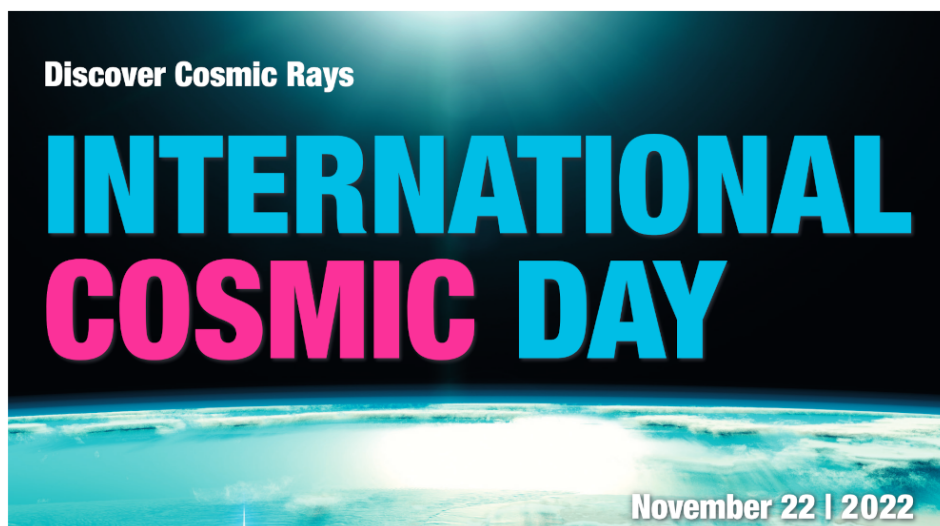


International Cosmic Day 2022 - INFN Trieste



Report of Contributions

Contribution ID: 1

Type: **not specified**

Arrivo e introduzione alle attività

Tuesday, 22 November 2022 10:30 (20 minutes)

Presenter: MUNINI, Riccardo (Istituto Nazionale di Fisica Nucleare)

Session Classification: Mattina

Contribution ID: 2

Type: **not specified**

Introduzione alla fisica dei raggi cosmici

Tuesday, 22 November 2022 10:50 (50 minutes)

Presenter: BOEZIO, Mirko (Istituto Nazionale di Fisica Nucleare)

Session Classification: Mattina

Contribution ID: 3

Type: **not specified**

Introduzione alla misura

Tuesday, 22 November 2022 11:40 (50 minutes)

Presenter: MARCELLI, Nadir (Istituto Nazionale di Fisica Nucleare)

Session Classification: Mattina

Contribution ID: 4

Type: **not specified**

Presa dati

Tuesday, 22 November 2022 12:30 (1 hour)

Presenter: ZAMPA, Gianluigi (Istituto Nazionale di Fisica Nucleare)

Session Classification: Mattina

Contribution ID: 5

Type: **not specified**

Seminario raggi gamma

Tuesday, 22 November 2022 14:30 (30 minutes)

Presenter: LONGO, Francesco (Istituto Nazionale di Fisica Nucleare)

Session Classification: Pomeriggio

Contribution ID: 6

Type: **not specified**

Analisi dati

Tuesday, 22 November 2022 15:00 (30 minutes)

Session Classification: Pomeriggio

Contribution ID: 7

Type: **not specified**

Preparazione presentazione finale

Tuesday, 22 November 2022 15:30 (30 minutes)

Session Classification: Pomeriggio

Contribution ID: 8

Type: **not specified**

Collegamento in remoto e presentazione finale

Tuesday, 22 November 2022 16:00 (30 minutes)

Session Classification: Pomeriggio

Contribution ID: 9

Type: **not specified**

Introduzione all'apparato sperimentale

Presenter: ZAMPA, Gianluigi (Istituto Nazionale di Fisica Nucleare)

Session Classification: Mattina