



CANC TUM 2018

Epidemiologia del cancro da lavoro in Italia: non solo mesoteliomi

Civitanova Marche Alta - Piazza Garibaldi 8 - Sala Multifunzionale ASUR, 28 giugno 2018

8.30 - 9.00 Registrazione dei partecipanti

9.00 – 9.30 Saluto di ARS Regione Marche, ASUR Marche e SNOP

9.30 - 9.45 Presentazione della giornata **R Calisti**.

9.45 - 10.30 Cancerogeni certi, probabili, possibili: l'esperienza della IARC e delle sue monografie **B Terracini**

10.30 - 11.00 Chi e quanti sono i lavoratori esposti a cancerogeni in ambiente di lavoro in Italia ? Registreazioni e stime; uso delle matrici lavoro-esposizione **D Mirabelli, C Magnani**

11.00 - 11.30 Discussione

11.30 - 12.00 Rischi di cancro attribuibili ad agenti occupazionali nella popolazione generale e in gruppi di lavoratori esposti **R Calisti, F Barone-Adesi, F Merletti**

12.00 - 12.30 Effetti delle esposizioni a cancerogeni ripetute e/o protratte, effetti della cessazione dell'esposizione a cancerogeni **C Magnani, D Mirabelli**

12.30 - 13.00 Strumenti metodologici per l'emersione dei tumori di possibile origine professionale **S Massari, A Marinaccio**

13.00 - 13.30 Discussione

13.30 - 14.30 Light Lunch

14.30 - 15.00 *Entia non sunt multiplicanda praeter necessitatem*: l'esperimento OCCAM **P Crosignani, L Miligi**

15.00 - 15.30 Alla ricerca dei tumori professionali a bassa frazione eziologica occupazionale in Italia: il Registro Nazionale dei Tumori a Bassa Frazione Eziologica Occupazionale **L Miligi, P Crosignani**

15.30 - 16.00 L'evidenza dei tumori professionali in Italia: trend temporali, differenze territoriali, ricadute assicurative e penali, opportunità per la prevenzione. Idee e prospettive **C Calabresi, R Calisti**

16.00 - 17.00 Tavola rotonda, moderatore **B Terracini**

17.00 - 18.00 Discussione

18.00 Chiusura dei lavori



LA SCHEDA DI ISCRIZIONE VA INVIATA VIA FAX (0733 2572710) O VIA E-MAIL (SPRESAL.EPIOCC.AV3@SANITA.MARCHE.IT) ENTRO LA DATA DEL 25.06.2018

L'iscrizione è gratuita, a numero limitato (per un massimo di 80 partecipanti), dà diritto alla partecipazione ai lavori e all'attestato di presenza. La regolare presenza in aula e il superamento della prova di apprendimento tramite questionario a risposte multiple danno diritto ai crediti ECM (8 crediti ECM) previsti per Medici, Biologi, Chimici, Fisici, Assistenti Sanitari, Tecnici della Prevenzione. È prevista l'iscrizione non ECM per Epidemiologi, Statistici Sanitari, Ingegneri. Verrà data comunicazione dell'avvenuta iscrizione, o meno.

Relatori e Moderatori

Francesco Barone-Adesi, Università Piemonte Orientale Novara

Roberto Calisti, ASUR Marche SPreSAL Epi Occ - SNOP

Paolo Crosignani, ISDE Milano

Claudio Calabresi, Genova - SNOP

Corrado Magnani, Università Piemonte Orientale Novara

Alessandro Marinaccio, INAIL DIMEILA Roma

Stefania Massari, INAIL DIMEILA Roma

Franco Merletti, Università degli Studi Torino

Lucia Miligi, ISPRO Regione Toscana Firenze

Dario Mirabelli, CPO Piemonte Torino

Benedetto Terracini, Università degli Studi Torino

**Segreteria Scientifica ed Organizzativa: tel 0733 823834-823838-2572634, fax 0733 2572710,
e- mail spresal.epiocc.av3@sanita.marche.it**