

International Open Access Week 17 - 21 novembre 2025









GenOAWeek

Chi possiede la nostra conoscenza?

Un interrogativo che ci invita a riflettere non solo su chi ha accesso alla ricerca e alla didattica, ma anche su come la conoscenza viene creata, condivisa e controllata, in un contesto globale segnato da discontinuità, pressioni commerciali e innovazioni tecnologiche. La GenOA Week 2025 si propone come uno spazio di confronto e azione per promuovere modelli di condivisione della conoscenza che siano equi, comunitari ed inclusivi

17 - 21 novembre 2025

Università di Genova | Via Balbi 2 | Aula Magna + Aula virtuale Università di Genova | DIFI - Valetta Puggia | Via Dodecaneso 33 Aule A604 e S700 + Aula virtuale

Contatti:

genoaweek@unige.it | openscience@unige.it

▶ Lunedì 17 novembre

9.00 - 12.30	Sessione di apertura: Chi possiede la conoscenza?					
9.00 - 9.30	Apertura lavori					
9.30 - 10.00	Michele Dubbini, European IPR Helpdesk at Eurice Stay ahead of the innovation game: Intellectual Property dimension of research data					
10.00 - 10.30	Felice Uricchio, ANVUR La governance dei dati nella valutazione della qualità della ricerca					
10.30 - 11.00	Paolo Valente, INFN Condivisione responsabile della conoscenza: un equilibrio possibile tra scienza aperta e integrità della ricerca					
11.00 - 11.30	Giorgia Lodi, ISTC - CNR Riflessioni su controllo e gestione dei dati nella scienza (aperta)					
11.30 - 12.00	Piera Vipiana, UniGe La valutazione della qualità della ricerca nei giudizi delle commissioni giudicatrici delle abilitazioni e dei concorsi universitari, anche alla luce della giurisprudenza amministrativa					
12.00 - 12.30	Q&A					
14.00 - 17.00	Open government: i dati al servizio delle PA e dei cittadini					
14.00 - 14.15	Emanuela Sasso, Prorettrice alla programmazione UniGe Introduzione					
14.15 - 15.00	Luca Nervi, Regione Liguria Il nuovo modello della trasparenza incentrato sul valore pubblico e la partecipazione dei cittadini					
15.00 - 15.30	Renata Paola Dameri, Università di Genova I dati di tutti al servizio di tutti: usare i dati della città e dei cittadini a supporto delle migliori policy locali					
15.30 - 16.00	Sara Zanelli, Autorità di Sistema Portuale del Mar Ligure Occidentale, Gabriele Fiannacca, Regione Liguria, Chiara Marini, Regione Liguria, Giuditta Riccardi, Regione Liguria Una piattaforma per il valore pubblico territoriale					
16.00 - 16.30	Laura Papaleo, Città Metropolitana di Genova Open Data e trasparenza nella Città Metropolitana di Genova: esperienze e strumenti per una PA aperta					
16.30 - 17.00	Domande, discussione e conclusioni					

Martedì 18 novembre

9.00 - 11.30	Etica e governance dei dati biomedicali nell'era dell'AI				
9.00 - 9.10 Modera:	Apertura sessione Valentina Pasquale, IIT				
9.10 - 9.40	Deborah Mascalzoni, EURAC Research Dynamic Science calls for Dynamic Governance of Data				
9.40 - 10.10	Enrique Santamaria Echeverría, Erasmus University Rotterdam Collective Governance of Health Data: Towards More Democratic and Inclusive Models				
10.15 - 10.45	Rita Banzi, Istituto Mario Negri IRCCS di Milano Condivisione e riuso dei dati nella ricerca clinica e sanitaria				
10.45 - 11.15	Michele Piana, Università di Genova Open Data in Biomedicina: Opportunità e Rischi nell'Era dell'Intelligenza Artificiale				
11.15 - 11.30	Q&A				
14.00 - 16.45	Governance, condivisione, proprietà e responsabilità nella gestione dei dati della ricerca				
14.00 - 14.10 Modera:	Apertura sessione Andrea Tarallo, CNR-IRET				
14.10 - 14.40	Giorgia Lodi, CNR-ISTC Scienza aperta e dati (aperti) interoperabili: i fattori chiave nell'era dell'Intelligenza Artificiale				
15.00 - 15.15	Ilaria Rosati, CNR-IRET Gestione dei prodotti digitali della ricerca nelle Infrastrutture di Ricerca: l'esperienza di LifeWatch Italia.				
15.15 - 15.30	Nadina Foggetti, CNR-IBIOM Dal controllo alla condivisione: l'evoluzione della regolazione europea dei da biologici e l'esperienza di ELIXIR				
15.30-15.45	Mauro Paschetta, PoliTo Dalla policy design alla pratica: le sfide per una gestione responsabile dei dati della ricerca				
15.45 - 16.00	Federica Bazzochi, Area Science Park Sfide e Opportunità del vero FAIR-by-design				
16.00 - 16.45	Tavola rotonda e Q&A				

Mercoledì 19 novembre

Biblioteche per l'open science

9.00 - 17.00	Dataverse in Italia: esperienze a confronto Sessione organizzata dalla Comunità Italiana dei Data Stewards (CIDS) e IIT				
9.10 - 9.30	Laura Gaggero, UniGe Il progetto "opendata.unige": l'Archivio istituzionale dei dati dei progetti di ricerca UniGe				
9.30 - 9.50	Valentina Pasquale, Anna Maddalena, Istituto Italiano di Tecnologia IIT Dataverse: infrastrutture per la conservazione e la condivisione dei dati di ricerca				
10.00 - 10.20	Daniela Grandin, Linda Spinazzè, Università Ca' Foscari Costruire la cultura dei dati aperti. Un anno di Dataverse a Ca'Foscari				
10.20 - 10.40	Dario Basset, Carolina Manfredini, Università di Milano Statale Dal perché al come: l'esperienza UNIMI con Dataverse per la gestione FAIR e la condivisione di dati di qualità				
10.40 - 11.00	Susanna Mornati, 4Science Dataverse: evoluzione, prospettive e sfide di un ecosistema aperto per l'Open Science				
11.00 - 11.30	Q&A				
12.00 - 13.00	Lectio magistralis Paola Dubini, Università Bocconi Di chi è la conoscenza? La percezione dell'Open Access nell'era dell'intelligenza artificiale				
14.30 - 17.00	Sessione poster Modera: Laura Testoni, Università di Genova e AIB Liguria				

○ Giovedì 20 novembre

9.00 - 18.00	Gli Enti di ricerca per una Scienza equa e sostenibile				
	L'agenda dettagliata della giornata è disponibile nel sito GLOS CoPER				
Moderano:	Stefano BIANCO (INFN) e Anna Grazia CHIODETTI (INGV), coordinatori del GLOS della CoPER				
9.00	Sessione a invito 1				
12.45	Pranzo				
14.00	Sessione a invito 2				
9.00	Sessione: Comunicazioni con poster				
18.00	Fine lavori				

Venerdì 21 novembre

9.00 - 11.00	Editoria, scrittura creativa, composizione musicale e diritto d'autore				
9.00 - 9.15	Introduce e modera: Fabrizio Benente, Prorettore alla Terza Missione UniGe				
9.15 - 9.45	Filippo Domaneschi, UniGe Perchè ChatGPT non sa far ridere? Competenza linguistica e creatività nel'AI				
9.45 - 10.00	Alessandro Castellano, Genova University Press Editoria e AI: sfide e opportunità				
10.00 - 10.30 Claudio Buja, Presidente Universal Ricordi Music Publishing AI e proprietà intellettuale nell'industria musicale					
10.30 - 11.00	Fabrizia Serpieri, Studio Legale Cunegatti Creatività e intelligenza artificiale nel diritto d'autore				

Genoa Mek