

**“PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) – MISSIONE 4 “Istruzione e ricerca”
COMPONENTE 1 “Potenziamento dell’offerta dei servizi all’istruzione: dagli asili nido all’Università”
INVESTIMENTO 1.6 “Orientamento attivo nella transizione scuola-università”
Progetto “ConsapevolMente” (2022 – 2026)**

Il presente laboratorio potrà essere ripetuto due volte

Dipartimento

SCIENZE POLITICHE E GIURIDICHE

Titolo del laboratorio

P.A. 4.0

Finalità

Fare esperienza di didattica disciplinare attiva, partecipativa e laboratoriale, orientata dalla metodologia di approccio del metodo scientifico.

Destinatari

Studenti degli ultimi tre anni degli Istituti secondari di 2° grado

Numero alunni coinvolti

Massimo 20/25 studenti per gruppo

Inizio attività: gennaio 2023

Fine attività: maggio 2023

Durata del laboratorio

6 ore

Modalità di erogazione

In presenza, orario da concordare con le scuole

Sede: presso l’Istituto scolastico e/o presso la sede del Dipartimento

Preferibilmente presso il Dipartimento pomeriggio 15 17 oppure mattina 11 13. Ove non fosse possibile, concorderemo con la Scuola lo svolgimento in presenza.

Abstract del laboratorio (max 400 caratteri)

Il progetto si basa sulla condivisione con lo studente di approfondimenti sui risvolti delle innovazioni tecnologiche sulle Pubbliche Amministrazioni. L’alto grado di automazione esercita un impatto importante sulle attività organizzative, sul procedimento amministrativo e sul sistema di imputabilità delle decisioni e impone una rivoluzione culturale che deve coinvolgere anche i giovani all’interno delle scuole e delle università.

Obiettivi

Le attività laboratoriali sono volte a far acquisire allo studente una conoscenza di base delle possibili applicazioni dell’Intelligenza Artificiale nel contesto dell’attività della Pubblica Amministrazione, di affinarne il pensiero critico, attraverso l’interazione e la cooperazione, e di sviluppare le capacità

di problem solving.

Metodologie, strumenti, sistemi di lavoro utilizzati

I laboratori della durata di due ore vedranno coinvolti gli studenti in approfondimenti teorici sulle tematiche trattate cui seguiranno momenti di interazione e di interlocuzione con i docenti.

Articolazione del Laboratorio

Politiche di riservatezza e P.A. (Prof.ssa Maria F. Tommasini)

Le azioni dell'Unione Europea per una P.A. innovativa, mobile e digitale (Prof.ssa Anna Pitrone)

L'Italia verso il digitale (Dott.ssa Adriana Cancellieri, Dottoranda di ricerca in Scienze)

Docenti referenti del Dipartimento (Cognome nome, contatto telefonico, email)

Referente del progetto Prof.ssa Mariafrancesca Tommasini, 3492502683

maria.tommasini@unime.it