



**UMG**  
Dubium sapientiae initium

Università degli Studi "Magna Graecia" di Catanzaro  
Dipartimento di Giurisprudenza, Economia e Sociologia  
Scuola di Dottorato in "Ordine Giuridico ed Economico Europeo"

Catanzaro, 18 luglio 2024  
ore 11:00

## *La sostenibilità sociale delle nuove tecnologie*

A partire dal Forum a cura di RAFFAELLA BRIGHI,  
THOMAS CASADEI, ALBERTO SCERBO

*Giustizia e tecnologia: potenzialità e nuovi rischi.*

Con i contributi di MICHELE FERRAZZANO - EMANUELE  
ANDREIS - FLOR MARIA AVILA HERNANDEZ - WANDA  
D'AVANZO - FERNANDA FAINI - FEDERICO CASA -  
ARIANNA MACERATINI

*Seminario promosso nell'ambito del Progetto SAFELY - Social media Awareness For Education and Legal Youth, coordinato dal Prof. Thomas Casadei, Unimore e del Progetto EcoCyber - WP 4 ('Rules for the future society') coordinato dalla Prof.ssa Raffaella Brighi (Univ. di Bologna) [Spoke 8 "Risk Management and Governance" del Paternariato esteso SERICS (PE SERICS - PE00000014 - tematica n° 7 "Cybersecurity, nuove tecnologie e tutela dei diritti")]*

*Le riflessioni proposte nel fascicolo si sono sviluppate nell'ambito del progetto di ricerca "EcoCyber", coordinato dall'Università di Bologna, all'interno del "partenariato esteso" SERICS (SEcurity and RIghts In the CyberSpace) che, all'interno delle linee del PNRR, promuove ricerche di base su Cybersecurity, nuove tecnologie e tutela dei diritti [SERICS [PE00000014] under the MUR National Recovery and Resilience Plan funded by the European Union - NextGenerationEU).*

Link alla riunione :

<https://meet.google.com/bos-bwag-uha>

### **Intervengono:**

MARIAPIA ROMEO

Università degli Studi di  
Pisa

VALERIA BARONE

Università degli Studi di  
Modena e Reggio Emilia,  
Officina informatica CRID

BARBARA G. BELLO

Università degli Studi della  
Tuscia

Partecipano e discutono con gli  
autori e i relatori: Casimiro  
Coniglione, Gianluca Gasparini,  
Marco Mondello, Benedetta  
Rossi, Claudia Severi, Fernando  
Llano Alonso, Stefano  
Pietropaoli, Ivan Valia, Jessica  
Mazzuca, Alessandro Ferrara.

*Finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU attraverso il Ministero dell'Università e della Ricerca italiano nell'ambito del PNRR – Missione 4 Componente 2, Investimento 1.3 "Partenariati estesi a Università, centri di ricerca, imprese e finanziamento progetti di ricerca", Avviso MUR n. 341 del 15/03/2022, Progetto SERICS - SEcurity and RIghts in the CyberSpace, Codice proposta: PE00000014*



**SERICS**  
SECURITY AND RIGHTS IN THE CYBERSPACE



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Ministero  
dell'Università  
e della Ricerca



Italiadomani  
PIANO NAZIONALE  
DI RIPRESA E RESILIENZA



ALMA MATER STUDIORUM  
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA