

Origine della manifestazione

La gestione di fine-vita dei prodotti contenenti Amianto costituisce un problema sia dal punto di vista tecnico, in relazione alla potenziale esposizione a fibre di amianto dei lavoratori e della popolazione, sia dal punto di vista della capacità di smaltimento esistente a livello nazionale.

Nell'ambito del progetto Amianto, coordinato dall'Istituto Superiore di Sanità, finanziato dal Ministero della Salute e ritenuto la prima attuazione del Piano Nazionale Amianto, si è concordato di organizzare una giornata di lavoro finalizzata ad approfondire detti aspetti problematici, mettendo a confronto le esperienze ad oggi maturate e soprattutto individuando le necessità future di conoscenza.

L'Istituto Superiore di Sanità, come gli altri Enti che partecipano all'organizzazione del Convegno, è coinvolto attivamente nella tematica Amianto sin dai primi studi che mettevano in luce la pericolosità di tale materiale, ed oggi, ancor più di prima, è coinvolto nelle valutazioni dell'impatto sanitario connesso alle varie fasi di gestione dei rifiuti contenenti amianto (RCA), tematica che ha sempre più un interesse di Sanità Pubblica sia a livello nazionale che internazionale.

Scopo e obiettivi

Confronto, coinvolgimento degli attori interessati e divulgazione delle conoscenze sulla gestione di fine-vita dei prodotti contenenti Amianto.

Metodo di lavoro

Relazioni, Tavola rotonda, Sessione Poster

www.iss.it/amianto



PROGETTO AMIANTO

Il trattamento e lo smaltimento dei rifiuti contenenti Amianto: situazione italiana

12 dicembre 2013

Aula Pocchiari, Istituto Superiore di Sanità

Istituto Superiore di Sanità

È il principale ente di ricerca italiano per la tutela della salute pubblica, è organo tecnico-scientifico del Servizio Sanitario Nazionale e svolge attività di ricerca, sperimentazione, controllo, consulenza, documentazione e formazione in materia di salute pubblica

grafica: Massimo Delle Femmine - SAF-ISS

Istituto Superiore di Sanità

Viale Regina Elena 299, 00161 Roma

Tel. 064990 1
Fax 064938 7118
www.iss.it

A cura del Settore Attività Editoriali,
Istituto Superiore di Sanità,
stampato in proprio, novembre 2013



PROGRAMMA - GIOVEDÌ 12 DICEMBRE

- 8.30 **Registrazione dei partecipanti**
- 9.30 **Indirizzo di benvenuto**
F. Oleari, Presidente dell'Istituto Superiore di Sanità
- 10.00 **Introduzione ai lavori**
L. Musmeci, Dip. AMPP, Istituto Superiore di Sanità
- 10.15 **Caratterizzazione e classificazione dei rifiuti di Amianto e/o contenenti Amianto**
F. Tommasi, B. M. Bruni
- 10.45 **Stato dell'arte Discariche e Centri di Stoccaggio Amianto**
F. Paglietti, B. Conestabile della Staffa
- 11.45 **Coffee Break**
- 12.00 **Il monitoraggio delle bonifiche mediante l'analisi dei dati ex art 9 legge 257: le esperienze di Toscana e Lazio**
S. Silvestri, F. Cavariani
- 13.00 **Casale Monferrato: la gestione dei Rifiuti Contenenti Amianto dei 48 Comuni del SIN**
V. De Luca, P. Coggiola
- 13.30 **Light lunch**
- 14.30 **Impianti di inertizzazione dell'amianto: stato dell'arte**
S. Clarelli
- 15.00 **Tavola rotonda sui temi trattati nel corso della giornata: Prospettive future per la gestione dei rifiuti contenenti amianto**
Moderatori: *S. Silvestri e S. Malinconico*
Intervengono: *G. Ruocco, L. La Sala, M. Alessi, M. Pernice, R. Laraia, E. Onori*
- 15.45 **Dibattito**
- 17.00 **Chiusura della manifestazione**

RELATORI E MODERATORI

Mariano Alessi – Ministero della Salute, Roma
Biagio Maria Bruni – ISS, Roma
Fulvio Cavariani – ASL VT - CRA, Civitacastellana Viterbo
Sergio Clarelli – ASSOAMIANTO, Milano - Civate (Lecco)
Piercarla Coggiola – Comune di Casale Monferrato
Beatrice Conestabile della Staffa – INAIL, Roma
Vito De Luca – Comune di Casale Monferrato
Rosanna Laraia – ISPRA, Roma
Liliana La Sala – Ministero della Salute, Roma
Sergio Malinconico – INAIL, Roma
Loredana Musmeci – ISS, Roma
Eugenio Onori – Albo Nazionale Gestori Ambientali, Roma
Federica Paglietti – INAIL, Roma
Maurizio Pernice – Ministero dell'Ambiente, Roma
Giuseppe Ruocco – Ministero della Salute, Roma
Stefano Silvestri – ISPO Toscana, Firenze
Federica Tommasi – ISS, Roma

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Loredana Musmeci
Direttore Dipartimento Ambiente e Connessa Prevenzione Primaria (AMPP), ISS, Roma

COMITATO SCIENTIFICO

Loredana Musmeci
Dipartimento AMPP, ISS, Roma
Rosanna Laraia
Servizio Rifiuti, ISPRA, Roma
Federica Paglietti
Dipartimento Installazioni di Produzione ed Insediamenti Antropici, INAIL, Roma
Stefano Silvestri
Centro Operativo Regionale Mesoteliomi della Toscana S.C. di Epidemiologia Ambientale-Occupazionale, ISPO

SEGRETERIA SCIENTIFICA

Federica Tommasi
Reparto Suolo e Rifiuti, Dip. AMPP, ISS
telefono: 06 4990 2035/2843
email: federica.tommasi@iss.it
Antonella Pillozzi
Segreteria Dip. AMPP, ISS
telefono: 06 4990 2628
email: antonella.pillozzi@iss.it
Biagio Maria Bruni
Reparto Igiene dell'Aria, Dip. AMPP, ISS
telefono: 06 4990 2236
email: biagio.bruni@iss.it

SEGRETERIA TECNICA

Alessia Borzi
Segreteria Dip. AMPP, ISS
telefono: 06 4990 6026
email: alessia.borzi@iss.it
Rosella Giovannangeli
Reparto Qualità degli ambienti acquatici e delle acque di balneazione, Dip. AMPP, ISS
telefono: 06 4990 2832
email: rosella.giovannangeli@iss.it

INFORMAZIONI GENERALI

Presentazione poster

Per partecipare alla sessione Poster inviare un abstract max 500 parole entro l' 1/11/2013 al seguente indirizzo: biagio.bruni@iss.it e in cc rosella.giovannangeli@iss.it

Destinatari e numero massimo partecipanti

Tutti i portatori di interesse coinvolti nella filiera del trattamento, della gestione e dello smaltimento dei rifiuti contenenti Amianto.

Non sono previsti crediti ECM

La partecipazione alla manifestazione è gratuita.
Le spese di viaggio e soggiorno sono a carico del partecipante
Al termine della manifestazione, sarà rilasciato un attestato di partecipazione a chi ne farà richiesta.

