

SCHEDA DI ISCRIZIONE AL CONVEGNO:

## «LA GESTIONE DEL RISCHIO RADON»

### COME PARTECIPARE

La partecipazione è **gratuita**, ma l'iscrizione è **obbligatoria entro e non oltre venerdì 5 aprile 2024**.

L'evento si svolgerà **in presenza**.

L'iscrizione va effettuata on line attraverso **uno dei seguenti link**:

**Per tutti i partecipanti che necessitano di un semplice attestato di partecipazione senza rilascio di crediti professionali:**

<https://forms.office.com/e/A8FGkVxEv9>

**Per il rilascio di n. 3 crediti per aggiornamento RSPP/ASPP e Formatori SSL:**

<https://forms.gle/yd5ngWgG4YTtKYCKA>

**Per i Geologi:**

<https://forms.gle/qfmgpk1ezgdZgz4k9>

Se i link non funzionassero, vi preghiamo di copiare gli indirizzi nel vostro browser.

*Organizzato da:*

Università degli Studi dell'Insubria,  
Comitato di Indirizzo LT ISLA e LM IASAL



Agenzia per la Tutela della Salute Insubria  
**Sistema Socio Sanitario**



**ATS Insubria**

*Evento organizzato in cooperazione con:*

Ordine dei Geologi della Regione Lombardia  
ex art.9 comma 2 Reg.to APC 2018



*Co-organizzato da:*

INTER-ACTION di Carla Mammone  
Centro di Formazione AiFOS

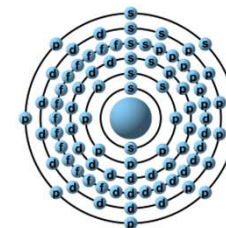


Villa Toeplitz – v. Vico 46  
21100 Varese (VA)- Italia  
Tel. +39 0332-218780;  
Email: [fabio.conti@uninsubria.it](mailto:fabio.conti@uninsubria.it)  
PEC: [dista@pec.uninsubria.it](mailto:dista@pec.uninsubria.it)  
Web: [www.uninsubria.it](http://www.uninsubria.it)  
P.I. 02481820120 - C.F. 95039180120  
**Chiaramente Insubria!**



**UNIVERSITÀ DEGLI STUDI  
DELL'INSUBRIA**

CONVEGNO



## La gestione del rischio Radon

**Venerdì 12 aprile 2024**

**ore 08:30 – 13:10**

Università degli Studi  
dell'Insubria,

Aula Magna «Granero-Porati»

**Via Dunant 3, VARESE**

**Coordinamento organizzativo:**

Prof. Fabio Conti, Di.S.T.A.

Università degli Studi dell'Insubria

Prof.ssa Cristiana Morosini, DISAT

Università degli Studi dell'Insubria

**Segreteria organizzativa:**

Ing. Andrea Re

## Obiettivi del convegno

Dopo molti anni dalla prima edizione, ci è sembrato utile riprendere l'approfondimento di un tema, che riguarda il territorio, quale è quello della presenza di gas Radon nelle abitazioni e nei luoghi di lavoro.

La situazione italiana si è evoluta a livello normativo con la recente «Adozione del piano nazionale d'azione per il radon 2023-2032» (DPCM 11-01-2024).

Nella pratica, molto resta ancora da fare, considerando altre realtà, appena fuori dai nostri confini, particolarmente attive su questo problema.

Nei pressi dell'Aula Magna, sarà allestita una mostra di tecnologie e servizi per il settore del Radon con la possibilità di avere informazioni dagli espositori:

Assoradon  
Miam  
Niton  
Protezione radon  
Smeraldo ambiente

Ai partecipanti, che ne faranno richiesta in fase di iscrizione, verrà consegnato da INTER-ACTION di Carla Mammine Centro di Formazione AiFOS un Attestato di Partecipazione valido per il rilascio di n. 3 crediti per aggiornamento RSPP/ASPP e Formatori SSL Area tematica n. 2 Rischi Tecnici.

Per i Geologi: evento in fase di accreditamento ai fini APC.

## PROGRAMMA

### 8:30 Registrazione partecipanti

#### 9:00 Saluti istituzionali

Dott.ssa Nicoletta Cornaggia  
Regione Lombardia U.O. Prevenzione

Dott.ssa Federica Ravasi  
Vice-Presidente Ordine dei Geologi della Lombardia

Prof.ssa Cristiana Morosini  
Coordinatrice Comitato di Indirizzo LT ISLA e LM IASAL,  
Università degli Studi dell'Insubria

#### 9:30 Origine naturale del Radon

Geol. Federico Manicone  
GeoBIM S.r.l.

#### 9:50 Il portale GeoS.A. – Scenario Radon

Dott.ssa Daniela Aimetti  
ATS Insubria S.S. Epidemiologia

#### 10:10 Aspetti igienico-sanitari

Prof. Domenico Cavallo, Ordinario di Medicina del Lavoro  
Università degli Studi dell'Insubria

#### 10:30 Aspetti normativi

Dott.ssa Roberta Corrao,  
Referente radioprotezione ATS Insubria

#### 11:00 Mappatura e tecniche di misura

Dott.ssa Rosella Rusconi  
ARPA Lombardia

#### 11:30 Tecniche di risanamento

Ing. Mauro Gandolla  
Libero professionista – Econs SA

#### 12:00 Interazione del rischio Radon con le tecniche di contenimento energetico

Dott. Luca Verdi  
APPA Bolzano

#### 12:30 Dibattito finale

Prof. Fabio Conti, Ordinario Ingegneria Sanitaria-Ambientale,  
Università degli Studi dell'Insubria

#### 13:00 Questionario di gradimento

#### 13:10 Conclusioni Light lunch

Con il Patrocinio di:



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI  
DELL'INSUBRIA

Sistema Socio Sanitario



Regione  
Lombardia



ATS Insubria



Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente



Associazione Italiana Formatori ed Operatori della Sicurezza sul Lavoro



Sponsor:



Via Cavour n° 15 - Gallarate (VA)  
bossiamb@libero.it - 0331/773512