

# DAL PNRR ALL'IMPATTO: INFRASTRUTTURE, COMPETENZE E VISIONE

Trasformare investimenti straordinari in capacità durature

4-5 giugno – Consiglio Nazionale delle Ricerche – Piazzale Aldo Moro 7, Roma

## GIOVEDÌ | 4 GIUGNO

10.00 – 10.15	Benvenuto e apertura del congresso <b>Stefano Fabris</b> (Direttore CNR-DSFTM)
10.15 – 11.00	Keynote Lecture <b>Nicola Marzari</b> (École Polytechnique Fédérale de Lausanne)
11.00 – 12.30	SESSIONE 1 Infrastrutture di Ricerca PNRR: costruire le piattaforme della scienza del futuro <ul style="list-style-type: none"><li>• NFFA-DI – Nano Foundries and Fine Analysis Digital Infrastructure – <b>Cristina Africh</b></li><li>• I-PHOQS – Integrated infrastructure Initiative in Photonic and Quantum Sciences – <b>Paolo De Natale</b></li><li>• NEFERTARI – New Equipment for Fusion Experimental Research and Technological Advancements – <b>Olga De Pascale</b></li><li>• iENTRANCE – Infrastructure for Energy Transition and Circular Economy - <b>V. Morandi</b></li><li>• EBRAINS-Italy – <b>Rosanna Migliore</b></li></ul>
12.30 – 14.00	Pranzo a buffet
14.00 – 15.15	SESSIONE 2 Il futuro delle Infrastrutture di Ricerca PNRR: governance, sostenibilità e impatto <b>Gianluigi Consoli</b> (Direttore Generale MUR), <b>Caterina Petrillo</b> (Presidente Area Science Park), <b>Alessandro Dodaro</b> (Direttore Dipartimento ENEA), <b>Giorgio Rossi</b> (Università di Milano e CNR-IOM), <b>Antonio Pifferi</b> (Politecnico di Milano e CNR IFN)
15.15 – 16.00	Scienza chiara, scienza oscura <b>Gianfranco Pacchioni</b> (Accademia dei Lincei)
16.00 – 16.30	Coffee Break
16.30 – 19.00	Sessioni scientifiche parallele
19.00 – 19.30	Narrazione evocativa della ricerca nel DSFTM <b>Gabriella Greison</b> (Fisica, scrittrice e narratrice di meccanica quantistica)
20.30 – 22.00	Apericena

## VENERDÌ | 5 GIUGNO

09.00 – 09.45 Keynote Lecture

**Sakura Pascarelli** (European XFEL, Amburgo)

---

09.45 – 11.00 SESSIONE 3

Ecosistemi e partenariati PNRR: Hub & Spoke per la ricerca e l'innovazione

- NQSTI – National Quantum Science and Technology Institute - **Francesco Cataliotti**
  - National Centre for HPC, Big Data and Quantum Computing - **Andrea Ferretti**
  - Samothrace – Sicilian Micro and Nano Technology Research and Innovation Center - **Vittorio Privitera**
  - NEST – Network 4 Energy Sustainable Transition – **Lidia Armelao**
  - Rome Technopole - **Annamaria Gerardino**
- 

11.00 – 11.30 Coffee Break

---

11.30 – 12.45 SESSIONE 4

Oltre il PNRR: strategie nazionali per consolidare gli investimenti in ricerca

**Andrea Lenzi** (Presidente CNR), **Francesco Ubertini** (Presidente CINECA), **Francesca Galli** (Delegata MUR), **Fabio Beltram** (Direttore scientifico NQSTI, Scuola Normale Superiore), **Antonio La Gatta** (Dipartimento per la Trasformazione Digitale, Presidenza del Consiglio dei Ministri)

---

12.45 – 13.00 Prospettive e conclusioni

**Stefano Fabris** (Direttore CNR-DSFTM)

Comitato Scientifico: Stefano Fabris, Federico Boscherini, Guido Caldarelli, Aldo Di Carlo, Caterina Vozzi  
Comitato Organizzatore: Sara Laureti, Irene Modolo, Chiara Mustarelli, Antonella Tajani, Maria Zippo