



**UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI
NAPOLI FEDERICO II**

**SCUOLA DI MEDICINA E CHIRURGIA
DIPARTIMENTO DI SANITÀ PUBBLICA
OSSERVATORIO SALUTE LAVORO**



Rischio da esposizione a Radon

Prevenzione e tutela della Salute Pubblica

Convegno

Maria Triassi - Presidente

Venerdì 13 Dicembre 2019

Aula Magna Centro di Biotecnologie
Policlinico "Federico II" via de Amicis, 95
NAPOLI



Programma

Orario	Venerdì 13 Dicembre
8:30	Registrazione dei partecipanti
8:45	Saluti Istituzionali
9:00	Presentazione del Convegno
	Maria Triassi – <i>Ordinario di Igiene - Direttore Dipartimento (DAI) di Igiene Medicina del Lavoro e Preventiva Azienda Ospedaliera Universitaria “Federico II”</i> <i>Introduzione</i> Gennaro Piccialli - <i>Direttore Centro Biotecnologie Università “Federico II”</i> Stefano Sorvino - <i>Commissario ARPAC Agenzia Protezione Ambiente Campania</i>
10:00	<i>Moderatori</i>
	Umberto Carbone - <i>già Direttore Sorveglianza Sanitaria Ateneo “Federico II”</i> Paolo Montuori - <i>Presidente Corso di Laurea TPALL Università “Federico II”</i>
	<i>Interventi:</i> Arcangelo Saggese Tozzi – <i>Coordinatore Gruppo Regione Campania Rischio Radon</i> Maria Quarto – <i>Dipartimento di Scienze Biomediche Avanzate “Federico II”</i> Roberto Amato – <i>Referente ASL Na3 Sud Gruppo Regione Campania Rischio Radon</i> Carlo Zuddas – <i>Esperto Qualificato Gruppo Regione Campania Rischio Radon</i> Pasquale Lama – <i>Igienista Industriale OsservatorioSaluteLavoro Università “Federico II”</i> Antonio Frappola – <i>Servizio Valorizzazione Patrimonio Immobiliare ASLNa3 Sud</i>
13:30	Conclusioni

Rischio da esposizione a Radon

Prevenzione e tutela della Salute Pubblica

Il rischio da esposizione alla radioattività naturale derivante dal gas radon rappresenta un elemento di criticità sia nell'ambito della tutela e della protezione della salute pubblica, che per la valutazione della salute e sicurezza all'interno degli ambienti e dei luoghi di lavoro.

In attuazione della Direttiva 2013/59/Euratom che stabilisce le norme fondamentali di sicurezza relative alla protezione contro i pericoli derivanti dall'esposizione a radon, è stata emanata la Legge Regionale 13/2019 finalizzata al controllo dei livelli di concentrazione di gas radon all'interno di edifici per la tutela della salute pubblica.

Le finalità indicate nella legge regionale prevedono sia la mappatura ed il controllo degli edifici con riferimento ai nuovi livelli limite di concentrazione, ma anche l'attuazione ed eseguire attività di risanamento e di riduzione dei livelli di radon eventualmente riscontrati nel corso dei campionamenti semestrali.

Nel corso del convegno saranno affrontate le principali problematiche relative alla valutazione ed alla gestione del rischio Radon, i criteri ed i campi di applicazione della Legge Regionale 13/2019, attraverso un confronto tra i principali esperti nel settore.

La partecipazione al Convegno è gratuita e per le iscrizioni è possibile utilizzare l'apposita scheda di registrazione o inviare una mail all'indirizzo osservatoriosalutelavoro@unina.it, info@erisconsultant.it, info@cedifprevenzione.it

Segreteria Scientifica

Maria Triassi
Umberto Carbone
Paolo Montuori
Pasquale Lama

Organizzazione

OsservatorioSaluteLavoro - osservatoriosalutelavoro@unina.it
CedifPrevenzione – info@cedifprevenzione.it
Eris Srl – info@erisconsultant.it
Tel. 347.6418191 / 333.3688069 / 338.1812274

**Modalità di
partecipazione**

La partecipazione al convegno è gratuita e le iscrizioni dovranno essere effettuate utilizzando l'apposita scheda di registrazione allegata oppure inviando una mail ad uno dei seguenti indirizzi osservatoriosalutelavoro@unina.it, info@erisconsultant.it, info@cedifprevenzione.it



Centro Documentazione Informazione Formazione
“per la promozione della salute occupazionale”

Convegno Radon
Napoli 13 Dicembre 2019