



# AISA

Associazione italiana per la  
promozione della scienza aperta



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI DI BARI  
ALDO MORO

19 e 20 ottobre 2023

Università degli Studi di Bari Aldo Moro  
Centro Polifunzionale Studenti  
Bari, Piazza Cesare Battisti, 1

## VIII convegno annuale

# Il futuro della scienza aperta: monopoli intellettuali, valutazione, infrastrutture, formazione

19 ottobre 2023

ore 12.30 – Assemblea dei soci ed elezione cariche direttive

ore 14.30-15.15 – Saluti istituzionali

Mario Ventura (Responsabile della Linea di azione per la pubblicazione in accesso aperto, Università di Bari Aldo Moro).

Gaetano Prudente (Direttore Generale, Università di Bari Aldo Moro).

Roberto Caso (Presidente AISA; Università di Trento).

ore 15.15-16.15 – Valutazione

Presiede – Emanuele Conte (Università Roma Tre, AISA).

Antonio Felice Uricchio (Università di Bari Aldo Moro, ANVUR), *Scienza aperta, valutazione, libertà accademica e autonomia.*

Roberta Calvano (UnitelmaSapienza), *Spunti di riflessione su processi di valutazione e principi costituzionali.*

Daniela Tafani (Università di Pisa, AISA), *Intelligenza artificiale e valutazione della ricerca.*

ore 16.15-16.45 – Pausa caffè

ore 16.45-17.45 – Monopoli intellettuali

Presiede – Roberto Caso (Università di Trento, AISA).

Ugo Pagano (Università di Siena), *Scienza aperta e mercati aperti nel mondo del capitalismo dei monopoli intellettuali.*

Rossana Ducato (The University of Aberdeen, AISA), *Educazione digitale e protezione dei dati personali.*

Susanna Lopopolo (Università di Bari Aldo Moro), *Dal professor's privilege alla titolarità istituzionale: nuove prospettive per il trasferimento tecnologico universitario.*

ore 17.45-18.45 – Infrastrutture

Presiede – Enrico Pasini (Università di Torino, CNR, AISA).

Donatella Castelli (CNR, Tavolo di lavoro per l'implementazione del Programma Nazionale per Scienza Aperta), *Piano operativo nazionale per la Scienza Aperta: Azioni, Priorità e Criticità.*

Adriana Agrimi, Mariangela Lupo (Università di Bari Aldo Moro), *Infrastrutture di ricerca e scienza aperta: sfide e opportunità.*

Massimo Carboni (GARR), *GARR e infrastrutture digitali pubbliche per la scienza aperta.*

19.00 – Chiusura dei lavori della giornata

20 ottobre 2023

ore 9.00-10.00 – Formazione

Presiede – Maria Chiara Pievatolo (Università di Pisa, AISA).

Lucio Russo (Università Roma Due) "La cultura componibile".

Teresa Numerico (Università Roma Tre) "Infrastrutture digitali e monopoli della conoscenza: formazione, critica e resistenza".

ore 10.00-12.00 – La scienza aperta in Italia. Stato dell'arte e prospettive future: tavola rotonda

Coordina – Paola Galimberti (Università di Milano – La Statale, AISA)

Marco Aldinucci (Università di Torino)

Bonaria Biancu (Università di Milano Bicocca)

Paola Galimberti (Università di Milano – La Statale)

Francesca Masini (Università di Bologna)

Giovanna Massari – Vincenzo Maltese (Università di Trento)

Alessandro Quarta (Università di Bari Aldo Moro)

Elisa Roma (Università di Pavia)

Simona Simoncelli (INGV)

Anna Grazia Chiodetti (INGV, CoPER)

Donatella Tamagno (Scuola Normale Superiore di Pisa)

Federica Cappelluti (Politecnico di Torino)

12.00 – 12.30 – Brunch

ore 12.30-13.30 – Premiazione tesi

ore 13.30 – Conclusione dei lavori

