

Figure Professionali CdLM in Informatica

Gli insegnamenti dell'area Foundations of Computer Science forniscono abilità e competenze che sono trasversali alle diverse aree dell'Informatica. Queste abilità e competenze sono richieste nella quasi totalità delle figure professionali che un laureato magistrale in Informatica è in grado di ricoprire.

Il Corso di Laurea Magistrale in Informatica forma figure professionali in numerosi ambiti dell'Information Communication Technology (ICT) come ad esempio ICT Operations Manager, ICT System Administrator, e Business Information Manager.

Il Corso di Laurea Magistrale forma anche specifiche figure professionali come ad esempio.

- AI Engineer, AI Scientist
- Data Engineer, Data Scientist, Data Analyst
- Bioinformatician, Computational Biologist
- Security Engineer, Information security systems specialist
- Machine Perception Scientist, Computer Vision Engineer
- Intelligent Sensing Engineer
- Network Engineer, Cloud Engineer
- Enterprise Software Architect, Software Engineer, Software Maintainer, Software Quality Assurance Manager, Software Project Manager
- Intelligent Computational ,Systems Designer/Architect
- UI/UX Designer
- Ricercatore Junior
- ...