



## WEBINAR

# Edilizia: Esposizione a silice libera cristallina

### 15 dicembre 2021 ore 15 – 17

Dal **24 giugno 2020** è in vigore il **D.Lgs. n. 44/2020** che inserisce nell'elenco dei processi cancerogeni (ALLEGATO XLII del D.Lgs. 81/08) i lavori comportanti esposizione a polvere di Silice Cristallina Respirabile generata da un procedimento di lavorazione.

**Il valore limite di esposizione a polveri di Silice Libera Cristallina è 0,1 mg/m<sup>3</sup>.**



*Le Unità Operative PSAL delle AUSL di Bologna e Imola illustrano le conseguenze dell'inserimento di tali attività fra quelle cancerogene e dell'introduzione di un limite di esposizione per la Silice Libera Cristallina in un Webinar dedicato agli operatori del settore e alle figure aziendali per la sicurezza sul lavoro:  
Come ripensare i lavori comportanti esposizione e come aggiornare la valutazione del rischio cancerogeno alla luce dei nuovi obblighi?*

#### MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE

Per partecipare è necessario iscriversi entro il 10 dicembre 2021, compilando la scheda di partecipazione disponibile al link <https://www.ausl.bologna.it/form/dsp/webinar-silice>

Il giorno precedente l'evento verrà inoltrato il link a cui collegarsi per partecipare all'incontro.

## **Programma**

### **Introduzione all'incontro**

Antonia Maria Guglielmin

### **Aggiornamento normativo - Quali attività, cosa fare?**

Maria Bevacqua, Stefania Gambetti, Fabio Piretti

### **Silice Libera Cristallina: gli effetti sulla salute**

Monica Bogni, Angela Camagni, Emanuele Rizzello

### **La valutazione del rischio**

Anna Barbieri, Milva Carnevali, Matteo Conti, Anita Zambonelli

### **Discussione e conclusioni**

Paolo Galli – Direttore UOC PSAL AUSL di Bologna

Donatella Nini – Direttrice UOC PSAL AUSL di Imola

**A cura del Gruppo Rischio chimico e cancerogeno - UOC PSAL AUSL Bologna e AUSL Imola.**

Coordinatrice: Antonia Maria Guglielmin.

Componenti: Anna Barbieri, Maria Bevacqua, Monica Bogni, Angela Camagni, Milva Carnevali, Matteo Conti, Rita Frassanito, Stefania Gambetti, Fabio Piretti, Emanuele Rizzello, Anita Zambonelli.