

Convegno Nazionale ITP CERN 2025

Tecnologie quantistiche: dalla ricerca alla didattica

SABATO 22 FEBBRAIO 2025

- 08:30 Registrazione dei partecipanti
- 09:30 Opening ufficiale - **Tiziana Petruzzo**, Dirigente Scolastico del Liceo Scientifico Statale E. Fermi, e **Antonella del Rosso**, Italian Teacher Programme CERN
- 09:45 Intervento di **Simone Montangero**, Dipartimento di Fisica e Astronomia "Galileo Galilei", Università degli Studi di Padova
- 10:30 Domande e discussione
- 11:00 Intervento di **Olivia Levrini** e **Sara Satanassi**, Dipartimento di Fisica e Astronomia "Augusto Righi", Alma Mater Studiorum Università di Bologna
- 11:45 Domande e discussione
- 12:15 **Spazio INAF** con Caterina Boccato, Struttura di Presidenza per la Comunicazione, Istituto Nazionale di Astrofisica
- 12:45 Pranzo
- 13:30 Apertura sessione poster
- 14:45 Gruppi tematici di discussione
- 16:30 Chiusura dei lavori del primo giorno
- 17:00 Visite guidate a **La Specola**, sede dell'Osservatorio Astronomico
- 20:00 Cena sociale

DOMENICA 23 FEBBRAIO 2025

- 09:00 Intervento di **Carminè Granata**, Istituto di Scienze Applicate e Sistemi Intelligenti "Eduardo Caianiello" di Pozzuoli (Napoli), Consiglio Nazionale delle Ricerche
- 09:45 Domande e discussione
- 10:15 Intervento di Gino Cecchetti per **Fondazione Giulia Cecchetti**
- 11:00 Domande e discussione
- 11:30 Gruppi tematici di discussione - restituzione
- 12:30 Chiusura del Convegno