

# **International Masterclass on Particle Physics**

## **Report of Contributions**

Contribution ID: 1

Type: **not specified**

## Registrazione e Controlli iniziali

*Tuesday, 20 February 2024 09:00 (15 minutes)*

Contribution ID: 2

Type: **not specified**

## **Introduzione e Saluti**

*Tuesday, 20 February 2024 09:15 (15 minutes)*

Contribution ID: 3

Type: **not specified**

## **Introduzione Teorica alla Fisica delle Particelle**

*Tuesday, 20 February 2024 09:30 (40 minutes)*

**Presenter:** BONVINI, Marco (Istituto Nazionale di Fisica Nucleare)

Contribution ID: 4

Type: **not specified**

## Domande

*Tuesday, 20 February 2024 10:10 (10 minutes)*

Contribution ID: 5

Type: **not specified**

## Acceleratori di Particelle

*Tuesday, 20 February 2024 10:20 (40 minutes)*

**Presenter:** MARTINELLI, Luca (Istituto Nazionale di Fisica Nucleare)

Contribution ID: 6

Type: **not specified**

## Domande

*Tuesday, 20 February 2024 11:00 (10 minutes)*

Contribution ID: 7

Type: **not specified**

## Rivelatori di Particelle

*Tuesday, 20 February 2024 11:25 (40 minutes)*

**Presenter:** BRUSCINO, Nello (INFN & Sapienza Università)



Contribution ID: 8

Type: **not specified**

## Domande

*Tuesday, 20 February 2024 12:05 (10 minutes)*

Contribution ID: 9

Type: **not specified**

## **Tutorial programma di analisi dati**

*Tuesday, 20 February 2024 13:40 (20 minutes)*

**Presenter:** CORAZZINA, Lorenzo (Istituto Nazionale di Fisica Nucleare)

Contribution ID: **10**

Type: **not specified**

## **Hands-on session**

*Tuesday, 20 February 2024 14:00 (2 hours)*

Contribution ID: **11**

Type: **not specified**

## **Domande**

Contribution ID: 12

Type: **not specified**

## Conessione con il CERN di Ginevra

*Tuesday, 20 February 2024 16:00 (1 hour)*

Contribution ID: 13

Type: **not specified**

## Connessione con dottorande dal CERN

*Tuesday, 20 February 2024 12:15 (15 minutes)*

**Presenters:** POMPA PACCHI, Elena (Istituto Nazionale di Fisica Nucleare); RUSSO, Graziella (Istituto Nazionale di Fisica Nucleare)