

**MODULO 7**  
**Intelligenza artificiale e nuove tecnologie**  
*Responsabile: Ernesto Belisario*

<b>Venerdì 28 giugno</b>	9.30-11.30	La regolazione dell'Intelligenza artificiale in Europa	
	11.30-13.30	Intelligenza artificiale e protezione dei dati personali	
	13.30-14.15	<i>Pausa pranzo</i>	
	14.15-16.15	Intelligenza artificiale e diritto costituzionale: il paradigma decisionale tra etica e proposta di regolamento europeo	
	16.15-18.15	Intelligenza artificiale e algor-etica	
<b>Venerdì 5 luglio</b>	9.30-11.30	Profili costituzionali del potere algoritmico: regolazione e diritti fondamentali	
	11.30-13.30	Governance dell'Intelligenza Artificiale e destino dei sistemi democratici	
	13.30-14.15	<i>Pausa pranzo</i>	
	14.15-16.15	Gli algoritmi descritti dai loro autori	
	16.15-18.15	Gli algoritmi descritti dai loro autori	

<b>Venerdì 12 luglio</b>	9.30- 11.30	Intelligenza Artificiale, machine learning e algoritmi	
	11.30- 13.30	Regolazione normativa dell'Intelligenza Artificiale: art. 22 GDPR e Codice etico UE per l'Intelligenza Artificiale	
	13.30- 14.15	<i>Pausa pranzo</i>	
	14.15- 16.15	Internet of Things e protezione dei dati personali: Smart Home, Smart mobility, Smart Cities, e-Health	
	16.15- 18.15	Applicazioni pratiche del futuro regolamento AI	
<b>Venerdì 19 luglio</b>	9.30- 11.30	Classificazione delle tipologie di Blockchain: pubblica-permissionless, pubblica-permissioned, privata. Meccanismi di validazione del consenso	
	11.30- 13.30	Applicazione dei principi della protezione dei dati personali nella tecnologia Blockchain e possibili casi pratici di adozione di meccanismi di privacy by design	
	14.15- 16.15	Tecnologie di comunicazione interpersonale (Bluetooth, RFID) rischi privacy	
	16.15- 18.15	Metaverso, Realtà Virtuale e Realtà Aumentata	
	VII	Prova di verifica intermedia (4 ore)	