



PCTO 2024/25

Progetto organizzato dalla **Biblioteca M. Costa**, nell'ambito dei Percorsi per le Competenze Trasversali e l'Orientamento di Sapienza – PCTO – per l'anno 2024/25, con la collaborazione dei docenti delle Facoltà attive nella sede di Latina.

Programma

Attività formative

presso la Sede universitaria

13 ore

Attività formativa	Durata modulo	Formatori Sapienza	Data e aula
Presentazione Progetto e intervento: <i>L'intelligenza Artificiale oggi: una visione d'insieme</i>	3h (10.00-13.00)	Dott.ssa Gabriella Tufano Prof. Fabio Patrizi	venerdì 8 novembre Sala Conferenze Cersites
<i>IA ed Energia, il ruolo dell'intelligenza sui dati nella transizione energetica</i>	2h (14.30-16.30)	Prof. Alessandro Corsini	martedì 12 novembre Sala Conferenze Cersites
<i>L'influenza della Gen-AI sulla ricerca delle informazioni</i>	2h (14.30-16.30)	Dott.ssa Gabriella Tufano	martedì 19 novembre Sala Conferenze Cersites
<i>Utilizzo dell'AI in Medicina</i>	2h (14.30-16.30)	Prof. Marco Rengo	mercoledì 27 novembre Aula1 - Medicina
<i>Come diventare Human+: l'AI deve potenziarci ma non sostituirci</i>	2h (14.30-16.30)	Prof. Nicola Cucari	mercoledì 4 dicembre Sala Conferenze Cersites
<i>IoT e IA in ambito industriale Pharma Digital Twin</i>	2h (14.30-16.30)	A. Camaioni, Decisyon Inc., Latina F. Petrucci, Kydea Srl, Latina	Data da definire

Attività di lavoro di gruppo

presso le rispettive Scuole – febbraio-marzo 2025

13 ore

Gli studenti si riuniranno in gruppi e lavoreranno alla ideazione e alla realizzazione di un prodotto a loro scelta, con il supporto del tutor scolastico e di quello universitario.

Chiusura lavori

presso la Sede universitaria – aprile 2025

4 ore

Il progetto si concluderà con una giornata dedicata alla presentazione dei lavori realizzati dagli studenti, in data e luogo da definire.