



UNIVERSITÀ
di **VERONA**

Direzione
**OFFERTA FORMATIVA, SERVIZI
E SEGRETERIE STUDENTI**

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:
