

"RISCHIO RADON - METODI E TECNICHE PER CONOSCERLO, AFFRONTARLO E MITIGARLO"

24 FEBBRAIO 2020 – Sede Ordine Ingegneri della Provincia di Bari – Viale Japigia, 184 - Bari

Evento valido ai fini dell'aggiornamento continuo di RSPP e ASPP

ORE 9.00 Registrazione partecipanti

ORE 9.30 Saluti Istituzionali

- Rettore del Politecnico di Bari – Prof. Ing. Francesco Cupertino
- Presidente Regione Puglia - Dott. Michele Emiliano*
- Direttore Generale ARPA Puglia - Avv. Vito Bruno
- Presidente Ordine Geologi della Puglia – Geol. Salvatore Valletta
- Presidente Ordine degli ingegneri di Bari - Ing. Roberto Masciopinto

Moderata - ing. Gianluca Giagni / Coordinatore Commissione Sicurezza OIBA

ORE 10.40 "LA CONOSCENZA DEL RADON SUL TERRITORIO - DISPONIBILITA'
Prof. Luigi Pennetta – Prof. Ordinario Università degli Studi di Bari

ORE 11.30 "IL PROBLEMA DEL RADON, COME SI STA MUOVENDO LA CITTA' METROPOLITANA"
Arch. Nicolò Visaggio - Dirigente Servizio Edilizia, Patrimonio e Locazioni – Città Metropolitana di Bari

ORE 12.10 "COME FARE PREVENZIONE"
Arch. Massimiliano Giuliano - Spesal Bari

ORE 13.10 DOMANDE / RISPOSTE

ORE 13.30 - BRUNCH

ORE 14.30 – GEOLOGIA E GAS RADON
Dott. Giovanni Quarta – Consigliere Ordine dei Geologi della Puglia – CNR – ISPC Lecce

ORE 15.30 - IL MONITORAGGIO / TECNICHE E ANDAMENTO DELLE ATTIVITA'
Ing. Massimo Michele Nuovo - Allkema Engineering

ORE 16.15 - LA SORVEGLIANZA SANITARIA
Dott.ssa Ilaria Tatò - Medica sud srl.

ORE 16.45 – GAS RADON E LE ATTIVITA' DI ARPA PUGLIA
Dott. Luigi Vitucci – Dir. Unità Operativa "Polo Radiazioni Ionizzanti" - Arpa Puglia

ORE 17.30 - TEST FINALE

*In attesa di conferma

A fronte della partecipazione all'intero evento, agli ingegneri saranno accreditati n. 6 CFP e 6 h. di aggiornamento per RSPP e ASPP

A fronte della partecipazione all'intero evento, ai geologi saranno accreditati n. 6 CFP

Per iscrizione: <https://bari.ordinequadrocloud.it/ISFormazione-Bari/>