



Laboratorio didattico “La co-progettazione come strumento innovativo del welfare locale”

Presentazione

Il laboratorio si propone di favorire l'acquisizione basilare delle competenze necessarie per ideare, realizzare e valutare la progettazione in ambito sociale.

Il laboratorio intende definire il processo collaborativo tra enti pubblici e organizzazioni del Terzo Settore (e altri attori) per individuare, progettare e realizzare interventi e servizi finalizzati a rispondere a bisogni sociali della cittadinanza. Questo approccio, guidato dal principio di sussidiarietà orizzontale, supera il tradizionale rapporto committente-fornitore, promuovendo la corresponsabilità, l'innovazione e l'efficacia delle azioni attraverso la condivisione di risorse, competenze e decisioni.

Destinatari

Studentesse e studenti del Corso di laurea in Scienze del Servizio Sociale.

Data, luogo, modalità di svolgimento

21-05-2026

10,00- 13,30 lezioni frontali e insegnamenti esperienziali

14,00 –17,30 esercitazioni con restituzione finale

Gli incontri si terranno in presenza in Aula Maisano, salvo diversa comunicazione.

Formatori

Dott.ssa Carola Maimone Assistente Sociale Comune di Torregrotta Ufficio Progettazione

Dott.ssa Danila Caristi Assistente Sociale Ussm di Messina Ufficio Progettazione

Dott.ssa Giulia Micheluzzi Progettista Libero professionista

Dott.ssa Silvia Laudini Progettista Libero Professionista

Dott. Carmelo Lembo, Progettista e Presidente Associazione BIOS

Obiettivi

- Conoscenza e capacità di comprensione di un bando
- Capacità di descrivere strumenti in coerenza con le metodologie di progettazione partecipata
- Connessione degli aspetti teorico-pratici proposti in aula con l'esperienza diretta sul campo
- Capacità di sviluppare abilità di analisi e intervento progettuale nei contesti sociali, educativi, di welfare comunitari
- Capacità di stilare progettazioni sociali applicate a specifici contesti ed ambiti di riferimento

Metodologia del laboratorio

Si utilizzerà la didattica laboratoriale quale approccio metodologico centrato sullo studente e sul "fare", che promuove l'apprendimento attraverso l'esperienza diretta, la sperimentazione, la riflessione e la collaborazione. Gli studenti saranno attivamente coinvolti nella costruzione di conoscenze, applicando concetti teorici in contesti pratici, sviluppando così competenze di *problem solving*, pensiero critico e lavoro di gruppo.

Analisi di testi reali: -studio e scomposizione di progetti già realizzati



Università
degli Studi di
Messina

DIPARTIMENTO DI SCIENZE
POLITICHE E GIURIDICHE

CORSO DI LAUREA IN
SCIENZE DEL SERVIZIO SOCIALE (L-39)

Esercitazioni e simulazioni di costruzione di progetti su bandi tipo, in cui si applicheranno le abilità tecniche e metodologiche in situazione guidata

Durata e materiali

Durata: intera giornata

Materiali: dispense prodotte dai formatori.

Testi di Riferimento

“Collaborare Metodi Partecipativi per il sociale” ed. Carocci Faber Ennio Ripamonti,

“Il servizio sociale: le competenze chiave” T.Bertotti, L.Fazzi, A.Rosignoli Carocci Faber

Valutazione dell'apprendimento

Sviluppo di un progetto di gruppo in una griglia già definita da consegnare, come compito, al tutor didattico

Riconoscimento CFU liberi

Per il laboratorio si prevede il riconoscimento di 0,50 cfu liberi, in seguito alla partecipazione al laboratorio per le due sessioni previste (mattina e pomeriggio) ed alle attività di valutazione dell'apprendimento, comprensivi della redazione di testi ed esercitazioni realizzati durante il laboratorio.

Convalida dell'attività nell'ambito del tirocinio osservativo del primo anno

Si precisa altresì che il laboratorio potrà essere inserito come attività per colmare eventuali cfu mancanti relativi al laboratorio di tirocinio di primo anno (per un totale di 2 assenze). Qualora gli studenti e le studentesse intendano utilizzare il laboratorio per colmare eventuali assenze realizzate durante il tirocinio osservativo, non potranno procedere al riconoscimento dello stesso come cfu liberi, ma riceveranno ugualmente l'attestato di partecipazione.

Iscrizioni

Il laboratorio è a **numero aperto**, ma è preferibile iscriversi per poter aver accesso ai materiali e alle comunicazioni.



Informazioni

Per informazioni contattare maria.baronello@unime.it