



OUTREACH

MIGLIAIA DI STUDENTI E STUDENTESSE ALLA SCOPERTA DELLA RADIOATTIVITÀ E DEI RAGGI COSMICI

Nel mese di novembre si sono celebrati l'European Radon Day e l'International Cosmic Day.

A livello europeo, l'European Radon Day è la giornata dedicata all'informazione e sensibilizzazione sul tema del radon e della radioattività naturale e cade ogni anno il 7 novembre, anniversario della nascita di Maria Skłodowska Curie. Per celebrarlo, il progetto INFN di diffusione della cultura scientifica [RadioLab](#), dedicato ai temi della radioattività ambientale, ha organizzato tre eventi coinvolgendo circa 400 studenti e studentesse delle scuole superiori. In particolare, hanno partecipato studenti di Cagliari, Lecce, Milano, Napoli e Siena, e dalle isole di Lampedusa, Ischia e San Pietro, che hanno potuto confrontarsi sulle loro esperienze fatte durante questi ultimi anni di partecipazione al progetto.

Il 10 novembre è stata invece la giornata dedicata ai raggi cosmici, l'[International Cosmic Day](#), un'iniziativa coordinata a livello mondiale dal laboratorio tedesco DESY e, in Italia, dal progetto INFN [OCRA - Outreach Cosmic Ray Activities](#), per la diffusione della conoscenza scientifica sul tema dei raggi cosmici. In Italia, il programma di eventi in presenza e online ha coinvolto le città di Bari, Catania, Cosenza, Firenze, L'Aquila, Lecce, Legnaro, Milano, Napoli, Padova, Pisa, Roma, Sassari, Siena, Torino, Trento e Trieste. In tutto sono stati coinvolti circa 4500 fra studentesse e studenti. ■