

Christmas workshop 2024



Data e luogo

20 Dicembre 2024, Aula 5 (Palazzina di fisica)

Programma

09:30 - 09:50 - Presentazioni

09:50 - 10:10 - *Scrutando nell'Universo primordiale con JWST* - Bartolomeo Trefoloni,
Università di Firenze

10:10 - 10:30 - *Tensor networks per quantum many-body physics* - Denise Cocchiarella,
Max Planck Institute of Quantum Optics

10:30 - 10:50 - *Correlazioni tra comportamenti sostenibili online ed offline* - Edoardo
Maggioni, Scuola IMT Alti Studi Lucca

10:50 - 11:10 - Pausa caffè

11:10 - 11:30 - *Laurea triennale in 10 giorni con un quantum computer* - Stefano Scali,
University of Exeter

11:30 - 11:50 - *Relazioni di incertezza e ensemble statistici, nel XXI secolo* - Riccardo
Ferretta, Scuola IMT Alti Studi Lucca

11:50 - 13:40 - Pranzo

13:40 - 14:00 - *Inferenza di potenziali energetici di popolazioni neurali* - Teo Fantacci,
Scuola Superiore Sant'Anna

14:00 - 14:20 - *Reti complesse e machine learning* - Luigi Palmieri, Università di Pisa

14:20 - 14:40 - Pausa caffè

14:40 - 16:00 - Panel di orientamento (Esperienze + Q&A)