

LUNEDÌ 16 SETTEMBRE 2024 / h 16:00

Sala **CONVEGNI "A. AMBROSI"**

CAMERA DI COMMERCIO DI BARI

Corso Cavour, 2

TECNOLOGIE QUANTISTICHE PER LE IMPRESE

OPPORTUNITÀ DI SVILUPPO E FORMAZIONE PER IL TERRITORIO

- 16:00 REGISTRAZIONE
Welcome coffee
- 16:15 SALUTI DELLE ISTITUZIONI
Università degli Studi di Bari Aldo Moro, Città di Bari, Regione Puglia
- 16:30 COME COSTRUIRE LE TECNOLOGIE QUANTISTICHE IN EUROPA
Tommaso Calarco – Presidente EU Quantum Community Network
- 17:10 LE PROSPETTIVE DEL PROGETTO PNRR NQSTI
Saverio Pascazio e Gaia Greco – PE NQSTI
- 17:30 TECNOLOGIE QUANTISTICHE, TERRITORIO E INNOVAZIONE
Giuseppe Creanza – ARTI Puglia
- 17:45 TECNOLOGIE QUANTISTICHE IN AZIONE
**EXPRIVIA, LEONARDO, LUTECH, PLANETEK, QTI
QPI SYSTEMS, QSENSATO**
- 18:10 IL MASTER QUANTUM e CONCLUSIONI
Milena D'Angelo – Dipartimento Interateneo di Fisica
- 18:30 Soft drink finale di networking

Photo Credit: immagine riadattata di Steve Edwards

con il contributo di  **Quasimodo**
Quantum sensing for one-health