

**Input INFN per la Strategia
della Fisica delle Particelle
2025-26**

Report of Contributions

Contribution ID: 1

Type: **not specified**

Registration

Tuesday, 4 February 2025 09:00 (30 minutes)

- Ritiro badge

Contribution ID: 3

Type: **not specified**

Saluti istituzionali

Tuesday, 4 February 2025 09:30 (25 minutes)

Convener: TTF

- prof. Marco Emilio Orlandi (pro-rettore vicario UNIMIB)
- prof.ssa Claudia Riccardi (Direttrice del Dipartimento di Fisica)
- prof. Antonio Zoccoli (Presidente dell'INFN)

Contribution ID: 4

Type: **not specified**

Fisica sperimentale con acceleratori - R&D Acceleratori

Tuesday, 4 February 2025 10:00 (1h 10m)

Convener: David Alesini, Tommaso Tabarelli

- Commissione Scientifica Nazionale 1 – Roberto Tenchini (30')
- R&D INFN Acceleratori di particelle – Giovanni Bisoffi (25')
- Strategia dei Laboratori Nazionali di Frascati – Paola Gianotti (15')

Presenters: BISOFFI, Giovanni (Istituto Nazionale di Fisica Nucleare); GIANOTTI, Paola (LNF); TENCHINI, Roberto (Istituto Nazionale di Fisica Nucleare)

Contribution ID: 5

Type: **not specified**

Fisica teorica

Tuesday, 4 February 2025 11:30 (15 minutes)

Convener: Stefania De Curtis

- Commissione Scientifica Nazionale 4

Presenter: PICCININI, Fulvio (Istituto Nazionale di Fisica Nucleare)

Contribution ID: 6

Type: **not specified**

Dibattito

Tuesday, 4 February 2025 11:45 (1 hour)

- Argomenti: CSN1, CSN4, Acceleratori, e LNF

Contribution ID: 7

Type: **not specified**

Early Career Researchers

Tuesday, 4 February 2025 12:45 (35 minutes)

Convener: Matteo Giovannetti

- Relazione (20') e dibattito

Presenter: BORCA, Cecilia (Istituto Nazionale di Fisica Nucleare)

Contribution ID: 8

Type: **not specified**

Fisica senza acceleratori, astroparticelle

Tuesday, 4 February 2025 14:40 (33 minutes)

Convener: Aldo Ianni

- Commissione Scientifica Nazionale 2 – Oliviero Cremonesi (18')
- Laboratori Nazionali del Gran Sasso – Ezio Previtalli (15')

Presenter: CREMONESI, Oliviero (Istituto Nazionale di Fisica Nucleare)

Contribution ID: 9

Type: **not specified**

Dibattito

Tuesday, 4 February 2025 15:13 (20 minutes)

- Argomenti: CSN2 e LNGS

Contribution ID: **10**

Type: **not specified**

Fisica nucleare, applicazioni interdisciplinari e nuove tecnologie

Tuesday, 4 February 2025 15:33 (52 minutes)

Convener: Andrea Dainese, Nadia Pastrone

- Commissione Scientifica Nazionale 3 – Paolo Giubellino (18')
- Commissione Scientifica Nazionale 5 – Alberto Quaranta (18')
- Comitato di Steering Coordinamento Nazionale Calcolo – Gianpaolo Carlino (15')

Presenters: QUARANTA, Alberto (TIFPA - University of Trento); QUARANTA, Alberto (TIFPA); CARLINO, Gianpaolo (Istituto Nazionale di Fisica Nucleare); GIUBELLINO, Paolo (Istituto Nazionale di Fisica Nucleare)

Contribution ID: **11**

Type: **not specified**

Dibattito

Tuesday, 4 February 2025 16:25 (20 minutes)

- Argomenti: CSN3, CSN5 e C3SN

Contribution ID: 12

Type: **not specified**

Comunicazione

Tuesday, 4 February 2025 17:05 (10 minutes)

Convener: Francesca Scianitti

- Ufficio Comunicazione

Presenter: VARASCHIN, Antonella (Istituto Nazionale di Fisica Nucleare)

Contribution ID: 13

Type: **not specified**

INFN National Input to the European Strategy

Tuesday, 4 February 2025 17:15 (30 minutes)

Convener:

Contribution ID: **14**

Type: **not specified**

Conclusioni

Tuesday, 4 February 2025 17:45 (45 minutes)

- Dibattito e considerazioni finali

Contribution ID: 15

Type: **not specified**

Introduzione

Tuesday, 4 February 2025 09:55 (5 minutes)

Presenters: NISATI, Aleandro (Istituto Nazionale di Fisica Nucleare); MALVEZZI, Sandra (Istituto Nazionale di Fisica Nucleare); TABARELLI DE FATIS, Tommaso (Istituto Nazionale di Fisica Nucleare)