

INFORMATICA APPLICATA

| Primo anno | SSD | CFU |
|---|------------------|-----|
| Applicazioni Software e Programmazione per Dispositivi Mobili | ING-INF/05 | 9 |
| Machine Learning | ING-INF/05 | 9 |
| Lingua Inglese | L-LIN/12 | 6 |
| Sicurezza Informatica | INF/01 | 9 |
| Sistemi Distribuiti | INF/01 | 6 |
| Elementi di Analisi Funzionale e Metodi Numerici | MAT/08 | 9 |
| Insegnamento di curriculum ¹ | | 6 |
| Corsi a scelta dello studente* | | 6 |
| Secondo anno | | |
| Programmazione per l'Internet of Things | ING-INF/05 | 6 |
| Applicazioni Distribuite e Cloud Computing | INF/01 | 9 |
| Elaborazione dei Dati Sperimentali | FIS/01 | 9 |
| Insegnamento di curriculum ² | | 6 |
| Corsi a scelta dello studente* | | 6 |
| Tirocinio | | 6 |
| Prova Finale | | 18 |
| Curriculum ANALISI SOCIALE DELLE NUOVE TECNOLOGIE | | |
| Social Network Analysis ¹ | SPS/08 | 6 |
| Etica Della Comunicazione Digitale ² | SPS/08 | 6 |
| Curriculum ANALISI STATISTICO-ECONOMICA PER LE IMPRESE | | |
| Metodi Quantitativi per il Management ¹ | SECS-S/06 | 6 |
| Gestione d'Impresa e Marketing ² | SECS-P/08 | 6 |

* I corsi a scelta possono essere selezionati tra tutti gli insegnamenti di Corsi di Laurea magistrale e magistrale a ciclo unico presenti nell'Offerta Formativa di Ateneo, a eccezione dei corsi di matematica, fisica e abilità informatiche delle altre Scuole.

Le propedeuticità consigliate tra gli insegnamenti sono disponibili nelle schede dei singoli insegnamenti.