



Con il patrocinio di



Seminario

Il Radon in Campania: aspetti normativi, scientifici, operativi

25 Ottobre 2019

Ordine Ingegneri Napoli – Piazza dei Martiri 58, Napoli

Ore 14.30 Registrazione partecipanti

Ore 15.00 Saluti Istituzionali

Prof. Ing. Edoardo Cosenza, Presidente Ordine Ingegneri Napoli

Dott. Mauro Magnoni, Presidente Associazione Italiana di Radioprotezione

Ing. Raffaele De Rosa, Consigliere Ordine Ingegneri Napoli

Ore 15.15/18.15 Interventi

Ing. Vittorio Festa, Esperto Qualificato, Consigliere Associazione Italiana di Radioprotezione
Normativa

Prof.ssa Maria Quarto, Università degli Studi di Napoli Federico II – Dipartimento di Fisica
Il gas radon: aspetti fisici e strumenti di misura

Ing. Alessio Formicola, Esperto Qualificato, Componente Commissione Sicurezza OIN
Valutazione dei rischi e casi studio

Prof. Carlo Sabbarese, Università degli Studi della Campania “L.Vanvitelli” – Dipartimento di Matematica e Fisica

Piano di Risanamento

Ore 18.15 Question time

Ore 18.30 Conclusioni

Comitato Organizzatore

Ing. Giovanni Alfano
Ing. Raffaele De Rosa
Ing. Carlo De Sterlich
Ing. Vittorio Festa
Ing. Aniello Vecchione

Con la sponsorizzazione di:

TECNORADON®

Agli Ingegneri, in regola con le firme di controllo, verranno riconosciuti **n.3 CFP**

Numero massimo di partecipanti: **80**