



**UNICA**

UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI CAGLIARI

**ICT4** Law & Forensics

**Giovedì 27 MARZO 2025**

**Aula Motzo, ore 15.00**

Facoltà di Studi Umanistici

Dipartimento di Pedagogia, Psicologia, Filosofia

Campus Sa Duchessa, Via Is Mirrionis, 1 Cagliari

**HOLMES**

**HARMONIZING OWNERSHIP AND LEGAL  
MEASURES FOR ETHICAL AI SYSTEMS**

Responsabile scientifico Prof. Massimo Farina

## **Balancing Innovation and Rights: Our Journey Towards the Future of Copyright in AI-Generated Content and other emerging issues**

Saluti istituzionali e introduzione  
Daniele Giusto, DIEE UniCa

Apertura dei lavori e moderazione

**Il contributo di Holmes nel perenne bilanciamento tra innovazione tecnologica e diritto d'autore**  
Massimo Farina, DIEE UniCa

### *Interventi*

**Accesso ai dati di training nei modelli di diffusione**  
Felice Colucci, CRS4

**La dissimulazione artificiale a presidio del diritto d'autore**  
Alessia Palladino, DIEE UniCa

**Creazione di opere dell'ingegno mediante AI Generativa: un'analisi sperimentale**  
Simone Dongu, TDI

**Diritto d'autore nell'era dell'AI Generativa: il ruolo di PROTECT**  
Andrea Zanda, Rombo AI  
Leonardo Manna, DIEE UniCa

**L'Intelligenza artificiale e la pedagogia: le potenzialità nel campo storico educativo**  
Andrea Marrone, DPPF UniCa

**Il tecno-realismo. Dall'essenza della tecnica ai risvolti etici e pedagogici dell'IA**  
Luigi Castangia, DPPF UniCa

Conclusioni e chiusura dei lavori

L'evento è organizzato nell'ambito del progetto Holmes: iniziativa di ricerca di tipo "Start up" condotta presso il DIEE UniCa, su temi di rilievo trasversale per il piano Nazionale delle Ricerche.

### **Segreteria Organizzativa:**

Dott. G. Satta, Dott.ssa F. Murrall e Dott.ssa T. Mascia



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI  
DI CAGLIARI

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA ELETTRICA ED ELETTRONICA

DIPARTIMENTO DI ECCELLENZA MIUR 2023-2027

**DIEE**

