

Cento anni di rivoluzioni quantistiche: dal gatto di Schrödinger al quantum computing

14 aprile 2025, dalle ore 9.30 alle 12.30.
Aula Convegni, Cnr, Piazzale Aldo Moro 7, Roma

Programma

- **9:30-10:00:** Accoglienza e registrazione scuole
- **10:00-10:10:** Apertura e saluti istituzionali
- **10:10-10:20:** Introduzione e presentazione evento, Marco Gisotti (giornalista e divulgatore scientifico)
 - **10:20-10:50:** "Calci & Sputi" (format divulgativo a cura di Comics & Science) * - "Onde contro Particelle"
 - Presenta: Jacopo Peretti Cucchi (Comics & Science)
 - Commento grafico: Gabriele Peddes
 - Partecipanti 4 scienziati: Maja Colautti (INO-CNR), Annamaria Gerardino (CNR-IFN), Andrea Macchi (INO-CNR), Fabio Chiarello (IFN-CNR)
- **10:50-11:10:** "L'Officina del meccanico quantistico" - Fabio Chiarello (IFN-CNR)
- **11:10-11:25:** 1° Lettura di brani scientifici dall'opera teatrale "Copenaghen" (Compagnia teatrale "Ura Teatro ")
- **11:25-11:45:** "Ma che quanto ci faccio?" - Maja Colautti (INO-CNR)
- **11:45-12:05:** Mentimeter "Quanti in gioco" - Marco Gisotti (giornalista e divulgatore scientifico)

- **12:05-12:20** 2° Lettura di brani scientifici dall'opera teatrale "Copenaghen" (Compagnia teatrale "Ura Teatro")
- **12:20-12:30: Conclusioni**

*"Calci&Sputi" è un goliardico panel di dibattito per due squadre contrapposte, ciascuna composta da esperti ed esperte con una gran voglia di argomentare e difendere la propria idea a ogni costo (anche di prendersi a calci e sputi). A determinare il vincitore sarà il pubblico, che voterà il proprio schieramento a inizio e fine incontro. La squadra che a conclusione del dibattito sarà riuscita a spostare più voti dalla propria parte si aggiudicherà il match e, di conseguenza, la risposta al grande quesito.

Referenti

- **Comitato Scientifico:** Fabio Chiarello (Istituto di Fotonica e Nanotecnologie-CNR) e Roberto Natalini (Direttore Istituto per le Applicazioni del Calcolo "Mauro Picone"-CNR)
- **Comitato organizzativo:** Giovanni De Simone (Responsabile dell'Unità Pianificazione Programmazione e Biblioteca Centrale-CNR), Raffaella Lalle (Cnr-Uppb), Emanuela Cilione (Cnr-Uppb), Gruppo Terza Missione Biblioteca

Contatto

mail: convegni.ppb@cnr.it

Per Iscrizione all'evento:

<https://registrazioneeventi.cnr.it/event/111/>

Per lo streaming collegarsi al seguente link:

<https://live.cnr.it/liveRomaConvegni.html>