



# DIPARTIMENTO DI MATEMATICA E INFORMATICA

## Corso di Laurea e Corso di Laurea Magistrale in *Informatica*

12 Marzo 2021 – ore 15:00 Microsoft Teams (oyivooy)

### Introduzione alle licenze open source

Secondo analisi recenti il 96% del software oggi in uso contiene una o più componenti libere o open source (FOSS). Lo sviluppo di software moderno non comincia da zero, ma consiste sempre più nell'integrazione di componenti software esistenti (open source o meno) con codice sviluppato ad hoc. Un tale riuso di componenti software richiede una buona comprensione degli aspetti legali del software, per evitare di incorrere in rischi legali che potrebbero inficiare il successo di un prodotto, se non addirittura di un'intera azienda. Inoltre, nessuna scelta di modello di business per un prodotto IT può ad oggi essere effettuata senza una buona comprensione delle licenze open source dei componenti usati per il suo sviluppo.

In questo seminario forniremo un'introduzione agli aspetti legali del software libero, concentrandoci su una panoramica delle licenze open source più popolari e su cosa esse comportino per la vita quotidiana di sviluppatori, project manager, e dirigenti di aziende software.

#### Speaker:

***Stefano Zacchioli***

*Associate Professor of Computer Science*

*Université de Paris on leave at Inria*

