



Piano di studi LICENZA / LAUREA MAGISTRALE / MASTER'S DEGREE
in **PSICOLOGIA APPLICATA ALL'INNOVAZIONE DIGITALE**

Attività formativa / Disciplina	Crediti ECTS	
Attività di base	15 ECTS	
Psicologia dell'innovazione		5
Psicologia applicata alla tecnologia digitale		10
<i>Scienze cognitive applicate</i>	5	
<i>Intelligenza artificiale</i>	5	
Attività caratterizzanti	35 ECTS	
Teorie e metodi per la progettazione partecipata		5
Psicologia dell'interazione uomo-macchina		10
<i>Ergonomia cognitiva</i>	5	
<i>Psicologia dell'usabilità e della user-experience</i>	5	
Progettazione tecnologica per l'educazione e l'inclusione		10
<i>Tecnologie immersive per l'educazione e la formazione</i>	5	
<i>Tecnologie digitali per l'inclusione e il sostegno</i>	5	
Informatica cognitiva		10
<i>Elementi di programmazione</i>	5	
<i>Machine learning e reti neurali</i>	5	
Attività integrative o affini	13 ECTS	
Antropologia e filosofia della mente		5
Etica e deontologia professionale		4
Teologia morale applicata alla bioingegneria		4
Attività a libera scelta	10 ECTS	
Corsi opzionali (2 a scelta tra i seguenti o tra altre attività della programmazione didattica)		10
Psicologia e psicopatologia digitale	5	
Psicologia della disabilità e dell'integrazione sociale	5	
Psicopatologia del linguaggio e della comunicazione	5	
Sociologia della comunicazione e dei new media	5	
Psicologia economica	5	
Psicologia ambientale	5	
Psicologia del cambiamento e change management	5	
Psicologia del marketing e dei consumi	5	
Seminari, laboratori, esercitazioni, tirocini	29 ECTS	
Esercitazione: Progettazione di interfacce grafiche		3
Laboratori (4) (a scelta 4 tra i seguenti o tra le attività pratiche della programmazione didattica)		16
Laboratorio: User-centred design	4	
Laboratorio: Neuroscienze e computing affettivo	4	
Laboratorio: Data science e big data	4	
Laboratorio: Metodi e tecniche di analisi dei processi comunicativi	4	
Laboratorio: Tecniche di marketing communication	4	
Laboratorio: Metodi e tecniche per l'innovazione sistematica	4	
Laboratorio: Progettazione e didattica nell'e-learning	4	
Laboratorio: Life Skills Education	4	
Tirocinio		10
Altre attività formative	3 ECTS	
Inglese scientifico		3
Prova finale	15 ECTS	
Totale crediti - ECTS = European Credit Transfer System	120	