

## METODOLOGIE EFFICACI DI VALUTAZIONE E GESTIONE DEL RISCHIO CHIMICO E CANCEROGENO

*Responsabile Scientifico Dott. Nicola Dipalma*

**H 8.00 – 8.30** Registrazione Partecipanti

**H 8.30 - 9.00** **Saluti istituzionali**

F. Roseto - Direttore Generale Asl BR  
S. Termite - Direttore Dipartimento di Prevenzione Asl BR  
O. Mongelli - Direttore Sez. PSB – Regione Puglia

*I sessione: la valutazione dei rischi*

**H 9.00- 9.30** Piano Regionale della Prevenzione 2020 -25:  
Programmi predefiniti inerenti a salute e Sicurezza dei  
luoghi di Lavoro (R.M. Bellino)

**H 9.30 - 10.00** Metodi di valutazione del rischio chimico e del  
rischio cancerogeno: gli algoritmi (N. Dipalma, A. Preziosa)

**H 10.00 - 10.30** Valutazione del rischio chimico e del rischio  
cancerogeno: il monitoraggio ambientale ed il monitoraggio  
biologico (P. Lovreglio)

**H 10.30 - 11.00** Patologie da rischio chimico e cancerogeno: i  
dati epidemiologici (R. Attimonelli)

**Coffee break (h 11.00 - 11.30)**

*II sessione: la gestione dei rischi*

**H 11.30- 12.00** Misure di prevenzione e protezione  
collettiva e individuale dai rischi chimici (M.G. Lizzio)

**H 12.00 - 12.30** Le malattie professionali da rischio chimico  
e cancerogeno: il punto di vista del Giurista (C. Urso)

**H 12.30 - 13.30** Gestione del rischio chimico e  
cancerogeno: le criticità riscontrate in vigilanza:

- Il comparto agricoltura - prodotti fitosanitari (G. Capodivento)
- Il settore petrolchimico (D. Pellegrini)
- Il settore siderurgico - fibre vetrose e polveri minerali (B. Giordano)
- Il settore gomma plastica (A. Gurrado, N. Carone)

**10 giugno 2022**

**Carovigno (Br)**  
**CDS Hotels - RMR**  
**Via della Pineta (Specchiolla)**

Evento gratuito, accreditato ECM per Medici (Discipline ammesse: Medicina del Lavoro, Igiene e Medicina Preventiva), Assistenti sanitari e Tecnici della Prevenzione negli ambienti di vita e di lavoro, previo invio del modulo di iscrizione all'indirizzo [spesal.informa@asl.brindisi.it](mailto:spesal.informa@asl.brindisi.it) (n. massimo di partecipanti 100).

Previsti n. 4 crediti formativi per l'aggiornamento di Coordinatori per la Sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione (CSP e CSE) e Responsabili dei Servizi di Prevenzione e Protezione (ASPP - RSPP), per un numero massimo di 50 iscritti all'Ordine degli Ingegneri (iscrizione tramite il link:

<https://ordineingegneribrindisi.it/eventi/id256-convegno-gestione-valutazione-e-gestione-del-rischio-chimico-e-cancerogeno-professionale-riva-marina-specchiolla-carovigno-10-giugno-2022-3-cfp>)

