

ESPERTO IN INTERVENTI DI RISANAMENTO RADON

CORSO DI FORMAZIONE PERMANENTE



Il corso è rivolto a professionisti del settore edilizio (Ingegneri, Geometri, Architetti) e si propone di fornire loro le competenze necessarie ad operare in interventi di risanamento radon.

AI SENSI DELL'ART.15 ALLEGATO II DEL D. LGS. DEL 31 LUGLIO 2020 N. 101, IL CORSO È DESTINATO A: INGEGNERI, ARCHITETTI, GEOMETRI.

DIREZIONE SCIENTIFICA

Prof. Domiziano Mostacci, Prof. Giorgio Cucchi

DESTINATARI

Professionisti (Geometri, Architetti, Ingegneri),
neolaureati e dottorandi

DIDATTICA

60 ore di lezioni online da febbraio 2022

QUOTA

Professionisti: 1830 € (iva inclusa)

Neolaureati e dottorandi: € 500 (iva inclusa)

PER INFORMAZIONI E ISCRIZIONI

www.fondazionealmamater.it

PIANO DIDATTICO

1. Introduzione alle radiazioni ionizzanti/ G. Cucchi e S. Cazzoli
2. Il radon gas: genesi, diffusione, comportamento, accumulo, rischi per la salute / D. Mostacci
3. Interazione tra geologia e radon. Aree a maggior rischio radon. Previsione del rischio / G. Cinelli
4. Misure di radioattività e contenuto di precursori radon, in materiali da costruzione ed in sostrati geologici / L. Tositti
5. Misure di radon indoor: strumenti e modalità di misura / F. Teodori
6. Misure di radon indoor: aspetti normativi, pro-gettazione di una campagna di misura / L. Isolan
7. Codici di calcolo per la valutazione del rischio radon / M. Sumini
8. Dalla valutazione del rischio radon alle azioni di rimedio / G. Cucchi e D. Mostacci

ORGANIZZATO DA



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INDUSTRIALE

CON IL PATROCINIO DI



architettibologna



Collegio Provinciale
Geometri e Geometri Laureati
di Bologna

SEGRETARIA ORGANIZZATIVA

Ugo Dall'Olio

Fondazione Alma Mater

+39 051 2091962

u.dallolio@fondazionealmamater.it



FAM

FONDAZIONE ALMA MATER