

JOTTO

Joint Technology Transfer Office

Fair

23 febbraio 2023

9.00 RegISTRAZIONI

9.30 Indirizzi di saluto

Rocco De Nicola - Rettore, Scuola IMT Alti Studi Lucca

Emiliano Ricciardi - Prorettore alla Comunicazione, alla Terza Missione e alla Disabilità, Scuola IMT Alti Studi Lucca

9.45 Sessioni parallele di elevator pitch per area tematica

- Cappella Guinigi e Refettorio

Aree tematiche:

Artificial Intelligence (AI)

Big Data e Quantum

Computing

Beni culturali

Chimica computazionale

Fotonica

Green Economy

High Performance

Computing (HPC)

Information and

Communication Technology

(ICT)

Life Sciences (tecnologie biomediche, biotecnologie, farmaceutico, neuroscienze)

Manifattura Additiva Microelettronica

Meccanica e nuovi materiali

Nanotecnologie e tecnologie quantistiche

Robotica e Biorobotica

Scienze Agrarie

Scienze Sociali e Umanistiche

Soft Matter

Space economy

Space Tech

13.00 Lunch

14.00 - 17.30 Incontri Bilaterali

- Aula 1, Aula 2, Sala Canova e Sagrestia