

Università degli studi di Parma

Dipartimento di Matematica, Fisica e Informatica

Piano Lauree Scientifiche di Informatica

## **Il tutorato da diverse prospettive e strumenti informatici a supporto.**

Il seminario affronta le dinamiche e le sfide del ruolo del tutor universitario, analizzandone la complessità dal punto di vista dello tutor. Durante l'incontro, verranno approfondite le responsabilità e le competenze necessarie per svolgere efficacemente il ruolo di tutor, sfatando l'idea che si tratti di un compito semplice. Saranno illustrate le principali difficoltà che un tutor può incontrare, come la gestione dei rapporti con gli studenti e la mediazione tra questi ultimi e il professore, proponendo strategie utili per affrontare tali situazioni in modo costruttivo e professionale. Il relatore terrà il seminario illustrando anche come l'uso di strumenti informatici possa contribuire in tali compiti.

Il seminario si terrà il giorno 24 Gennaio 2025 alle 14:30 nell'aula F del Plesso di Matematica.

Relatore del seminario il dott. Simone Colli

Organizzatore: Prof. V. Bonnici, Referente PLS in Informatica