



Insegnamenti incompatibili con il piano studi

Esistono insegnamenti che, per vari motivi, presentano molti argomenti del corso in comune con altri. Tali insegnamenti sono quindi **incompatibili fra loro** e pertanto **non si possono inserire entrambi** in un Piano Studi. Piani Studio che contengano insegnamenti incompatibili fra loro non possono venire approvati.

Di seguito un elenco (non esaustivo) degli insegnamenti incompatibili fra loro:

- SICUREZZA E PRIVATEZZA (L.T. Informatica) con: - FONDAMENTI DI SOCIAL MEDIA DIGITALI (L.T. Informatica per la Comunicazione Digitale)
- SICUREZZA E PRIVATEZZA (L.T. Informatica) con: - SICUREZZA NEI SISTEMI WEB E MOBILI (F680G-) (L.T. Sicurezza Informatica)
- PROGRAMMAZIONE WEB E MOBILE (L.T. Sicurezza Informatica) con: - APPLICAZIONI WEB E CLOUD (L.T. Informatica per la Comunicazione Digitale)
- PROGRAMMAZIONE FUNZIONALE (L.T. Informatica) con: - PROGRAMMAZIONE DICHIARATIVA (L.T. Informatica)
- PROGRAMMAZIONE II (L.T. Informatica) con: - PROGRAMMAZIONE II (L.T. Informatica per la Comunicazione Digitale)
- TECNOLOGIE E LINGUAGGI PER IL WEB (L.T. Informatica) con: - PROGRAMMAZIONE PER IL WEB (L.T. Informatica Musicale) e con: - APPLICAZIONI WEB E CLOUD (L.T. Informatica per la Comunicazione Digitale)

Le versioni in lingua **italiana** e in lingua **inglese** dello **stesso insegnamento** (Tabella 1 del Manifesto), nel Corso di Laurea Magistrale in Informatica:

- ADVANCED COMPUTER PROGRAMMING con PROGRAMMAZIONE AVANZATA
- SISTEMI INTELLIGENTI con INTELLIGENT SYSTEMS
- GESTIONE DELL'INFORMAZIONE con INFORMATION MANAGEMENT
- SISTEMI DISTRIBUITI E PERVASIVI con DISTRIBUTED SYSTEMS
- RETI WIRELESS E MOBILI con WIRELESS AND MOBILE NETWORKS
- LOGICA MATEMATICA (F940F2) con MATHEMATICAL LOGIC

Insegnamenti di **altri Corsi di Laurea** che presentano **contenuti in comune** con insegnamenti di Informatica sono incompatibili con i nostri piani studio. Ad esempio, sono incompatibili i seguenti insegnamenti del C.d.L. "*Data Science and Economics*":

- GRAPH THEORY, DISCRETE MATHEMATICS AND OPTIMIZATION (B7412-)
- CODING FOR DATA SCIENCE AND DATA MANAGEMENT (B7414-)
- SOCIAL NETWORK ANALYSIS (B740M-)

Questo elenco NON è esaustivo: oltre a questi, esistono altri casi di incompatibilità qui non ripostati (ad es. relativi a mutazioni da/verso insegnamenti ora disattivati). Al di là di questa lista indicativa, il criterio generale di incompatibilità è comunque il seguente: due insegnamenti sono mutuamente incompatibili se i loro programmi sono significativamente sovrapposti, a insindacabile giudizio della Commissione Piani Studio.