

**Approfondimento sui Neutrini**

**Report of Contributions**

Contribution ID: 1

Type: **not specified**

## Studio dei Neutrini

*Monday, February 20, 2023 9:00 AM (55 minutes)*

introduzione allo studio dei neutrini, della loro natura e l'evoluzione nel tempo.

**Presenter:** BUONTEMPO, Martina (Istituto Nazionale di Fisica Nucleare)

Contribution ID: 2

Type: **not specified**

## Andamento delle particelle

*Monday, February 20, 2023 10:00 AM (1h 10m)*

lo studio delle particelle nel tempo.

**Presenter:** CHIARIZIA, Fausto (Istituto Nazionale di Fisica Nucleare)

Contribution ID: 3

Type: **not specified**

**XXXXXXXX**

*Monday, February 20, 2023 10:00 AM (1 hour)*

AAAAAAAAAAAAAA

Contribution ID: 4

Type: **not specified**

## **BBBBBBBBBB**

*Monday, February 20, 2023 2:00 PM (1 hour)*

MMMMMMMMMMMM

Contribution ID: 5

Type: **not specified**

## Apertura lavori

*Tuesday, February 21, 2023 9:00 AM (1 hour)*

breve riepilogo della giornata precedente.

**Presenter:** PERNA, Chiara (Amministrazione Centrale INFN)

Contribution ID: 6

Type: **not specified**

**XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX**

*Tuesday, February 21, 2023 12:00 PM (20 minutes)*

vvvvvvvvvvvvvvvvvvvv

**Presenter:** CAVALCANTE, Serena (Istituto Nazionale di Fisica Nucleare)

Contribution ID: 7

Type: **not specified**

## **BBBBBBBBBBBBBB**

*Tuesday, February 21, 2023 12:20 PM (20 minutes)*

TTTTTTTTTTTTTTTT

**Presenter:** BUONTEMPO, Martina (Istituto Nazionale di Fisica Nucleare)