



# SCHEDA PROPOSTA CORSO

## A.A. 2024/25

**Denominazione:** Cybercrime, Robotica e intelligenza artificiale generativa: le nuove sfide per il diritto penale

**PropONENTE:** Luciani Mariasole

**Ruolo:** Amministratore backoffice

**Referente**

**Tipologia corso:** Standard edizione D.M.934

**Dipartimento:** Scienze Giuridiche

**SSD del corso:** N/D (NON DEFINITO)

**Area:** Giuridica

**Macro Area:** Scienze giuridiche ed economiche

**Ambito:** Giuridico

**Centro Servizi:**

**Visibile Stud. Singoli**

**N° Max Iscritti:** 35

**Monte ore:** 15 (monte ore in Ateneo: 15; monte ore a scuola: 0)

**CFU:** 1

**BANDO per Affidamento incarico (docenti a contratto)**

**Frequenza**

**Ore di frequenza:** 11

**Classi ammesse:**  I°  II°  III°  IV°  V°

**D.M.934:**

**Inizio Corso:** 01/02/2025 00:00:00

**Fine Corso:** 31/03/2025 00:00:00

### Tipologia di formazione erogata

**Modalità:** Mista (almeno 11 ore di attività in presenza)

**Forma:** Extra-Curricolare

### Finalità

a.

%: 20

b.

%: 35

c.

%: 10

d.

%: 15

e.

%: 20

#### Altri docenti coinvolti:

Referente	Cognome	Nome	Ruolo
<input checked="" type="checkbox"/>	Salvadori	Ivan	Docente di ruolo (personale ateneo)

#### Contenuti:

Il corso esamina le questioni giuridiche legate al cybercrime e alla criminalità connessa all'uso dell'intelligenza artificiale generativa e della robotica (AI crime). Verranno identificati i profili dei cyber-criminali, le caratteristiche degli "agenti intelligenti" e il modo in cui possono essere programmati per commettere reati. Saranno inoltre illustrati i sistemi di prevenzione degli attacchi informatici e i loro limiti.

#### Obiettivi formativi:

Il corso ha l'obiettivo di far conoscere le minacce connesse al cybercrime ed alla intelligenza artificiale generativa ed i principali reati cibernetici, anche mediante la risoluzione di casi pratici di attualità (attacchi mediante ransomware, incidenti causati da self-driving cars, uso di droni armati, ChatGPT ecc.).

#### Prerequisiti:

Ai fini della frequenza del corso non sono richieste particolari conoscenze giuridiche ed informatiche

#### Modalità esame:

Valutazione della partecipazione attiva alle lezioni

#### Note amministrative: