

**FACOLTÀ DI SCIENZE MATEMATICHE, FISICHE E NATURALI**  
sede di Brescia

**MERCOLEDÌ 17 MAGGIO 2023**

Ore 12.30 - Aula 25 (3° piano, Corpo Sud), Via della Garzetta 48, Brescia

# La giornata tipo di un Software Developer. Strumenti, routine e sfide

## Abstract

*In questo incontro avrai l'opportunità di approfondire in cosa consiste la professione di software developer tramite la condivisione di un progetto aziendale reale: come si compone una giornata tipo e i task che ti troverai ad affrontare, i tool maggiormente utilizzati, le problematiche, le sfide e il lavoro in team. Una carriera lavorativa che può avere un impatto rilevante su milioni di utenti.*

## RELATORI

**Mattia Morelli**, Technical Team Leader, GFT

**Simone Caccialanza**, Software Developer, GFT

Il seminario si colloca all'interno del corso di Programmazione ad Oggetti, edizione 2022/2023, ed è indirizzato principalmente a studenti del secondo/terzo anno dei Corsi di Laurea Triennale e del primo/secondo anno dei Corsi di Laurea Magistrale, in particolare per le Classi di Laurea L-35 (Scienze matematiche) e LM-91 (Tecniche e metodi per la società dell'informazione). Sono comunque benvenuti tutti coloro che hanno interesse per l'informatica e per una possibile carriera nel mondo dello sviluppo software.

## Seminario

In collaborazione con  
[Stage&Placement](#)

Per informazioni  
[daniele.toti@unicatt.it](mailto:daniele.toti@unicatt.it)



**UNIVERSITÀ  
CATTOLICA**  
del Sacro Cuore