



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

INAIL

ISTITUTO NAZIONALE PER L'ASSICURAZIONE
CONTRO GLI INFORTUNI SUL LAVORO

Gestione integrata di salute e sicurezza nell'evoluzione del mondo del lavoro: il settore sanitario

Seminario in occasione della presentazione del Master di II livello interfacoltà

Facoltà di Farmacia e Medicina, Sapienza Università di Roma

Roma, 15 gennaio 2018 (ore 14.00)

Dipartimento di Sanità Pubblica e Malattie Infettive
Aula Angelo Celli
P.le A. Moro, 5 – 00185 Roma

Il seminario rientra tra le iniziative di promozione del Master interfacoltà di II livello in "*Gestione integrata di salute e sicurezza nell'evoluzione del mondo del lavoro*" attivato da Sapienza e Inail allo scopo di creare nuove figure professionali per la prevenzione e tutela nei luoghi di lavoro con competenze multidisciplinari finalizzate ad una gestione integrata e innovativa dei rischi.

Il seminario affronterà alcune tematiche relative alla tutela dei lavoratori del settore sanitario, anche frutto di attività di ricerca svolte in collaborazione Inail/Sapienza, che sono nello spirito dell'innovazione tecnologica e della gestione integrata dei rischi secondo il modello della *prevention through design* da applicare a tutta la filiera dei processi produttivi (dalla progettazione al monitoraggio dell'efficacia dei processi). I cambiamenti del mondo del lavoro, per mutamenti demografici e di innovazione tecnologica, stanno infatti ridefinendo i processi produttivi e lo stesso mondo del lavoro e se non adeguatamente monitorati possono determinare impatti negativi sulla qualità delle condizioni lavorative e sui livelli di tutela di salute e sicurezza dei lavoratori.

Tali tematiche hanno ispirato il Master di formazione e i cicli seminariali attivati in diverse facoltà con l'obiettivo di promuovere l'innovativo percorso formativo interfacoltà di II livello e approfondire specifiche criticità di salute e sicurezza sul lavoro come quelle del settore sanitario oggetto del presente seminario.



Programma

14:00	Registrazione dei partecipanti
14:15 – 14:30	Saluti introduttivi Paolo Villari, Direttore del Dipartimento di sanità pubblica e malattie infettive, Sapienza Antonella Polimeni, Direttore del Master – Dipartimento di Scienze odontostomatologiche e maxillo-facciali
14:30 – 14:50	Evoluzione del mondo del lavoro: ruoli ed opportunità per una gestione integrata della salute e sicurezza Sergio Iavicoli, Coordinatore scientifico del Master – Direttore del Dipartimento di medicina, epidemiologia, igiene del lavoro e ambientale, Inail
14:50 – 15:20	Formaldeide e sorveglianza epidemiologica Giuseppe La Torre, Sabina Sernia, Dipartimento di sanità pubblica e malattie infettive, Sapienza
15:20 – 15:40	I sistemi di registrazione di esposizione a cancerogeni: gli esposti a formaldeide in Italia Alberto Scarselli, Dipartimento di medicina, epidemiologia, igiene del lavoro e ambientale, Inail
15:40 – 16:00	Formaldeide negli ambienti di lavoro. La gestione dei rischi nel settore sanitario Matteo Vitali, Carmela Protano, Dipartimento di sanità pubblica e malattie infettive, Sapienza
16:00 – 16:40	Gestione integrata del rischio in sala settoria Vittorio Fineschi, Paola Frati, Luigi Cipolloni, Dipartimento di scienze anatomiche, istologiche, medico legali e dell'apparato locomotore, Sapienza Paola Tomao, Dipartimento di medicina, epidemiologia, igiene del lavoro e ambientale, Inail
16:40 – 17:00	Applicazione delle nanotecnologie: sviluppo di misure protettive individuali e collettive per la gestione del rischio biologico nel settore sanitario Antonella Mansi, Dipartimento di medicina, epidemiologia, igiene del lavoro e ambientale, Inail
17:00 – 17:20	La gestione dei rischi psicosociali nel settore sanitario: l'esperienza della piattaforma Inail Cristina Di Tecco, Dipartimento di medicina, epidemiologia, igiene del lavoro e ambientale, Inail
17:20	Conclusioni