

Giuseppe Bonifaci - INAIL

Fabio Capacci - Network Italiano Silice

Marta Clemente - INAIL

Renato Di Rico - Azienda USL di Modena

Fulvio Ferri - Azienda USL di Reggio Emilia

Francesco Forastiere - ASL Roma E

Andrea Innocenti - Azienda USL 3 Pistoia

Rita Leonori - Azienda USL Viterbo

Anna Maria Loi - Network Italiano Silice

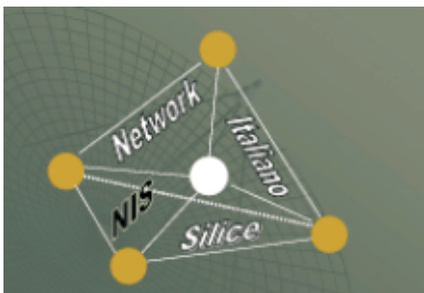
Maurizio Manno - Università di Napoli Federico II

John E. Parker - West Virginia University, USA

Augusto Quercia - Azienda USL Viterbo

Simone Tramma - NIOSH, USA

Anita Wolfe - NIOSH, USA



Il **Network Italiano Silice (NIS)** è la rete promossa dal Coordinamento tecnico delle Regioni e Province Autonome con l'obiettivo di elaborare proposte e documentazioni riguardo il **rischio professionale da silice libera cristallina**. Alla rete aderiscono INAIL e Istituto superiore di sanità.

Le **attività del NIS** riguardano l'elaborazione di linee d'indirizzo, la diffusione di buone prassi e l'organizzazione di convegni e seminari.

ISCRIZIONI

Partecipazione gratuita, iscrizione obbligatoria tramite e-mail a: gzurla@ausl.pr.it

ECM

Il seminario è in corso di accreditamento. Per le nuove regole ECM, i crediti non sono garantiti a chi non si iscrive preventivamente. Chi non necessita dei crediti ECM è tenuto a specificarlo nella e-mail di iscrizione.

A CHI E' RIVOLTO

Il seminario è rivolto a medici, biologi, infermieri, assistenti sanitari, tecnici di radiologia.

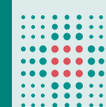
SEGRETERIA SCIENTIFICA

Franco Roscelli, Dipartimento di Sanità Pubblica, AUSL di Parma
e-mail: froscelli@ausl.pr.it

SEDE DEL CONVEGNO E COME RAGGIUNGERLA

Centro Congressi Camera di Commercio, via Verdi 2 - Parma.

- **In auto:** all'uscita dal casello autostradale di Parma seguire per Parma centro - stazione ferroviaria. La Camera di Commercio si trova a circa 300 metri dalla stazione ferroviaria. Parcheggio a pagamento (Parcheggio Toschi a 200m - Parcheggio Duc a 400m.)
- **In treno:** la Camera di Commercio si trova a circa 300 metri dalla stazione ferroviaria, direzione centro città.



AGGIORNAMENTI SULLA SORVEGLIANZA SANITARIA DEGLI ESPOSTI A SILICE

SEMINARIO

Parma 4 ottobre 2012

Centro congressi

Camera di Commercio

Via Verdi 2, PARMA



OBIETTIVO

Il seminario si propone di fornire indicazioni aggiornate per la sorveglianza sanitaria dei lavoratori esposti a silice libera cristallina, alla luce delle più recenti acquisizioni epidemiologiche e tossicologiche.

Verranno presentate le nuove linee d'indirizzo per la sorveglianza sanitaria, predisposte dal gruppo di lavoro del Network Italiano Silice.

La sessione pomeridiana affronterà il problema del miglioramento della qualità degli accertamenti strumentali a corredo della visita medica, con particolare riguardo alle novità riguardanti il metodo ILO per la classificazione delle radiografie digitali.

Con il contributo dell'INAIL saranno analizzate le peculiarità e i criteri del riconoscimento assicurativo delle pneumoconiosi, per arrivare a una proposta generale sulla promozione della buona pratica nella sorveglianza sanitaria delle pneumoconiosi, basata su positive esperienze locali.

- 8.30 Registrazione dei partecipanti per ECM
- 8.45 Saluto delle istituzioni

Prima sessione

Moderatore: Fabio Capacci

- 9.15 Presentazione del seminario
- 9.30 Monitoraggio Silice Italia: comparti a rischio, livelli di esposizione, stato di applicazione delle buone prassi di prevenzione
Renato Di Rico
Fulvio Ferri
- 10.00 Gli effetti (cancerogeni e non) della silice: evidenze epidemiologiche
Francesco Forastiere
- 10.30 Silice e cancro: aspetti tossicologici e valutazioni del rischio
Maurizio Manno
- 11.00 Pausa caffè
- 11.20 Il problema dell'esposizione a silice in edilizia
John E. Parker
- 12.00 Le nuove linee di indirizzo NIS per la sorveglianza sanitaria degli esposti a silice
Anna Maria Loi
- 12.30 Discussione
- 13.30 Termine prima sessione

Seconda sessione

Moderatori: Augusto Quercia - Giuseppe Bonifaci

- 14.30 Il programma di certificazione NIOSH B Reader
Anita Wolfe
Simone Tramma
- 14.50 Il metodo ILO per la classificazione delle pneumoconiosi: novità e prospettive
John E. Parker
- 15.20 Valutazione longitudinale della funzione respiratoria con la spirometria
Andrea Innocenti
- 15.40 I criteri INAIL per il riconoscimento delle pneumoconiosi
Marta Clemente
- 16.00 La promozione della buona pratica nella sorveglianza sanitaria delle pneumoconiosi: da esperienze locali a una proposta generale
Rita Leonori
- 16.20 Discussione
- 17.30 Fine dei lavori