

# GAS RADON

**Cosa cambia nella  
progettazione degli edifici  
dal 1 gennaio 2025**

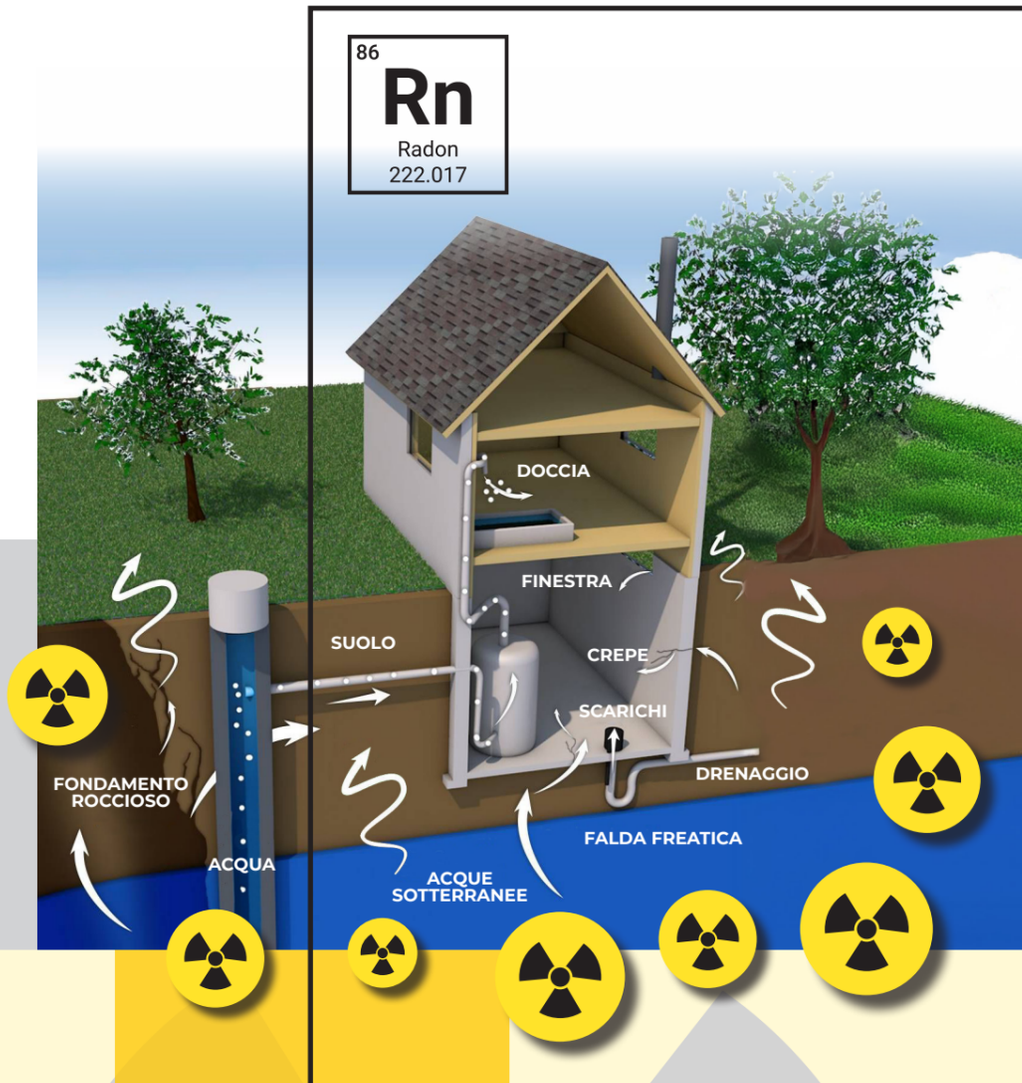
- NOZIONI DI BASE
- NUOVA NORMATIVA IN VIGORE
- TECNICHE DI PROGETTAZIONE PREVENTIVA
- TECNICHE DI BONIFICA

**MARTEDÌ  
4 FEBBRAIO**

Dalle ore 14,30 alle ore 18,30

**WEBINAR** a cura del Comitato Regionale  
dei Collegi Geometri e G.L. del Piemonte

**IN PRESENZA** presso la sede del Collegio  
Geometri di Casale Monferrato



**1 ora**

## PROGRAMMA DEL CORSO

### **Radioattività e Radon: aspetti fisici e sanitari**

Nozioni di fisica sulle radiazioni ionizzanti e sulla radioattività. Cos'è il Gas Radon e perchè nuoce gravemente alla salute.

*Docente: Dr.ssa GABRIELLA GUARINO Fisico-Esperto di Radioprotezione II°*

**1 ora**

### **Normativa Nazionale e indicazioni regionali**

Panoramica completa sulla normativa nazionale di recente aggiornamento. Approfondimenti sul PIANO D'AZIONE NAZIONALE PER IL RADON e su alcune leggi regionali più importanti.

*Docente: Dr.ssa GABRIELLA GUARINO Fisico-Esperto di Radioprotezione II°*

**2 ore**

### **Tecniche di misura e di bonifica**

Modalità di misurazione del Gas Radon, panoramica sull'impiego dei diversi strumenti e sulle diverse tecniche di misura.

Approfondimento e spiegazione dei diversi casi applicativi.

Iter da seguire nelle diagnosi e nelle tecniche di monitoraggio.

INDICAZIONI DA SEGUIRE PER LA PREVENZIONE DEL RADON

NELLA PROGETTAZIONE DEGLI EDIFICI E NELLA BONIFICA DELLE SITUAZIONI COMPROMESSE.

*docente: Dr.ssa TIZIANA TUNNO Fisico-Esperto di Radioprotezione II°  
Esperto in interventi di risanamento radon*

Per informazioni contattare:

