



**#NON
SOLO
AMIANTO**



**CAMPAGNA DI
IN-FORMAZIONE
SUI CANCEROGENI
OCCUPAZIONALI IN TOSCANA**

OBIETTIVO



A 30 anni dall'approvazione della Legge che ha messo a bando l'uso dell'amianto (L. 125/1992) molto è stato fatto ma esistono ancora tanti aspetti da affrontare soprattutto in campo ambientale e previdenziale.

La CGIL Toscana intende, quindi, cogliere l'occasione di questa ricorrenza per rilanciare un confronto tra sindacato e territorio sull'importanza di una vigilanza attiva e consapevole che non riguardi soltanto l'amianto e il mesotelioma ma anche gli altri cancerogeni

occupazionali che caratterizzano il territorio toscano e vuol farlo attraverso un'offerta informativa variegata e flessibile che sappia rispondere a tempi e bisogni interni ed esterni all'Organizzazione.



L'obiettivo della campagna informativa è quello di sensibilizzare e accrescere la consapevolezza, in termini di prevenzione, previdenza e ambiente, sui principali cancerogeni occupazionali in Toscana.



AZIONI

DELLA CAMPAGNA IN-FORMATIVA



1

BREAK IN-FORMATIVI PER LE NUOVE ASSEMBLEE GENERALI DI TUTTE LE CATEGORIE E CONFEDERALI, DI TUTTI I LIVELLI (PROVINCIALI E REGIONALI) DELLA TOSCANA.

2

PREDISPOSIZIONE DI UN CATALOGO DI CORSI DI FORMAZIONE SUI CANCEROGENI OCCUPAZIONALI IN TOSCANA, ATTIVABILI SU RICHIESTA, PER APPROFONDIRE I TEMI INTRODOTTI DURANTE I BREAK.

3

PREMI PER TESI DI LAUREA E DI SPECIALIZZAZIONE A CARATTERE DIVULGATIVO SUI CANCEROGENI OCCUPAZIONALI IN TOSCANA.

4

INCONTRI DI IN-FORMAZIONE E SENSIBILIZZAZIONE RIVOLTI ALLE SCUOLE SECONDARIE DI SECONDO GRADO (ULTIMO TRIENNIO).

DESTINATARIE/I



Interni

- RLST, RLS, RSA/RSU, funzionarie/i, componenti di segreteria che si occupano del tema e dei settori prevalentemente interessati da questa problematica (es. acciaierie, edilizia, legno, vetro);
- Operatrici/operatori dei servizi che si occupano di prevenzione/previdenza.

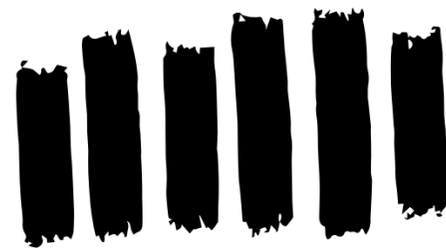
Esterni

- Studentesse/studenti universitari, dei corsi di laurea triennale in Tecniche della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro, di laurea magistrale in Scienze della professioni sanitarie e della prevenzione, specializzande/i in Medicina del lavoro;
- Studentesse/studenti del triennio della scuola secondaria di secondo grado;
- Cittadine e cittadini.

BREAK IN-FORMATIVI



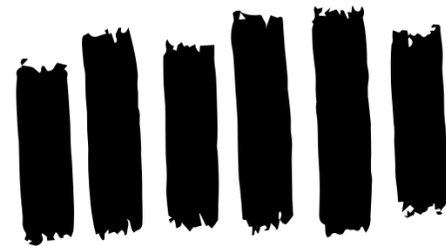
PER LE NUOVE
ASSEMBLEE
GENERALI



Momenti in-formativi introduttivi al tema, della durata di 15 minuti, da collocarsi durante le neocostituite assemblee generali a partire da gennaio 2023. Durante i *break* sarà presentato un catalogo di corsi di formazione che consentirà un approfondimento delle tematiche trattate in sede di assemblea.

CATALOGO FORMATIVO

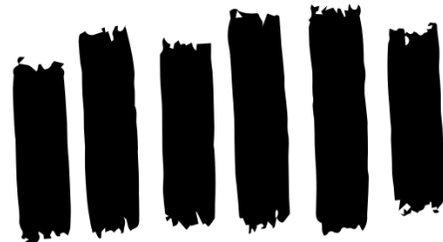

SUI
CANCEROGENI
OCCUPAZIONALI
IN TOSCANA 



Un'offerta formativa a catalogo suddivisa in 4 aree (concetti generali, prevenzione, previdenza e ambiente) attivabile su richiesta delle camere del lavoro, delle categorie e dei luoghi di lavoro (nella versione percorso completo o singoli moduli), sul territorio, al raggiungimento di un numero minimo di 6 iscritte/i. Il catalogo sarà disponibile a partire da gennaio 2023.

3 PREMI

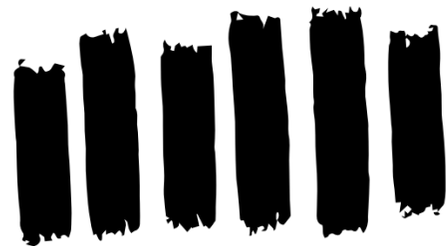
PER TESI DI
LAUREA



N. 3 premi per tesi di laurea e di specializzazione, discusse nell' A.A. 2023/24, a carattere divulgativo, sul tema dei cancerogeni occupazionali in Toscana, rivolti a studentesse o studenti del corso di Laurea Triennale in Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro, del corso di Laurea Magistrale in Scienze della Professioni Sanitarie e della Prevenzione e a specializzande/i in Medicina del Lavoro.

INCONTRI IN-FORMATIVI

PER IL TRIENNIO
DELLE SCUOLE
SECONDARIE DI
SECONDO GRADO



La prevenzione parte dalla consapevolezza delle nuove generazioni pertanto saranno realizzati degli incontri in-formativi rivolti alle studentesse e agli studenti delle scuole secondarie di secondo grado della Toscana con metodologie di didattica attiva (es. *Service Learning*) e/o *Peer Education*. La formazione realizzata sarà spendibile come ore di educazione civica o PCTO (A.S. 2023/24).