

INFN Input per la *European Strategy*

4th meeting del Gruppo di Lavoro

3 Dicembre 2024

LNF

Obiettivi di questa riunione

- Due obiettivi importanti
 - a. fare il punto della situazione sulla preparazione dei documenti che gli organi Istituzionali dell' INFN stanno preparando come Input alla European Strategy che avrà luogo nel 2025+2026
 - i. Questo include i risultati delle discussioni che stanno avendo luogo, o hanno avuto luogo, presso le comunità Acceleratori, le Strutture INFN, le Commissioni Scientifiche Nazionali, il Comitato Calcolo Scientifico C3SN, e la comunità Early Career Researchers
 - b. stesura agenda Workshop del **4 Febbraio 2025**
 - i. Titolo: **Input INFN per la Strategia della Fisica delle Particelle 2025-26**
 - ii. link: <https://agenda.infn.it/event/44313/>
 - iii. Dove: **Milano Bicocca**

La presenza del GdL e dello Steering e' importante

La diffusione di questo evento presso le Sedi e le comunità da voi dirette o coordinate e' importante

Scadenze per produzione documenti di Input

- **DRAFT Preliminare: 13 Dicembre 2024**
- **DRAFT Finale: 24 Gennaio 2025**
- Il portale su cui caricare i documenti è qui <https://agenda.infn.it/event/44169/>
- Come già discusso negli incontri già fatti, questi documenti dovranno essere molto brevi: 5 pagine andrebbero benissimo; si raccomanda di non superare le 8 pagine (10 e' l'upper limit fissato dall' European Strategy Secretariat)

Raccolta DRAFT INPUT per European Strategy 2025-2026 (riservato a INFN Steering e GdL) - struttura preliminare, in discussione



Friday 13 Dec 2024, 09:00 → 18:00 Europe/Rome

09:00	→ 09:05	CSN1	5m	
Speaker: Roberto Tenchini (Istituto Nazionale di Fisica Nucleare)				
09:05	→ 09:10	CSN2	5m	
Speaker: Oliviero Cremonesi (Istituto Nazionale di Fisica Nucleare)				
09:10	→ 09:15	CSN3	5m	
Speaker: Paolo Giubellino (Istituto Nazionale di Fisica Nucleare)				
09:15	→ 09:20	CSN4 ¶	5m	
Speaker: Fulvio Piccinini (Istituto Nazionale di Fisica Nucleare)				
09:20	→ 09:25	CSN5	5m	
Speaker: Alberto Quaranta (TIFPA - University of Trento)				
09:25	→ 09:30	LNF	5m	
Speaker: Paola Gianotti (LNF)				
09:30	→ 09:35	LNGS	5m	
Speaker: Ezio Previtali (Istituto Nazionale di Fisica Nucleare)				
09:35	→ 09:40	LNL	5m	
Speaker: Faical Azaiez (Istituto Nazionale di Fisica Nucleare)				
09:40	→ 09:45	LNS	5m	
Speaker: Santo Gammino (Istituto Nazionale di Fisica Nucleare)				
09:45	→ 09:50	Early Career Researchers	5m	
Speaker: Cecilia Borca (Istituto Nazionale di Fisica Nucleare)				
09:50	→ 09:55	Accelerators	5m	
Speakers: David Alesini (Istituto Nazionale di Fisica Nucleare), Giovanni Bisoffi (Istituto Nazionale di Fisica Nucleare)				
09:55	→ 10:00	Software and Computing	5m	
Speaker: Gianpaolo Carlino (Istituto Nazionale di Fisica Nucleare)				

Proposta per una possibile ottimizzazione facendo il merging di alcuni documenti in uno integrato. Esempi sono:

- a) **Acceleratori + LNF + LNL+LNS**
- b) **CSN2 + LNGS**
- c) altri suggerimenti?

Obiettivo del workshop del 4 Febbraio 2025

- Duplice obiettivo
 - a. coinvolgimento della comunità scientifica italiana alla presentazione ed alla discussione dell' Input INFN alla prossima Strategy
 - b. Verifica di consistenza interna dei contributi che verranno inviati alla European Strategy Secretariat

Una possible agenda per il workshop 4 Febbraio 2025

9:30 - 10:30	welcome coffee
10:30 - 11:15	CSN1 ; Acceleratori+LNF+LNL+LNS
11:15 - 11:40	Discussione
11:40 - 12:00	ECR
12:00 - 12:20	Discussione
12:20 - 13:00	CSN2+LNGS (+LNS?); CSN4
13:00 - 13:20	Discussione
13:20 - 14:45	Pausa Pranzo
14:45 - 15:45	CSN3 ; CSN5; C3SN
15:45 - 16:15	Discussione
16:15 - 16:45	Coffee break
16:45 - 17:10	INFN National Input
17:10 - 17:45	Discussione
17:45	Fine workshop

Il ; separa contributi distinti

Il + indica contributi combinati

backup