

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