

**PCTO RADIOLAB 2024-25**

# **Report of Contributions**

Contribution ID: 4

Type: **not specified**

## **1.-Incontro I: Radiolab: Il Progetto 2024-2025**

Introduzione al Progetto Radiola

**Presenter:** FARNESE, Christian (Istituto Nazionale di Fisica Nucleare)

Contribution ID: 5

Type: **not specified**

## **2.-Incontro I: Introduzione alla Fisica Nucleare**

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

Contribution ID: 6

Type: **not specified**

## **3.-Incontro I: Cruciverba**

**Primary author:** BERMUDEZ, Judilka Ivanna (Istituto Nazionale di Fisica Nucleare)

**Presenters:** BERMUDEZ, Judilka Ivanna (Istituto Nazionale di Fisica Nucleare); CICERCHIA, Magda (Istituto Nazionale di Fisica Nucleare)

Contribution ID: 7

Type: **not specified**

## **4.- II Incontro: Radon: Conoscerlo-Proteggersi**

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

Contribution ID: 8

Type: **not specified**

## 5.- II Incontro: Procedura Esperimentale \_Varanini

**Presenters:** VARANINI, Filippo (Istituto Nazionale di Fisica Nucleare); VARANINI, Filippo (INFN Padova)

Contribution ID: 9

Type: **not specified**

## **6.- II Incontro: Calibrazione**

**Presenter:** CICERCHIA, Magda (Istituto Nazionale di Fisica Nucleare)

Contribution ID: 10

Type: **not specified**

## **7.- III Incontro: Trattamento Chimico. Processo di Etching per monitoraggio del Radon.**

**Primary author:** Dr CARTURAN, Sara Maria (UniPd -INFN)

**Presenters:** BERMUDEZ, Judilka Ivanna (Istituto Nazionale di Fisica Nucleare); Dr CARTURAN, Sara Maria (UniPd -INFN)



Contribution ID: 11

Type: **not specified**

## **8.- IV Incontro: Come preparare una Relazione**

Contribution ID: 12

Type: **not specified**

## **Presentazioni\_Giornata Finale\_2025**