



Istituto Nazionale di Fisica Nucleare
Sezione di Catania

RADON DAY

7 NOVEMBRE 2018

Aula Magna

DIPARTIMENTO di FISICA e ASTRONOMIA

«Ettore Majorana»

Università degli Studi di Catania

- 8.30-9.00 *Registrazione*
9.00-9.15 *Saluti Istituzionali (Direttore Dip. di Fisica e Astronomia, Direttore INFN-CT, Referente 3^a Missione INFN-CT, Referente RadioLab presso LNS, Direttore ARPA-CT)*
- 9.15-9.35 *J. Immè (UniCT&INFN) Maria Sklodowska Curie-Happy Birthday!*
9.35-9.55 *S. Spartà (AIRP) Un mondo di radiazioni: dalla percezione comune alla conoscenza razionale*
- 9.55-10.15 *M. Neri (INGV-CT) Radon: Aspetti geologici*
10.15-10.35 *D. Morelli (ARPA-CT, UniCT) Metodi di misura del Radon*
- 10.35-10.50 *Coffee break*
- 10.50-11.10 *A. Conti (ARPA-Sicilia) Piano Radon Regionale*
11.10-11.30 *S. Casabianca (ARPA-CT) Normativa di riferimento e responsabilità*
11.30-11.40 *Collegamento Skype con le altre sezioni INFN*
11.40-12.00 *C. La Mela (ASP3 CT) Aspetti sanitari dell'esposizione al Radon*
- 12.00-13.15 *Visita guidata ai laboratori Radioattività ambientale (R. Catalano) e Km3Net (E. Leonora)*
- 15.00-18.00 *Attività in laboratorio Radioattività ambientale (S. Inzerilli)- L. Sc. Majorana S.G. La Punta (Gruppo ASL)*



UNIVERSITÀ
degli STUDI
di CATANIA

