

## PROGRAMMA

09:30 Welcome coffee e registrazione

10:30-11:30 SESSIONE MATTUTINA - L'accordo di collaborazione MASE-ISPRA per il radon indoor - MODERA Silvia Brini, ISPRA

Saluti istituzionali MASE (Gianluigi Nocco, Direttore Generale Valutazioni Ambientali MASE)

Saluti istituzionali ISPRA (Valeria Frittelloni, Direttore Dipartimento per la valutazione, i controlli e la sostenibilità ambientale ISPRA)

Radon il ruolo del MASE (Margherita Arpaia, MASE)

L'accordo MASE-ISPRA sul radon indoor (Federico Massimi, MASE)

11:30-13:00 I prodotti dell'accordo MASE-ISPRA sul radon indoor

- Letteratura scientifica, normativa, certificazioni in tema di radon indoor (Francesca De Maio, ISPRA)
- Rassegna di iniziative e buone pratiche per la qualità dell'aria in presenza di radon indoor (Ilaria Leoni, ISPRA)
- La riduzione del radon in ambienti confinati sottoposti a interventi di efficientamento energetico (Alessandro Di Menno di Bucchianico, ISPRA)
- La gestione della qualità dell'aria indoor per la minimizzazione dell'esposizione al gas radon (Lucio Confessore, consulente ISPRA)
- La Citizen science e il radon indoor (Raffaella Gaddi, ISPRA)

Discussione

13:00 Light lunch

14:00-16:00 SESSIONE POMERIDIANA - Approfondimenti sul radon indoor - MODERA Alessandro Di Menno di Bucchianico, ISPRA

- Radon e interventi di efficientamento energetico in ambienti domestici: stato dell'arte e interventi congiunti (Clara Peretti, consulente ISPRA)
- Effetti sulla salute del radon in luoghi di lavoro indoor (Pietro Ferraro, Direzione Sanità RFI)
- Presentazione della nuova campagna di monitoraggio Radon della regione Lombardia (Nicoletta Cornaggia, Regione Lombardia; Rosella Maria Rusconi, ARPA Lombardia)
- Presentazione dei progetti di Citizen Science in Piemonte (Elisabetta Sossich e Francesca Bratta, Regione Piemonte; Mauro Magnoni, ARPA Piemonte)
- Indagine radon in un Comune della Toscana: dalla Citizen Science agli approfondimenti per le aree prioritarie (Silvia Bucci, ARPAT)
- La valutazione del radon negli edifici scolastici (Luca Verdi, APPA Bolzano)

Discussione

## Rischio radon e interventi di efficientamento energetico

Roma - 16 ottobre 2024  
MASE - Auditorium  
Via Capitan Bavastro, 182

