

Discussione su EU Strategy on Particle Physics

Report of Contributions

Contribution ID: 1

Type: **not specified**

Introduzione

Thursday, 17 October 2024 14:00 (15 minutes)

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

Contribution ID: 2

Type: **not specified**

AMBER

Thursday, 17 October 2024 14:20 (5 minutes)

Presenter: DENISOV, Oleg (Istituto Nazionale di Fisica Nucleare)

Session Classification: Contributi virtuali dalle sigle presenti in sezione

Contribution ID: 3

Type: **not specified**

BELLE 2

Thursday, 17 October 2024 14:25 (5 minutes)

Presenter: MUSSA, Roberto (Istituto Nazionale di Fisica Nucleare)

Session Classification: Contributi virtuali dalle sigle presenti in sezione

Contribution ID: 4

Type: **not specified**

BESIII

Thursday, 17 October 2024 14:30 (5 minutes)

Presenters: MAGGIORA, Marco (Istituto Nazionale di Fisica Nucleare); GRECO, Michela (Istituto Nazionale di Fisica Nucleare)

Session Classification: Contributi virtuali dalle sigle presenti in sezione

Contribution ID: 5

Type: **not specified**

CMS

Thursday, 17 October 2024 14:40 (5 minutes)

Presenter: ARGIRO', Stefano (Istituto Nazionale di Fisica Nucleare)

Session Classification: Contributi virtuali dalle sigle presenti in sezione

Contribution ID: 6

Type: **not specified**

DUNE

Thursday, 17 October 2024 14:35 (5 minutes)

Presenter: PALESTINI, Sandro (Istituto Nazionale di Fisica Nucleare)

Session Classification: Contributi virtuali dalle sigle presenti in sezione

Contribution ID: 7

Type: **not specified**

Muon collider

Thursday, 17 October 2024 15:15 (15 minutes)

Presenters: PASTRONE, Nadia (Istituto Nazionale di Fisica Nucleare); AMAPANE, Nicola Carlo (Istituto Nazionale di Fisica Nucleare)

Session Classification: Contributi da futuri acceleratori

Contribution ID: 8

Type: **not specified**

FCC

Thursday, 17 October 2024 14:55 (15 minutes)

Presenters: DA ROCHA ROLO, Manuel Dionisio (Istituto Nazionale di Fisica Nucleare); MAGGIORA, Marco (Istituto Nazionale di Fisica Nucleare)

Session Classification: Contributi da futuri acceleratori