

Facciamo un Esperimento di Fisica delle Alte Energie a SuperKEK in Giappone

Report of Contributions

Contribution ID: 2

Type: **not specified**

test

Presenter: GAUDINO, Giovanni (Istituto Nazionale di Fisica Nucleare)

Contribution ID: 3

Type: **not specified**

Talk Introduttivo

Wednesday 19 March 2025 09:30 (30 minutes)

Presenters: GAUDINO, Giovanni (Istituto Nazionale di Fisica Nucleare); MEROLA, Mario (Istituto Nazionale di Fisica Nucleare)

Session Classification: Facciamo un Esperimento di Fisica delle Alte Energie

Contribution ID: 4

Type: **not specified**

Work Sheet

Wednesday 19 March 2025 10:00 (45 minutes)

Presenters: GAUDINO, Giovanni (Istituto Nazionale di Fisica Nucleare); MEROLA, Mario (Istituto Nazionale di Fisica Nucleare)

Session Classification: Facciamo un Esperimento di Fisica delle Alte Energie

Contribution ID: 5

Type: **not specified**

Talk Introduttivo

Wednesday 19 March 2025 11:00 (15 minutes)

Presenters: GAUDINO, Giovanni (Istituto Nazionale di Fisica Nucleare); MEROLA, Mario (Istituto Nazionale di Fisica Nucleare)

Session Classification: Facciamo un Esperimento di Fisica delle Alte Energie

Contribution ID: 6

Type: **not specified**

Detector Talk

Wednesday 19 March 2025 11:15 (45 minutes)

Presenters: GAUDINO, Giovanni (Istituto Nazionale di Fisica Nucleare); MEROLA, Mario (Istituto Nazionale di Fisica Nucleare)

Session Classification: Facciamo un Esperimento di Fisica delle Alte Energie

Contribution ID: 7

Type: **not specified**

Quiz Masterclass 1

Wednesday 19 March 2025 12:00 (30 minutes)

Presenters: GAUDINO, Giovanni (Istituto Nazionale di Fisica Nucleare); MEROLA, Mario (Istituto Nazionale di Fisica Nucleare)

Session Classification: Facciamo un Esperimento di Fisica delle Alte Energie

Contribution ID: 8

Type: **not specified**

Introduzione all'analisi

Wednesday 19 March 2025 13:30 (20 minutes)

Presenters: GAUDINO, Giovanni (Istituto Nazionale di Fisica Nucleare); MEROLA, Mario (Istituto Nazionale di Fisica Nucleare)

Session Classification: Analisi dei dati: I Colori dei Quark a Belle II

Contribution ID: 9

Type: **not specified**

Esercizi di Pratica

Wednesday 19 March 2025 13:50 (25 minutes)

Presenters: GAUDINO, Giovanni (Istituto Nazionale di Fisica Nucleare); MEROLA, Mario (Istituto Nazionale di Fisica Nucleare)

Session Classification: Analisi dei dati: I Colori dei Quark a Belle II

Contribution ID: **10**

Type: **not specified**

Main Task + Discussione del Risultato

Wednesday 19 March 2025 14:15 (1h 25m)

Presenters: GAUDINO, Giovanni (Istituto Nazionale di Fisica Nucleare); MEROLA, Mario (Istituto Nazionale di Fisica Nucleare)

Session Classification: Analisi dei dati: I Colori dei Quark a Belle II

Contribution ID: 11

Type: **not specified**

Quiz Masterclass 2

Wednesday 19 March 2025 17:00 (20 minutes)

Presenters: GAUDINO, Giovanni (Istituto Nazionale di Fisica Nucleare); MEROLA, Mario (Istituto Nazionale di Fisica Nucleare)

Session Classification: Analisi dei dati: I Colori dei Quark a Belle II

Contribution ID: 12

Type: **not specified**

Videochiamata

Wednesday 19 March 2025 16:00 (1 hour)

Session Classification: Analisi dei dati: I Colori dei Quark a Belle II

Contribution ID: 13

Type: **not specified**

Preparazione

Wednesday 19 March 2025 15:40 (20 minutes)

Session Classification: Analisi dei dati: I Colori dei Quark a Belle II