



Convegno

SCIENZA APERTA E DATI APERTI NELLA RICERCA BIOMEDICA *OPEN SCIENCE AND OPEN DATA IN BIOMEDICAL RESEARCH*

28 OTTOBRE 2022, ORE 9.15

Sala conferenze Fulvio Zuelli
Palazzo di Giurisprudenza - via Verdi 53, Trento

INTRODUZIONE

In occasione della settimana internazionale dell'Open Access 2022, la Facoltà di Giurisprudenza dell'Università degli Studi di Trento, nell'ambito del piano strategico di ateneo e in collaborazione con l'Associazione Italiana per la promozione della Scienza Aperta (AISA), organizza un convegno internazionale dedicato allo studio dell'apertura dei dati della ricerca scientifica con particolare riferimento ai dati biomedici in ambito universitario.

I dati della ricerca scientifica in campo biomedico sono sottoposti a due forze contrastanti: da una parte l'appropriazione privata, dall'altra l'apertura (Scienza Aperta). Il quadro normativo nazionale e sovranazionale sui dati della ricerca scientifica è frammentato e in rapida evoluzione. Le aree giuridiche che incidono sul regime dei dati della ricerca scientifica sono molteplici e includono la proprietà intellettuale, la privacy e la protezione dei dati personali, l'apertura dei dati nel settore pubblico, il diritto dei contratti. Gli interventi dei relatori mirano a delineare il quadro delle norme del diritto formale ed esplorare altresì le prassi e le norme informali ed etiche delle comunità scientifiche, con attenzione ad alcuni modelli regolatori di apertura dei dati biomedici, e quindi suggerire la direzione in cui si svilupperà la gestione dei dati della ricerca biomedica universitaria.

INTRODUCTION

During the International Open Access Week 2022, the Faculty of Law of the University of Trento, within the framework of the university's strategic plan and in collaboration with the Italian Association for the Promotion of Open Science (AISA), organises an international conference dedicated to the study of the openness of scientific research data with reference to biomedical data in the university environment. Biomedical scientific research data are subject to two opposing forces: private appropriation on the one hand, and openness (Open Science) on the other. The national and supranational legal framework on scientific research data is fragmented and rapidly changing. The legal areas affecting the scientific research data regime are many and include intellectual property, privacy and personal data protection, openness of data in the public sector, and contract law. The presentations of the speakers aim to outline the formal regulatory framework, but also to explore the informal practices and norms of scientific communities, with a focus on some regulatory models of openness of biomedical data, and thus to suggest the direction where the management of university biomedical research data will develop.

Programma / Programme

9.15-9.30 **Saluti Istituzionali / Institutional Greetings**

9.30-15.00 **Sessione I (in Inglese) - Proprietà intellettuale vs Open Science / Session I (in English) - Intellectual Property vs Open Science**

Coordina / Chairs: **Roberto Caso**, Università di Trento

Intervengono / Discuss:

Christophe Geiger, Università LUISS Guido Carli - Roma

Open Science, data and right to research

Caterina Sganga, Scuola Superiore Sant'Anna di Pisa

The unsolved liaisons dangereuses between the EU intellectual property acquis and the Data Package

11.00-11.30 **Pausa / Break**

11.30-12.30 **Domande e risposte / Q & A**

12.30-14.30 **Pausa pranzo / Lunch Break**

14.30-15.00

Richard Gold, McGill University - Montréal, Canada (online)

The Fall of the Innovation Empire and its Possible Rise Through Open Science

15.00-16.00 **Sessione II (in italiano) - Politiche europee dei dati**

Coordina: **Robert Simon**, Libera Università di Bolzano

Intervengono:

Maurizio Borghi, Università di Torino

La proprietà dei dati nelle politiche dell'Unione Europea

Valentina Colcelli, CNR

La compatibilità dello spazio europeo per i dati sanitari con il GDPR

16.00-17.00 **Sessione III (in italiano) - Esperienze e prospettive dell'Università di Trento**

Coordina: **Giovanna Massari**, Università di Trento

Intervengono:

Carlo Miniussi, Università di Trento

Think Open @ CIMeC UniTN & The Italian Reproducibility Network - ITRN: dalla competizione alla collaborazione

Vittorio Iacovella, Università di Trento

Social media e reputazione scientifica online utilizzando strumenti di scienza aperta

Vincenzo Maltese, Università di Trento

L'apertura dei dati della ricerca presso l'Università di Trento

17.00-17.30 **Pausa**

17.30-18.30 **Tavola Rotonda - Politiche di apertura dei dati della ricerca in Italia**

Coordina: **Paolo Guarda**, Università di Trento

Intervengono:

Giorgia Bincoletto, Università di Trento

Maurizio Borghi, Università di Torino

Roberto Caso, Università di Trento

Valentina Colcelli, CNR

Paolo Guarda, Università di Trento

Maria Chiara Pievatolo, Università di Pisa

Comitato scientifico

Roberto Caso, Giulia Dore, Paolo Guarda (Università di Trento)

Contatti

Segreteria organizzativa Eventi Facoltà di Giurisprudenza

Dott.ssa Giorgia Sartori

tel. +39 0461 281844

giorgia.sartori@unitn.it

www.unitn.it/scienza-aperta