



UNIVERSITÀ DI PISA

ETICA E POLITICA DELL'INTELLIGENZA ARTIFICIALE

DANIELA TAFANI

Anno accademico

2023/24

CdS

COMUNICAZIONE D'IMPRESA E
POLITICA DELLE RISORSE UMANE

Codice

307QQ

CFU

2

Moduli	Settore/i	Tipo	Ore	Docente/i
ETICA E POLITICA DELL'INTELLIGENZA ARTIFICIALE	SPS/01	SEMINARI	14	DANIELA TAFANI

Obiettivi di apprendimento

Conoscenze

Lo studente conosce

- i principali aspetti etici e politici relativi all'utilizzo dei sistemi di apprendimento automatico (machine learning) a supporto di decisioni che hanno effetti sulle vite di esseri umani;
- i principali aspetti etici e politici relativi all'utilizzo dei generatori di linguaggio naturale;
- le caratteristiche essenziali della gestione algoritmica del personale;
- le principali questioni politiche poste dal capitalismo dei grandi monopoli intellettuali.

Modalità di verifica delle conoscenze

Esame orale conclusivo.

Partecipazione in classe dello studente.

Capacità

Lo studente è capace di ragionare criticamente sulle questioni morali e politiche posti dall'utilizzo di sistemi di apprendimento automatico (machine learning) a supporto di decisioni che hanno effetti sulle vite di esseri umani.

Lo studente è capace di ragionare criticamente sulle questioni morali e politiche posti dall'utilizzo dei generatori di linguaggio naturale.

Modalità di verifica delle capacità

Esame orale conclusivo.

Partecipazione in classe dello studente.

Comportamenti

E' apprezzata la partecipazione attiva in classe.

Modalità di verifica dei comportamenti

Partecipazione in classe dello studente.

Prerequisiti (conoscenze iniziali)

Nessuno.

Indicazioni metodologiche

Lezioni frontali e discussioni in classe.

Programma (contenuti dell'insegnamento)

Anno Accademico 2023/24 - Primo semestre

Introduzione critica all'etica dell'intelligenza artificiale.



UNIVERSITÀ DI PISA

Il seminario si propone di fornire un'introduzione filosofica alle questioni etiche e politiche poste dall'uso

- di sistemi apprendimento automatico (*machine learning*) per assumere decisioni che hanno effetti sulle vite degli esseri umani.
- dei generatori di linguaggio naturale.

L'analisi concettuale sarà accompagnata dalla discussione di casi esemplari pratici.

[Bibliografia e materiale didattico](#)

Il materiale utile sarà messo a disposizione degli studenti.

[Indicazioni per non frequentanti](#)

E' richiesta la frequenza.

[Modalità d'esame](#)

La prova orale consiste in un colloquio tra il candidato e il docente ed è superata se il candidato si mostra in grado di esporre e utilizzare autonomamente i concetti essenziali presentati durante il seminario.

[Altri riferimenti web](#)

Ultimo aggiornamento 11/09/2023 10:49