indirizzo di benvenuto

Silvio Brusaferrò, Presidente dell'Istituto Superiore di Sanità

Gianni Rezza, Direttore Generale della Prevenzione Sanitaria del Ministero della Salute





PRIMA SESSIONE - I RISULTATI DEL SESTO RAPPORTO SENTIERI

Moderatore: **Marco Martuzzi**

9.50 *Presentazione del Sesto Rapporto SENTIERI*

Amerigo Zona

10.10 *Struttura e contenuti delle schede: l'esempio del sito di Livorno, e gli inquinanti prioritari*

Amerigo Zona, Gaetano Settimo

10.35 *Stime globali della mortalità e ospedalizzazione nei siti del Progetto SENTIERI*

Lucia Fazzo

10.50 *La stima della prevalenza delle anomalie congenite nei siti contaminati italiani*

Michele Santoro

11.05 Coffee Break

SECONDA SESSIONE - APPROFONDIMENTI

Moderatore: **Paolo Ricci**

11.20 *La mappa concettuale, strumento digitale per la comunicazione di SENTIERI nei siti contaminati*

Daniela Marsili

11.35 *Il contributo di SENTIERI alla promozione della giustizia ambientale nei siti contaminati*

Roberto Pasetto

11.50 *Revisione della letteratura scientifica: fonti di esposizione ambientale ed esiti di salute*

Simona Vecchi

12.10 *I siti contaminati in SENTIERI: legislazione, contaminazione e fonti di esposizione ambientale*

Federica Scaini

12.20 *L'inquinamento atmosferico e la salute della popolazione nelle aree industriali del Progetto SENTIERI*

Lisa Bauleo

12.35 *Approcci metodologici: la mortalità nel lungo periodo nel Progetto SENTIERI*

Giada Minelli, Dolores Catelan

12.50 Discussione

13.20 Light Lunch

14.00 **TAVOLA ROTONDA**

VERSO UNA SORVEGLIANZA INTEGRATA AMBIENTE E SALUTE NEI SITI CONTAMINATI

Moderatore: **Ivano Iavarone**

Intervengono: **Giuseppe Bortone, Laura D'Aprile, Marco Martuzzi, Fabio Pascarella, Pasqualino Rossi, Francesca Russo**



15.00 Considerazioni conclusive

Amerigo Zona

15.30 Chiusura del Convegno

RELATORI, RELATRICI, MODERATORI e partecipanti alla TAVOLA ROTONDA

Lisa Bauleo - Dipartimento di Epidemiologia del Servizio sanitario regionale, Regione Lazio, Roma

Giuseppe Bortone - Direzione Generale Arpae Emilia-Romagna, Consiglio SNPA, Bologna

Dolores Catelan - Dipartimento di Scienze cardio-toracovascolari, Università degli studi di Padova

Laura D'Aprile - Dipartimento per la Transizione Ecologica e gli Investimenti verdi (DiTEI), Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica, Roma

Lucia Fazzo - Dipartimento Ambiente e Salute, Istituto Superiore di Sanità, Roma

Ivano Iavarone - Dipartimento Ambiente e Salute, Istituto Superiore di Sanità, Roma

Daniela Marsili - Dipartimento Ambiente e Salute, Istituto Superiore di Sanità, Roma

Marco Martuzzi - Dipartimento Ambiente e Salute, Istituto Superiore di Sanità, Roma

Giada Minelli - Servizio tecnico scientifico di Statistica, Istituto Superiore di Sanità, Roma

Fabio Pascarella - Area per la caratterizzazione e la protezione dei suoli e per i siti contaminati, Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale (ISPRA), Roma

Roberto Pasetto - Dipartimento Ambiente e Salute, Istituto Superiore di Sanità, Roma

Paolo Ricci - già UOC Osservatorio Epidemiologico, Agenzia Tutela Salute (ATS) della Val Padana, Mantova

Pasqualino Rossi - Direzione Generale della Prevenzione Sanitaria, Ministero della Salute, Roma

Francesca Russo - Direzione Prevenzione, sicurezza alimentare, veterinaria, Area Sanità e sociale, Regione del Veneto; Coordinamento Interregionale di Prevenzione (CIP)

Michele Santoro - Unità di Epidemiologia delle Malattie rare e delle Anomalie congenite, Istituto di Fisiologia Clinica, Consiglio Nazionale delle Ricerche, Pisa

Federica Scaini - Dipartimento Ambiente e Salute, Istituto Superiore di Sanità, Roma

Gaetano Settimo - Dipartimento Ambiente e Salute, Istituto Superiore di Sanità, Roma

Simona Vecchi - Dipartimento di Epidemiologia del Servizio Sanitario Regionale (DEP), Regione Lazio

Amerigo Zona - Dipartimento Ambiente e Salute, Istituto Superiore di Sanità, Roma

Responsabile Scientifico

AMERIGO ZONA

Dipartimento Ambiente e Salute

Istituto Superiore di Sanità

e-mail: sentieri6@iss.it

Segreteria Scientifica

IVANO IAVARONE, AMERIGO ZONA

Dipartimento Ambiente e Salute

Istituto Superiore di Sanità

e-mail: sentieri6@iss.it

Segreteria Organizzativa

ALESSIA BORZI, SABRINA FASCIANI

Dipartimento Ambiente e Salute

Istituto Superiore di Sanità

e-mail: sentieri6@iss.it





INFORMAZIONI GENERALI

Sede

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

L'evento potrà essere seguito in diretta streaming, tramite il link che sarà successivamente pubblicato sul sito dell'Istituto.

Destinatari dell'evento e numero massimo di partecipanti

Il Convegno è destinato al personale di Ministeri, Istituzioni ed Amministrazioni centrali e periferiche, strutture sanitarie e di ricerca, operatori nel campo ambiente e salute, associazioni ambientaliste, cittadini.

Saranno ammessi un massimo di 120 partecipanti.

Modalità di iscrizione e partecipazione

La partecipazione all'evento è gratuita.

Per iscriversi, compilare ed inviare **entro il 10/02/2023** il modulo disponibile al seguente link: https://bit.ly/sentieri6_iscrizione.

L'effettiva presenza all'evento verrà rilevata mediante registrazione dell'ingresso e dell'uscita sull'apposito registro presenze.

Modalità di selezione dei partecipanti

Nel caso in cui le richieste superassero il numero massimo consentito, si ricorrerà ad una selezione basata su un'equa rappresentanza delle categorie destinatarie dell'evento, nonché sulla base della distribuzione territoriale. Ciascun iscritto riceverà via mail una comunicazione relativa all'esito della selezione e, ai partecipanti selezionati per seguire l'evento in presenza, saranno contestualmente fornite le indicazioni per l'accesso in ISS, in applicazione delle norme vigenti al momento dell'evento.

Attestati

Su richiesta, esclusivamente ai partecipanti in presenza che avranno seguito l'evento per almeno il 75% della sua durata, sarà rilasciato un attestato di partecipazione, che verrà inviato per e-mail. Per coloro che avranno seguito l'evento in streaming non è previsto il rilascio di attestato.

Per ogni informazione si prega di contattare la Segreteria Organizzativa ai recapiti sopra indicati.