

International Cosmic Day 2023 Roma Tor Vergata

Report of Contributions

Contribution ID: 1

Type: **not specified**

Accoglienza e registrazione Aula Grassano Dipartimento di Fisica

Tuesday, 21 November 2023 09:00 (30 minutes)

Contribution ID: 2

Type: **not specified**

Introduzione alla fisica dei raggi cosmici

Tuesday, 21 November 2023 10:00 (30 minutes)

Presenter: MORSELLI, Aldo (Istituto Nazionale di Fisica Nucleare)

Contribution ID: 4

Type: **not specified**

Fotoni e Onde gravitazionali: CTA e Virgo

Tuesday, 21 November 2023 11:10 (30 minutes)

Presenter: GASBARRA, Claudio (Istituto Nazionale di Fisica Nucleare)

Contribution ID: 6

Type: **not specified**

Raggi cosmici: una misura in aula e presentazione delle misure fatte nelle scuole Levi Civita e Giovanni Vailati

Tuesday, 21 November 2023 10:30 (40 minutes)

Presenter: RODRIGUEZ FERNANDEZ, Gonzalo (Istituto Nazionale di Fisica Nucleare)

Contribution ID: 7

Type: **not specified**

Kahoot

Tuesday, 21 November 2023 12:05 (20 minutes)

Presenter: GASPARRINI, Dario (Istituto Nazionale di Fisica Nucleare)

Contribution ID: 8

Type: **not specified**

WELCOME CALL Collegamento in video conferenza con Desy

Tuesday, 21 November 2023 09:30 (30 minutes)

Contribution ID: 9

Type: **not specified**

Rinfresco

Tuesday, 21 November 2023 12:25 (55 minutes)

Presenter: (Istituto Nazionale di Fisica Nucleare)

Contribution ID: **10**

Type: **not specified**

Raggi gamma e neutrini cosmici: segnali da diversi messaggeri

Presenter: CIPRINI, Stefano (ROMA2)

Contribution ID: 11

Type: **not specified**

Un nuovo mistero: Raggi cosmici e materia Oscura

Tuesday, 21 November 2023 11:40 (25 minutes)

Presenter: GIACCHINO, Federica (Istituto Nazionale di Fisica Nucleare)