

Call for papers

12' Incontro ISKO Italia

“Organizzazione e rappresentazione della conoscenza:
convergenze e nuove opportunità”

Università della Calabria, Arcavacata di Rende (CS), 10-11 aprile 2025

Date importanti

Scadenza invio abstract esteso (1000-1200 parole, bibliografia inclusa): **20 dicembre 2024**

Notifica di accettazione agli autori: **31 gennaio 2025**

Convegno: **10-11 aprile 2025**

Scadenza invio contributi: **15 luglio 2025**

Notifica di accettazione agli autori: **30 settembre 2025**

Invio camera ready: **20 ottobre 2025**

Pubblicazione atti: **dicembre 2025**

L'International Society for Knowledge Organization (ISKO) raccoglie gli studiosi interessati a come i contenuti informativi possano essere strutturati in sistemi di organizzazione della conoscenza (più noti con l'acronimo KOS) quali classificazioni, tesauri, tassonomie, ontologie, reti semantiche ecc. I principi alla base di tali sistemi hanno natura concettuale e sono tradizionalmente identificati per via intellettuale, ma di recente vengono affiancati da tecniche automatiche di elaborazione del linguaggio naturale (NLP) e altre tecniche di intelligenza artificiale. Il convegno si propone di mettere in contatto questi diversi aspetti, considerandoli non come concorrenti ma come alleati per lo scopo comune di strutturare e utilizzare il sapere ed esplorandoli in una prospettiva interdisciplinare fra scienze dell'informazione, linguistica, informatica e filosofia. Si invita pertanto a proporre contributi sui seguenti temi:

- principi e tecniche per l'organizzazione della conoscenza
- linguaggi documentari e sistemi per l'organizzazione della conoscenza (KOS)
- ontologie e linguaggi di rappresentazione per il web semantico (SKOS, RDF, OWL, SPARQL, ecc.)
- knowledge graphs e intelligenza artificiale per l'organizzazione della conoscenza
- applicazioni basate sulla strutturazione concettuale delle informazioni
- applicazione di soluzioni di KO a sistemi informativi con finalità specifiche e/o orientati a gruppi particolari di utenti.

Organizzazione

Il convegno è organizzato dal Laboratorio di Documentazione del Dipartimento di Culture Educazione e Società dell'Università della Calabria, dall'Istituto di Informatica e Telematica

del Consiglio Nazionale delle Ricerche (IIT-CNR), sede di Cosenza, e dal Capitolo italiano dell'ISKO e si terrà in presenza presso l'Università della Calabria. L'evento sarà, come di consueto, anche l'occasione per la presentazione delle attività scientifiche inerenti alle tematiche del convegno da parte dei soci ISKO.

Ulteriori informazioni saranno rese disponibili sulla pagina web del convegno, che sarà consultabile entro il mese di settembre 2024: <http://www.labdoc.it/iskoitalia2025>.

Keynote speaker

Georg Gottlob, Università della Calabria

Modalità di partecipazione

Relatori in presenza, partecipanti in presenza e/o online.

Contributi

Le proposte, redatte in lingua italiana o inglese, dovranno essere inviate in forma anonima e in formato .doc o .docx al seguente indirizzo: iskoitalia2025@labdoc.it.

Le proposte di contributo ricevute saranno sottoposte ad un processo di revisione a doppio cieco e saranno pubblicate nel numero 3-4 luglio-dicembre 2025 di *AIDAinformazioni: Rivista di Scienze dell'Informazione* (ISSN: 1121-0095, <https://www.aidainformazioni.it/index.php/aidainformazioni>).

Comitato scientifico

Carlo Bianchini, Università di Pavia
Joseph Busch, Taxonomy Strategies
Luca Giusti, Liguria Digitale
Claudio Gnoli, Università di Pavia
Gianluigi Greco, Università della Calabria
Roberto Guarasci, Università della Calabria
Piero Innocenti, già Università della Toscana
Riccardo Ridi, Università Ca' Foscari di Venezia
Anna Rovella, Università della Calabria
Marcin Trzmielewski, Université Paul Valéry - Montpellier III

Comitato organizzatore

Giovanna Aracri, IIT-CNR
Elena Cardillo, IIT-CNR
Susie Caruso, Università della Calabria
Maria Teresa Chiaravalloti, IIT-CNR
Martin Critelli, Istituto di Linguistica Computazionale (ILC) - CNR
Antonietta Folino, Università della Calabria
Maria Teresa Guaglianone, IIT-CNR
Claudia Lanza, Università della Calabria
Erika Pasceri, Università della Calabria

Segreteria di redazione

Valeria Rovella, Università della Calabria
Grazia Serratore, Università della Calabria

Segreteria tecnica

Camillo Arena, CNR, Area Territoriale di Ricerca di Cosenza
Antonio Stumpo, IIT-CNR