



Ministero della Salute



Istituto Superiore di Sanità

**Primi risultati Progetti Nazionali sull'Amianto
"Presentazione dei risultati relativi alle linee
progettuali 2012 finanziate
dal Ministero della salute per la promozione
delle azioni di interesse sanitario"**

ISS Roma 12 novembre 2015

Dr.ssa Loredana Musmeci

Direttore del Dipartimento Ambiente e connessa Prevenzione Primaria

Istituto Superiore di Sanità

Responsabile Scientifico Progetto Nazionale Amianto

Documenti sull'esposizione ad amianto e delle patologie conseguenti

Internazionale

- **Monografia n. 100C della Agenzia Internazionale per la Ricerca sul Cancro (IARC) dell'Organizzazione Mondiale della Sanità (2011)**

Nazionale

- **Il Rapporto della Seconda Conferenza di Consenso sul Mesotelioma Maligno della pleura (24-25 Novembre 2011)**
- **Il Rapporto finale (2012) del Gruppo di Studio costituito con DM 8 aprile 2008**
- **Il Quaderno 15 del Ministero della Salute (Stato dell'arte e prospettive in materia di contrasto alle patologie asbesto-correlate)**
- **Il 4° Rapporto del ReNaM**

La II Conferenza Governativa Amianto, Venezia, 22-24 novembre 2012, è stata occasione per esaminare il panorama delle conoscenze scientifiche sui rischi da amianto, dal confronto di tutte le componenti interessate, si è giunti a una proposta di piano operativo comprensivo delle linee di azione per le diverse problematiche individuate.

È in corso di approvazione definitiva il PIANO NAZIONALE AMIANTO che definisce le linee di azioni da intraprendere a breve e medio termine.


Una prima attuazione del PIANO NAZIONALE AMIANTO è il

Progetto Amianto

Il **Progetto Amianto**, finanziato dal Ministero Salute e coordinato dall'ISS, costituisce quindi una prima attuazione del Piano Nazionale Amianto;

L'obiettivo è dare alcune risposte a problematiche ancora aperte:

1. Il rischio connesso all'esposizione non professionale ed ambientale residua dopo il bando dell'amianto;
2. Le metodologie più efficaci per la sorveglianza sanitaria ed epidemiologica;
3. Sistemi innovativi di diagnosi e cura delle malattie correlate all'esposizione ad amianto
4. Cooperazione con i paesi in cui l'uso dell'amianto è ancora consentito



Le parole chiave del progetto
sono
**ambiente, epidemiologia,
diagnosi, cura**

Il Progetto si compone di 4 Unità Operative

U.O. 1 Istituto Superiore di Sanità

La presenza di amianto nei siti inquinati: Stima dell'esposizione, impatto sanitario e priorità per le bonifiche

Responsabile Scientifico U.O.1 Istituto Superiore di Sanità: Dr.ssa Loredana Musmeci,
Direttore del Dipartimento Ambiente e connessa Prevenzione Primaria, ISS

U.O. 2 Università Amedeo Avogadro del Piemonte Orientale

Studi sull'evoluzione nel tempo del rischio di patologia da amianto tra gli ex-esposti e sui modificatori su base genetica del rischio di mesotelioma.

Responsabile Scientifico U.O.2 Amedeo Avogadro del Piemonte Orientale: Prof. Corrado Magnani,
Dipartimento di Medicina Traslazionale Università del Piemonte Orientale Novara

U.O. 3 Università di Torino

Analisi di nuovi bio-marcatore predittivi di risposta alla chemioterapia con tecniche di espressione genica e proteica ad alta risoluzione per una migliore definizione della strategia terapeutica in pazienti affetti da mesotelioma pleurico

Responsabile Scientifico U.O. 3 Università di Torino: Prof. Giorgio Scagliotti

Università di Torino – Dipartimento di Scienze Cliniche e Biologiche; Responsabile della Struttura Semplice Dipartimentale a Direzione Universitaria di Oncologia Polmonare - Azienda Sanitaria Ospedaliera S. Luigi di Orbassano (Torino)

U.O. 4 Istituto Tumori "Regina Elena"

Caratterizzazione funzionale delle cellule staminali tumorali derivanti da mesoteliomi pleurici per l'identificazione di nuovi bersagli terapeutici

Responsabile Scientifico U.O. 4 Istituto Tumori "Regina Elena: Prof. Ruggero de Maria, Direttore Scientifico dell'Istituto Tumori "Regina Elena"

U.O. 1 Istituto Superiore di Sanità

La presenza di amianto nei siti inquinati: Stima dell'esposizione, impatto sanitario e priorità per le bonifiche

Responsabile Scientifico U.O.1 Istituto Superiore di Sanità : Dr.ssa Loredana Musmeci,
Direttore del Dipartimento Ambiente e connessa Prevenzione Primaria, ISS

L'Unità Operativa 1 si articola in varie Linee di Ricerca, sinteticamente descritte di seguito:

1. Stima dell'esposizione a fibre nei siti inquinati con presenza di amianto (Reparti Igiene dell'Aria e Suolo e Rifiuti)
2. Il rischio sanitario associato allo smaltimento dei rifiuti contenenti amianto (Reparto Suolo e Rifiuti)
3. Linee guida per la determinazione analitica dell'amianto con particolare riferimento alle matrici biologiche (Reparto Igiene dell'Aria)
4. Sorveglianza epidemiologica della patologia asbesto-correlata in Italia con particolare riferimento ai siti inquinati con presenza di amianto (Reparto Epidemiologia Ambientale e Ufficio di Statistica)
5. Impatto sanitario della fluoro-edenite, stima dell'esposizione e priorità del processo di bonifica (Reparti Igiene dell'Aria, Suolo e Rifiuti, Epidemiologia Ambientale e Ufficio di Statistica)
6. Disseminazione dell'informazione scientifica sulla prevenzione della patologia asbesto-correlata nei paesi in cui l'uso dell'amianto è tuttora consentito, con particolare riferimento all'America Latina (Settore Attività Editoriali); supporto all'attività editoriale del Progetto.

Siti inquinati con presenza di AMIANTO



Nome SIN	Regione	N. Comuni	Pop. Cens. 2001
Balangero	Piemonte	2	6.211
Casale Monferrato		48	85.824
Emarese	Valle d'Aosta	1	202
Broni	Lombardia	1	9.347
Pitelli	Liguria	2	102.291
Massa Carrara	Toscana	2	131.803
Area Litorale vesuviano	Campania	11	462.322
Bari - Fibronit	Puglia	1	316.532
Aree industriali Val Basento	Basilicata	6	39.997
Tito		1	6387
Biancavilla	Sicilia	1	22.477
Priolo		4	181.478

PROBLEMA BIANCAVILLA: CONTAMINAZIONE DA **FLUOROEDENITE**

Particolare attenzione è stata data al problema della presenza naturale della FLUOROEDENITE nel sito di Biancavilla, che ha portato anche ad una sua classificazione da parte della International Agency Research on Cancer (IARC)

ISTITUTO SUPERIORE DI SANITÀ

Progetto Amianto

(IT) Responsabile: Loredana Musmeci

Sei in: Home > Progetto Amianto

In questo sito...

- Home
- Presentazione
- Attività Unità Operative
- Approfondimenti
- News

UTILITÀ

- Contattaci
- Link

Visualizzazione

- Testo piccolo
- TESTO GRANDE
- Versione stampabile

RSS feed

Sottoscriviti l’RSS di questo sito per essere informato sugli aggiornamenti

Accessibilità

- Accessibilità
- Logo CNIPA

I contenuti più aggiornati

Programma di dettaglio

Il Progetto si compone di 4 Unità Operative (U.O.). Nel documento il Programma di dettaglio in cui vengono descritte le attività che verranno sviluppate dalle U.O.

Publicato il 27-03-2013 in Attività Unità Operative , aggiornato al 27-03-2013 Leggi...

Condividi: [in Share](#) [Tweet](#) 0 [+1](#) 0 [Mi piace](#) -3,6 min

Presentazione Progetto 28 marzo

La presentazione del Progetto si terrà il 28 marzo presso l’Istituto Superiore di Sanità

Publicato il 27-03-2013 in News , aggiornato al 27-03-2013 Leggi...

Condividi: [in Share](#) [Tweet](#) 0 [+1](#) 0 [Mi piace](#) -3,6 min

Presentazione del progetto

Recenti documenti italiani in merito alle problematiche dell’esposizione ad amianto e delle patologie conseguenti includono: il rapporto della Seconda Conferenza di Consenso sul Mesotelioma Maligno della pleura (24-25 Novembre 2011), il rapporto finale (2012) del Gruppo di Studio costituito con DM 8 aprile 2008, il Quaderno 15 del



GRAZIE!

