

## Progetti di ricerca scientifica e progetti di comunicazione scientifica

**Prof. Dr. Marcello Fidanzio**

Sigla: DICO/SO

Semestre primaverile

Ects: 1.5/4

**Obiettivo del corso:** introdurre i partecipanti ai protocolli del Fondo Nazionale Svizzero per i progetti di ricerca e di comunicazione scientifica. Accompagnare gli studenti a presentare le loro ricerche secondo le richieste del FNS e gli standard della ricerca scientifica internazionale.

**Descrizione del corso:** fare ricerca in università è un lavoro con regole precise: oltre ad un buon tema e ad un metodo di studio, è importante presentare il proprio progetto secondo protocolli riconosciuti dalla comunità scientifica e dalle agenzie che sostengono la ricerca. Altrettanto importante è che i ricercatori si abituino fin dall'inizio a comunicare le loro ricerche sia con altri studiosi sia con un pubblico di non specialisti. Nel seminario saranno presi in esame i diversi programmi di ricerca e comunicazione scientifica promossi dal FNS. Ogni protocollo sarà esaminato nel dettaglio: si comprenderanno i criteri e si studieranno le modalità per preparare le diverse applications. Ai partecipanti sarà proposto di esercitarsi a declinare la propria ricerca secondo gli schemi dei progetti illustrati. A complemento sono previsti due interventi di esperti esterni: uno riguardo i progetti di ricerca, l'altro alla comunicazione scientifica.

**Modalità didattica:** il corso si svolgerà in modalità seminariale: l'introduzione dei contenuti da parte del docente sarà seguita da presentazioni da parte dei partecipanti su argomenti assegnati dal docente. Ogni presentazione sarà conclusa da uno spazio di confronto e discussione.

**Modalità di valutazione:** partecipazione attiva; valutazione dell'esposizione individuale.

**Bibliografia essenziale:** la bibliografia sarà indicata durante il corso.