

Organizzazione:





Con il patrocinio di:



Regione Calabria **ARPACAL** Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente













Sponsor.





SEMINARIO DI FORMAZIONE

IL RADON

UNO SCONOSCIUTO OMNIPRESENTE!!!

RADIOATTIVITÀ NATURALE E TUMORI IL PROBLEMA DEL GAS RADON

29 febbraio 2016

ore 09.30

Istituto Tecnico Statale per Geometri Lamezia Terme

Aula Magna "C. Scarselletti"

PREMESSA

Il seminario di formazione si propone come un momento di studio, approfondimento e sensibilizzazione centrato sulla tematica del RISCHIO RADON nei luoghi di vita e di lavoro.

Obiettivo del seminario è quello di fornire una panoramica sulla normativa attuale, sugli strumenti, le metodologie e le competenze necessarie per attuare la valutazione del rischio RADON, nonché gli effetti sulla salute umana. Inoltre verranno trattati casi di rischio radon nei luoghi di vita e di lavoro.

DESTINATARI

Studenti, personale tecnico e direttivo di Assessorati alla Sanità e Ambiente (di comuni, provincie e regioni), di ASP e ARPA coinvolti nella prevenzione e nella vigilanza dei rischi connessi all'esposizione al radon, medici competenti, consulenti della sicurezza, tecnici, datori di lavoro, RSPP, ASPP, cittadini.

PROGRAMMA

09:00÷09:30 - Registrazione dei partecipanti

09:30÷09:45 - **Saluti**

- Dott.ssa Patrizia Costanzo Dirigente Scolastico
- Ing. Ottaviano Ferrieri Direttivo ANEAS
- Dott. Salvatore Saragò Direttivo ANEAS

09:45÷10:00 - Introduzione e presentazione del seminario

Avv. Andrea Falvo - Organismo di Vigilanza ANEAS

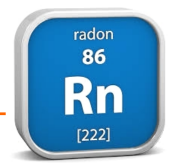
10:00÷10:30 - Il radon e la geologia

Dott. Geologo Michele Folino Gallo - ARPACAL - DAP CZ Servizio Tematico Suolo e Rifiuti

10:30÷12:00 - Sorgenti del radon e tecniche di misura; effetti sulla salute e stima dei rischi; il radon nei luoghi di vita e nei luoghi di lavoro: aspetti generali e casi particolari; risultati della campagna di monitoraggio per la misura del radon effettuata nella provincia di Catanzaro (CZ)

 Dott. Salvatore Procopio - Servizio Radiazioni Ionizzanti dipartimento ARPACAL di Catanzaro, vicepresidente nazionale AIRP e coordinatore comitato tecnico scientifico ANEAS

12:00÷12:30 - Conclusioni e discussione



Per info segreteria organizzativa:

Dott.ssa Gloria Curcio 391.3427406 - Dott. Fabio Ferlaino 340.3545170 tel. 0968.1946192 - fax 0968.1940320 - www.aneas.it - info@aneas.it