



Università
di Genova

GenOA week

International Open Access Week

04 - 08 novembre 2024



Consiglio Nazionale delle Ricerche



GenOAWeek

Community over Commercialization

La 6. edizione della **GenOA week** continuerà a riflettere sul tema: **Community over Commercialization**

"Taking the unprecedented step to build on this theme for a second year highlights the importance of this conversation and presents the opportunity to turn more of these deliberations into collective action. The many questions surfaced by the theme last year are even more pressing in 2024 given recent developments, such as the rush to integrate artificial intelligence into commercial academic systems without community consultation."

Le Comunità coinvolte presentano le attività introdotte a favore dell'**Open Science** e si confrontano sugli scenari futuri e le azioni da intraprendere.

GenOA week 2024 propone un percorso di riflessione, attraverso le voci delle comunità e delle istituzioni della ricerca attive nel territorio.

04 - 08 novembre 2024

Università di Genova | Via Balbi 2 | Aula Magna + Aula virtuale
Università di Genova | Via Balbi 5 | Aula Magna + Aula virtuale

IIT | Via Morego 30 | Sala Leonardo + Aula virtuale

**CNR-Area della ricerca di Genova | Corso F.M. Perrone 24 | Sala Azzurra +
Aula virtuale**

Iscrizioni:

<https://openscience.unige.it/genOAweek2024/iscrizione>

Contatti:

genoaweek@unige.it | openscience@unige.it

LUNEDÌ 4 NOVEMBRE

9.00 - 9.30 Saluti istituzionali e apertura lavori

Comunità UniGe

Sessioni organizzate da Area ricerca, trasferimento tecnologico e terza missione dell'Università di Genova

9.30 - 11.30 **AI etica e Open AI: una intelligenza artificiale con al centro l'uomo e la comunità**

Le sfide etiche cui l'AI ci mette di fronte richiedono un impegno notevole per garantire che questi sistemi siano utilizzati per il bene comune, tutelando i diritti fondamentali delle persone e al tempo stesso favorendo l'innovazione tecnologica.

È possibile sviluppare un'intelligenza artificiale accessibile e amichevole (friendly AI) per diminuire le disuguaglianze in modo che l'umanità possa trarne un effettivo beneficio?

Evento a cura di Servizio per il trasferimento tecnologico e delle conoscenze: Settore valorizzazione della ricerca, trasferimento tecnologico e rapporti con le imprese

Moderata: Alessandro Verri, Università di Genova

9.30 - 10.00 Alessandro Verri, Università di Genova
AI: una tecnologia difficile da controllare

10.00 - 10.30 Claudio Di Cocco (Studio Legale Di Cocco)
Lo stato dell'arte giuridico ed etico dell'AI

10.30 - 11.00 Giorgio A. Karaghiosoff (Praxi IP SpA)
Tutelare la proprietà intellettuale dell'intelligenza artificiale

11.00 - 11.30 Alberto Carlevaro e Vanessa Orani (AITEK srl)
Intelligenza Artificiale e trasparenza: come rendere l'IA uno strumento accessibile a tutti

11.30 - 12.30 **Valutazione della ricerca**
Evento a cura di Servizio ricerca: Settore monitoraggio e supporto alla valutazione della ricerca e della terza missione

11.30 - 12.00 Marco Malgarini, Dirigente dell'Area Valutazione della Ricerca - ANVUR
Scienza aperta e valutazione: innovazioni recenti e sviluppi futuri

La Scienza aperta riveste sempre più un ruolo fondamentale per migliorare la trasparenza, la qualità e l'impatto delle attività di ricerca e per consentire un dialogo quanto più possibile serrato e proficuo tra la comunità scientifica e la società civile. Inevitabilmente, quindi, la valutazione della ricerca deve incorporare in modo organico la considerazione della scienza aperta nelle proprie pratiche valutative.

Da questo punto di vista, negli ultimi anni ANVUR ha introdotto alcune importanti innovazioni nei criteri e nelle procedure di valutazione, sia per quanto riguarda la procedura VQR che in tema di valutazione delle riviste. Il processo di riforma della valutazione della ricerca è destinato comunque a proseguire nei prossimi anni, e sarà monitorato dall'Agenzia anche attraverso

so la pubblicazione periodica del proprio Piano d'Azione per la riforma della valutazione della ricerca, nell'ambito delle attività della Coalition for the advancement of Research Assessment (Coara)

- 12.00 - 12.30 Fabrizio Luglio, CINECA
I dati FAIR e il recupero dei Fulltext OA attraverso IRIS per la prossima campagna VQR
- Nell'ambito dell'open access, verranno illustrati i miglioramenti alle funzionalità di IRIS, utili alla VQR ma anche durante l'uso ordinario. Funzionalità per poter inserire link agli open data (FAIR open data), funzionalità dedicate al retrieve automatico di licenze e files di Pre-print, Post-print e VoR, sia durante la submission dei prodotti, sia attraverso operazioni massive
- 12.30 - 13.00 **Open Research Europe**
Evento a cura di Servizio ricerca: Settore ricerca europea
- 12.30 - 13.00 Dalia Williams, F1000
Open Research Europe: The European Commission's Bespoke Publishing Platform

▶ **MARTEDÌ 5 NOVEMBRE**

Comunità CoPER e INFN

Sessioni organizzate dal Gruppo di Lavoro Open Science di CoPER (Consulta dei Presidenti degli enti pubblici di ricerca) e dal Gruppo di Lavoro Open Science di INFN

- 9.30 - 13.00 **La scienza aperta per gli EPR: fare community**
Evento organizzato dal Gruppo di Lavoro Open Science CoPER
Coordina: Anna Grazia Chiodetti (INGV) (GLOS COPER)
- 9.30 - 9.40 Anna Grazia Chiodetti, INGV
Introduzione
- Gruppo tematico Scienza aperta e Valutazione della ricerca**
- 9.35 - 9.50 Giuliana Rubbia, Alessandro Carosi e GDL COARA INGV
L'esperienza COARA nell'INGV
- 9.50 - 10.05 Massimo Spadoni, CNR
CNR e la riforma della valutazione
- 10.05 - 10:10 Domande
- Gruppo tematico Accesso equo e sostenibile alle pubblicazioni**
- 10.10-10.30 Silvia Giannini CNR ISTI, Roberta Maggi, CNR IMATI ed Emanuela Secinaro INRIM
Monitoraggio APC negli EPR: risultati e prospettive
- 10.30-10.50 Antonella Gasperini INAF e Monica Sala ENEA
I contratti trasformativi negli EPR: esperienze
- 10.50-10:55 Domande

- 10.55-11.05 Pausa caffè
- Gruppo tematico Diritto d'autore**
- 11.05-11.20 Stefano Bianco INFN-GLOS COPER
Il diritto di ripubblicazione
- 11.20-11.35 Ginevra Peruginelli CNR IGSG
La consapevolezza dei diritti negli EPR
- 11.35-11.40 Domande
- Gruppo tematico Open Data**
- 11.40-11.55 Mario Locati INGV
Il monitoraggio delle politiche sui dati negli EPR
- 11.55 - 12.15 Roberta Vigni (ISPRA) e Paolo Valente (INFN- COPER)
Open Science e sicurezza della ricerca
- 12.15 - 12.35 Chiara Altobelli, OGS e Piero Genovesi, ISPRA
Gestire i dati tra ricerca e servizio, il caso di alcuni EPR
- 12.35 - 12.50 Riccardo Smareglia, INAF
Domande, discussione e conclusioni
- Seconda parte**
- 14.00 - 17.30 **La strada INFN verso l'Open Science**
Evento organizzato dal Gruppo di Lavoro Open Science INFN
Coordina: Laura Patrizii (INFN Bologna)
- 14.00 - 14.10 Laura Patrizii, INFN Bologna
Introduzione
- 14.10 - 14.30 Stefano Dal Pra - INFN CNAF
Invenio, Zenodo e Archivi aperti
- 14.30 - 14.50 Irene Piergentili - INFN Laboratori Nazionali di Frascati
Il controllo e la validazione dei metadati nel repository istituzionale dell'INFN
- 14.50 - 15.10 Enrico Fioretto - INFN Laboratori Nazionali di Legnaro
Data Management Plan
- 15.10 - 15.30 Francesca Marchegiani - INFN Laboratori Nazionali del Gran Sasso
Data Stewardship
- 15.30 - 15.35 Domande
- 15.35 - 15.45 Pausa caffè
- 15.45 - 16.05 Antonello Paoletti - INFN Amministrazione Centrale
Tecniche e problemi di metadattazione per la VQR
- 16.05 - 16.25 (tbc)
Prodotti basati su software libero

- 16.25 - 16.45 Diego Tonini - INFN Servizio Trasferimento Tecnologico
La gestione della proprietà intellettuale nei prodotti editoriali
- 16.45 - 17.05 Nadia Pastrone, INFN
Ricerca aperta e Valutazione
- 17.05 - 17.30 Domande, discussione e conclusioni
-

▶ **MERCOLEDÌ 6 NOVEMBRE**

Comunità dei data-steward

Sessione organizzata dalla Comunità Italiana dei Data Stewards (CIDS) e IIT

10.45 - 13.15 **Incontro della Comunità Italiana dei Data Steward (CIDS)**

Sessione aperta al pubblico della GenOA Week 2024

Introduzione

10.45 Accoglienza e caffè di benvenuto

11.15 - 11.20 Valentina Pasquale, Francesca Cagnoni (IIT)

Saluti e introduzione al programma

11.20-11.35 Valentina Pasquale (IIT), Mauro Paschetta (POLITO)

Un anno di Comunità Italiana dei Data Steward - CIDS

11.35 - 11.50 Giulia Caldoni (UniBo), Curtis Sharma (4TU.ResearchData)

Non solo CIDS: confronto con altre comunità nazionali

11.50 Domande per i relatori

L'importanza della condivisione: testimonianze ed esperienze dei membri della comunità

12.00 - 12.15 Andrea Solieri (UNIMORE), Mauro Paschetta (POLITO)

La buona pratica è la condivisione

12.15 - 12.30 Laura Giovinazzi, Carolina Manfredini (UNIMI)

Verso una maggiore partecipazione alla scienza aperta

12.30 - 12.45 Michaela Kuepferling (INRIM)

Open Science @ INRiM: verso la corretta gestione dei dati di ricerca

12.45 - 13.00 Giulia Pedonese (CNR-ILC), Alessia Spadi (OVI-CNR)

Progettare materiali didattici FAIR. L'esperienza di H2IOSC nella gestione condivisa di oggetti digitali complessi

13.00 Domande per i relatori

13.10 Conclusioni

▶ GIOVEDÌ 7 NOVEMBRE

Comunità CNR

Sessione organizzata dal CNR

- 9.30 - 13.00 **Il CNR per la Scienza Aperta**
- 9.30 - 9.45 Giovanni De Simone, Responsabile Unità Pianificazione, Programmazione e Biblioteca Centrale (UPPBC) CNR
Apertura e benvenuto
- 9.45 - 10.05 Emma Lazzeri, Ufficio Agenda Digitale e Processi Cnr, Responsabile Sezione Open Science per la UPPBC CNR
Il piano istituzionale per implementare la Roadmap Open Science
- 10.05 - 10.30 Domande e Discussione
- Diamond Open Access e gestione dei diritti dell'autore**
Modera: Ginevra Peruginelli, CNR-Icsg
- 10.30 - 10.35 Ginevra Peruginelli, CNR-Icsg
Benvenuto e introduzione alla Sessione
- 10.35 - 10.50 Marco Ciurcina, Centro Nexa su Internet e Società
Etica dell'Open Access
- 10.50 - 11.05 Elena Giglia, Università di Torino
Chi paga cosa? Diamond e non solo
- 11.05 - 11.20 Tommaso Agnoloni, CNR
Il progetto DIAMAS - Developing Institutional Open Access Publishing Models to Advance Scholarly Communication
- 11.20 - 11.35 Virginia De Pablo, Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología (FECyT)
Diamond Open Access Standard as a public good
- 11.35 - 11.50 Thomas Margoni, Centre for IT & IP Law, University of Leuven
Diritto d'autore, rights retention e secondary publication rights
- 11.50 - 12.05 Sebastiano Faro, CNR-Icsg
Il progetto Right2Pub - Balancing Publication Rights
- 12.05 - 12.20 Sara Di Marcello, CNR Edizioni
CNR Edizioni verso il Diamond Open Access
- 12.20 - 12.30 Alessandra Caravale CNR-Icsg (Archeologia e calcolatori); Cristina Marras CNR-ILIESI (Lexicon Philosophicum)
Esperienze editoriali a confronto
- 12.30 - 13.00 Discussione e chiusura della Sessione

- 14.00 - 17.30 **Infrastrutture di ricerca per l'Open Science**
Le infrastrutture di ricerca sono essenziali per il progresso scientifico e tecnologico, fornendo le risorse necessarie per la collaborazione tra ricercatori, la raccolta, l'analisi e la condivisione dei dati. Esploreremo come queste infrastrutture supportano le pratiche di Open Science, promuovendo trasparenza e riproducibilità. Verranno presentate infrastrutture nazionali e internazionali, con un focus sulle esperienze nella regione Liguria.
- Evento organizzato dal CNR
 Modera: Alessia Bardi, CNR
- 14.00 - 14.05 Alessia Bardi, CNR-ISTI
Benvenuto e introduzione alla Sessione
- 14.05 - 14.25 Paolo Manghi, OpenAIRE/CNR-ISTI
The OpenAIRE Graph: supporting discovery and monitoring of Open Science research with open data
- 14.25 - 14.45 Laura Benassi, CNR-INO
Innovazione Digitale per Monitorare e Valorizzare la Ricerca nelle Scienze del Patrimonio: le piattaforme OpenAIRE Connect e Monitor sull'Heritage Science
- 14.45 - 15.05 Toma Tasovac, DARIAH
Why Research Infrastructures Need Open Science and Vice Versa: Lessons Learned from DARIAH
- 15.05 - 15.25 Leonardo Candela, CNR-ISTI
L'infrastruttura D4Science e i servizi a supporto dell'Open Science
- 15.25 - 15.45 Eugenio Trumphy, CNR-IGG
Il ruolo delle infrastrutture di ricerca nel potenziamento delle attività di R&S in geotermia e scienze ambientali: casi studio di EGRISE e ITINERIS
- 15.45 - 16.05 Emanuela Reale, CNR-IRCRES
Gli effetti trasformativi dell'Open Science: il caso di RISIS e FOSSR
- 16.05 - 16.20 Pausa caffè
- 16.20 - 17.00 **Le esperienze in Regione Liguria**
 Herbert Natta, CNR-IMATI
Piattaforma Open Access dell'Ecosistema ligure RAISE
- Chiara Eva Catalano, CNR-IMATI
Integrazione di servizi per la documentazione e analisi geometrica di beni tangibili 3D in infrastrutture di ricerca nell'ambito dei Beni Culturali
- Marcello Magaldi, CNR-ISMAR
JERICO: Open marine data for the Eastern Ligurian Sea
 Roberto Bozzano, CNR-IAS
I servizi Open Science dell'osservatorio marino W1M3A
- 17.00 - 17.30 Discussione

► VENERDÌ 8 NOVEMBRE

Comunità delle biblioteche

Sessioni organizzate da SBA UniGe e AIB Liguria

La 3. giornata "Biblioteche per l'Open Science" vuole riflettere sul concetto di cultura come bene pubblico globale e di cultura aperta come obiettivo imprescindibile per le istituzioni del patrimonio culturale e le comunità di riferimento. Attraverso una call nazionale, il mondo delle biblioteche condivide esperienze, analisi, progetti, best practices, potenziali soluzioni, nuove frontiere per supportare la Open Science e la Open Culture

- 8.30 - 9.15 Accoglienza e saluti istituzionali
- 9.15 - 9.45 Deborah De Angelis, CC Italia
Towards a Recommendation on Open Culture [titolo da confermare]
- 9.45 - 10.00 Benedetta Calonaci, Tessa Piazzini, Università di Firenze
Alleanze universitarie europee: Dove l'open science prende vita. Il contributo del Sistema Bibliotecario dell'Università di Firenze nell'alleanza EUniWell
- 10.00 - 10.15 Gruppo di lavoro OA, Università del Piemonte Orientale; Gruppo, OA, INAIL
La cooperazione fra istituzioni per lo sviluppo dell'open science
- 10.15 - 10.30 Paola Maddaluno, Osservatorio Biblioteche e Sviluppo Sostenibile - AIB
La promozione dell'Open Access in Biblioteca come pratica di sostenibilità
- 10.30 - 10.45 Jakub Rusakow, Data Librarian at the Medical University of Gdańsk
The experience of a data librarian [tbc]
- 10.45 - 11.00 Coffee break
- 11.00 - 11.15 Emanuela De Luca, Silvia Lupi, Loretta Missiroli, Università degli Studi di Ferrara: Ripartizione Ricerca: Ufficio Bibliometrico e Banche Dati
Promozione della Scienza Aperta nella comunità accademica: l'esperienza dell'Università degli Studi di Ferrara
- 11.15 - 11.30 Michela Zorzi, Linda Cappellato, Università di Padova
Conversando di Scienza Aperta. L'esperienza del Sistema Bibliotecario dell'Università di Padova
- 11.30 - 11.45 Paola Galimberti e Morgana Marchesoni, Università di Milano
Work in progress: percorsi di formazione/informazione su open science all'Università di Milano
- 11.45 - 12.00 Daniela Armocida, Università di Roma La Sapienza
La Biblioteca DIAEE della Sapienza per l'Open Science
- 12.00 - 12.15 Deborah Grbac, Biblioteca Università Cattolica del Sacro Cuore di Milano
Constellate, uno strumento per passare dall'Information Literacy alla Data Literacy
- 12.15 - 13.00 **Sessione poster**
Grazia Biorci, Giancarlo Birello, Anna Perin, CNR-IRCrES
Nuovi modi per leggere, fruire e condividere il sapere tecnico e scientifico da libri antichi

Valeria Cioccolo, Monia De Angelis, INAPP
Per un'editoria pubblica aperta, dall'open access a Wikidata. L'esperienza INAPP

Elio Nasuelli, Simona Bonariva, Simona Albani, Umberto Vitali, Università di Milano
Free the textbook - I libri di testo in OA: vantaggi e prospettive di una scelta virtuosa

Patrizia De Cillis, Raffaella Modestino, Annalisa Nebbioso, Lorian Ricciardi, Luigi Santone, INAIL
Open Access e progetti di ricerca europei

Chiara Carlucci, Giuseppina Di Iorio, INAPP
Il Thesaurus INAPP in LOD - Linked Open Data

Carolina Manfredini, Università di Milano
Gestione FAIR e validazione nell'archivio di dati Data@UNIMI: approcci e percorsi, con un focus sulle scienze umane.

Rossella Filadoro, Paola Galimberti, Università di Milano
Hijacked journals: come difendersi dal furto d'identità da parte delle riviste predatorie

- 13.00 - 14.00 Pausa pranzo
- 14.00 - 14.30 Gabriella Benedetti, Università di Pisa
Comunicazione scientifica, contratti e open access [titolo da confermare]
- 14.30 - 14.45 Andrea Solieri, Università di Modena e Reggio Emilia
APCs & R&P Monitor @Unimore 2020-2023
- 14.45 - 15.00 Cristiana Pisoni, Università degli studi di Bergamo
Una proposta di Diamond Open Access: il repository istituzionale diventa piattaforma editoriale
- 15.00 - 15.15 Raffaele Caroli, Moreno Curti, Stefano Guarise, Pietro La Placa, Antonio Mistretta, Manuela Moncada, Chiara Rebuffi, Francesca Servoli, Laura Tei.
Comitato di Gestione Bibliosan
Le riviste Diamond Open Access e la valutazione della ricerca secondo le regole del Ministero della Salute
- 15.15 - 15.30 Daniela Grandin, Mariangela Bertelle, Romina Giolo, Elena Guida, Linda Spinazzè
DATA REPOSITORY UNIVE: dal progetto alle linee di sviluppo
- 15.30 - 15.45 Stefano Bolelli Gallevi e Dario Basset, Università di Milano
Esperienza dopo un anno con OpenAlex nell'Università degli studi di Milano
- 15.45 - 16.00 Maria Squarcione, Osservatorio sulla Information Literacy - AIB
#Agireinformati. La Sapienza delle biblioteche
- 16.00 - 16.30 Q&A
- 17.00 - 17.30 Evento sociale [mostra Sanguineti]

FUORI AGENDA

Venerdì 4 ottobre 2024

Aspettando la GenOA week 2024: operatori editoriali Open Access liguri a confronto

Palazzo Ducale | Sala Storia Patria | ore 17.30

Evento a cura di Società Ligure di Storia Patria e Genova University Press

Un mese in anticipo rispetto alla Open Access Week (2024) e in attesa degli eventi genovesi collegati, gli operatori editoriali Open Access del territorio ligure si confrontano al Book Pride con il pubblico sull'applicazione di modelli editoriali aperti e sostenibili in ambito regionale.

Interverranno: Graziano Ruffini, Anna Maria Pastorini, Emma Scrivani, Stefano Gardini

Venerdì 25 ottobre 2024

Postille d'Autore.

Nuove prospettive di ricerca tra letteratura, diritto e pratiche digitali

Università di Genova DIRAAS | Aula Magna, Via Balbi 2 | ore 9.30

Evento a cura di Università di Genova DIRAAS e Commissione nazionale AIB biblioteche speciali, archivi e biblioteche d'autore.

Giornata dedicata al progetto "Postille d'autore", con una riflessione sull'accesso aperto nelle digitalizzazioni di beni culturali

Si segnala, dalle 15.00:

- *Lacrime nella pioggia: le postille d'autore tra la memoria dell'accesso aperto e l'oblio dei diritti esclusivi* (Roberto Caso)

- Tavola rotonda:

Biblioteche e copyright: casi e procedure a confronto per l'accesso alle biblioteche d'autore (con Roberto Canevari, Eleonora Cardinale, Roberta Lucentini, Maria Cristina Mataloni)

Mercoledì 6 novembre 2024

Open Access for Dummies.

Come e perché l'Accesso Aperto riguarda tutte le biblioteche (e gli studenti)

Università di Genova | Biblioteca di Giurisprudenza, Sala Giubox, Via Balbi 130r | ore 14.30 - 16.00

Evento a cura di AIB Liguria

Obiettivo del talk è illustrare come l'Accesso aperto, proprio per la sua caratteristica di veicolare contenuti di carattere scientifico autorevoli, validati, istituzionali è un alleato potente sia per i bibliotecari di reference delle Biblioteche civiche (che non accedono alla documentazione a pagamento) sia per gli studenti universitari dei primi anni o ai maturandi, sia per i cittadini che vogliono documentarsi in modo consapevole evitando le fake news. Verrà illustrato dove trovare la documentazione ad Accesso aperto e con quali tool essa può essere intercettata.

Relatrice: Laura Testoni

GenOA
week