









## FAQ piano di studi LM INFO F008

Finestra di compilazione: 13/10/2025-19/12/2025

# D – Posso scegliere qualsiasi insegnamento opzionale (o complementare) indipendentemente dalla Tipologia di Attività Formativa (= TAF)?

**R** – No, per il CdS magistrale in Informatica, è necessario scegliere, tra gli insegnamenti opzionali, un numero prestabilito di CFU tra i TAF B, TAF C e TAF D secondo lo schema indicato nel <u>Regolamento didattico del Corso di studi</u> relativo all'A.A. di immatricolazione. La procedura online propone gli insegnamenti opzionali già suddivisi correttamente, per impedire errori di compilazione.

### D – Cosa succede se dopo la compilazione online non confermo il piano?

**R** – È indispensabile cliccare due volte sul bottone CONFERMA al termine della procedura online. Diversamente, il piano non viene attuato e resta in stato bozza impedendo di poter sostenere gli esami degli insegnamenti opzionali eventualmente scelti, ma non confermati. Nel periodo dedicato alla presentazione/modifica dei piani (**13/10/2025-19/12/2025**) è possibile modificare più volte il piano, tuttavia consigliamo di controllare sempre che l'ultima versione sia definitivamente confermata e caricata sul libretto online con almeno 120 CFU totali per la magistrale.

### D – Quanto tempo è necessario affinché la mia modifica del piano di studi online sia attiva?

**R** – La modifica del piano di studi online, se correttamente confermata al termine della procedura, è immediatamente attiva.

#### D – Posso modificare il piano di studi retroattivamente?

**R** – Per il corso di studi magistrale in Informatica non sono possibili modifiche retroattive sugli anni precedenti a quello di iscrizione. Gli Studenti fuoricorso possono modificare esclusivamente gli insegnamenti a scelta libera TAF D. In quest'ultimo caso, la modifica non è possibile online, bensì con apposito modulo da richiedere alla Segreteria Studenti attraverso il servizio <u>infostudenti</u>. La richiesta deve rispettare le scadenze amministrative di presentazione/modifica dei piani: 13/10/2025-19/12/2025.

### D - Tra gli insegnamenti "a scelta libera" (TAF D) posso inserire qualsiasi insegnamento?

R – Le attività formative "a scelta dello studente" possono essere selezionate tra tutti gli insegnamenti attivati nell'Ateneo ad eccezione di alcuni corsi integrati offerti dai corsi di laurea di area sanitaria a numero programmato. Il Consiglio di Corso di Studio valuterà la coerenza di suddette attività a scelta con il percorso di formazione a cui si è iscritto lo studente. Per facilitare la scelta, il Consiglio di Corso di Studio riporta nella procedura on-line di presentazione dei piani di studio alcuni insegnamenti consigliati e coerenti con il percorso formativo. In caso di scelta di altri insegnamenti, non presenti nella procedura online, è opportuno che lo studente verifichi preventivamente, per le vie brevi, se la richiesta possa essere accolta o meno inviando un'e-mail con l'indicazione della denominazione dell'insegnamento e il Corso di Studi al Manager Didattico per la Qualità dei CdS in Informatica. Si segnala che le lezioni degli insegnamenti a scelta libera presi da altri Corsi di studio dell'Ateneo potrebbero presentare una sovrapposizione, non risolvibile, con l'orario delle lezioni del Corso di studi in Informatica magistrale.

# D – Quali sono gli insegnamenti opzionali (o complementari) della magistrale attivati nell'A.A. 2025/26?

**R** – Gli insegnamenti complementari della magistrale attivati nell'A.A. 2025/26 sono:

#### TAF B

- INNOVATIVE TELECOMMUNICATION SYSTEMS
- DATABASE TECHNOLOGIES FOR BIG DATA
- REQUIREMENTS ENGINEERING
- DATA SCIENCE FOR BUSINESS
- SECURITY RISK MANAGEMENT

#### TAF C

- MODELS FOR BIOLOGICAL SYSTEMS
- WEB SERVICES AND ARTIFICIAL INTELLIGENCE INTERFACES

# D – Quali sono gli insegnamenti opzionali (o complementari) della magistrale che il CdS prevede di attivare nell'A.A. 2026/27?

**R** – Salvo successive modifiche, gli insegnamenti complementari della magistrale che il CdS prevede di attivare nell'A.A. 2026/27 sono:

#### **TAF B**

- CLOUD DATA MANAGEMENT
- DATA MINING
- SOFTWARE PROJECT MANAGEMENT
- MULTIMEDIA SIGNAL ANALISYS AND UNDERSTANDING

#### TAF C

- PROCESS ALGEBRAS
- FUNDAMENTALS OF DISTRIBUTED LEDGERS



## Hai ancora dei dubbi?

Fissa un appuntamento con il Manager Didattico del tuo Corso di Studi: giorgia.bruni@uninsubria.it

Gli appuntamenti si terranno telefonicamente o via Teams da lunedì a venerdì ore 10-12 dal 13/10/2025 all'19/12/2023

Per gli studenti lavoratori o con esigenze particolari sono possibili appuntamenti anche in altre fasce orarie: si prega di specificarlo nell'e-mail di richiesta

