

Progetto PCTO RADIOLAB 2023-24

Report of Contributions

Contribution ID: 1

Type: **not specified**

1-Introduzione: Fisica Nucleare 19-10-2023

Presenter: CACIOLLI, Antonio (Istituto Nazionale di Fisica Nucleare)

Contribution ID: 2

Type: **not specified**

2-Radiolab: Il Progetto 19-10-2023

Presenter: SESTINI, Lorenzo (Istituto Nazionale di Fisica Nucleare)

Contribution ID: 3

Type: **not specified**

3-Radon - Conoscerlo Proteggersi 24-11-2023

Presenter: DALLA VECCHIA, Marta (Istituto Nazionale di Fisica Nucleare)

Contribution ID: 4

Type: **not specified**

4-Progetto Radiolab: La calibrazione 24-11-2023

Presenter: VARANINI, Filippo (Istituto Nazionale di Fisica Nucleare)

Contribution ID: 5

Type: **not specified**

5-Trattamento Chimico CR-39

Descrizione generale del processo Chimico necessario per la rivelazione delle tracce di particelle alfa su i CR-39

Presenter: Dr CARTURAN, Sara Maria (INFN Laboratori Nazionale di Legnaro- UniPd)

Contribution ID: 6

Type: **not specified**

6-Contributi degli studenti: Presentazioni dell'ultimo incontro