



Seminari

Digital forensics e Cybersecurity Law

Corso di *Informatica forense* A.A. 2024-25

Introduce e presiede **Raffaella Brighi** – Università di Bologna
Responsabile del WP 'Law for the future scenario' di EcoCyber (SERICS)

PROGRAMMA

8 aprile 2025, 15-18 | Aula M Belmeloro

L'Open Source Intelligence nelle indagini. Sfide e prospettive della cyber investigation

Corrado Federici (Digital Forensics & Cybersecurity Expert, Univ. di Bologna)

Tina Salerno (PhD Scuola IMT Lucca, Università di Bologna)

note: il seminario si terrà esclusivamente in presenza

10 aprile 2025, 9.30-17.30 | Aula F Belmeloro

Convegno: **Le frontiere della digital forensics alla prova dei diritti fondamentali. Dall'OSINT al sequestro di criptovalute**

Evento congiunto con **CryptoSafe** (PRIN PNRR 2022), coord.
Giulia Lasagni (Università di Bologna)

29 aprile 2025, 15-18 | Aula E Belmeloro

La digital evidence nei contesti lavorativi

Lorenzo Baudino Bessone (Università di Bologna)

Federica Zagaroli (Università di Bologna)

6 maggio 2025, 15-18 | Aula E Belmeloro

L'indagine penale nell'era della crittografia: sfide, tecniche e limiti nell'accesso alle prove digitali

Luca Cadonici (Digital Forensics & Cybersecurity Expert)

Isadora Neroni Rezende (Università di Bologna)

8 maggio 2025, 15-18 | Aula E Belmeloro

Tutela della proprietà intellettuale: il presidio della rete e gli strumenti di enforcement

Giorgio Spedicato (Università di Bologna)

Marco Signorelli (Anti-piracy Expert)

Modera: **Michele Ferrazzano** (Univ. di Bologna, Digital Forensics & Cybersecurity Expert)

13 maggio 2025, 15.30-18.30 | Aula E Belmeloro

Intelligenza artificiale e processo civile

Beatrice Zuffi (Università degli Studi di Padova)

Simone Gardella (Digital Forensics Expert)

Modera: **Ulrico Bardari** (Univ. di Bologna, Digital Forensics & Cybersecurity Expert)

La partecipazione in aula è libera.

Sarà possibile seguire il seminario online collegandosi a questo [link](#) o scansionando il QR-Code

Evento accreditato presso l'ordine degli Avvocati di Bologna per la partecipazione in presenza (3 CF per ogni incontro)



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, CUP: J33C22002810001, finanziato con Decreto MUR n. 1556 del 11/10/2022.

