

CORSO DI PERFEZIONAMENTO 2022-2023

La scuola in ospedale. Formare professionisti dell'educazione, della scuola e della cura

Obiettivo del Corso

La finalità del Corso è quella di fornire gli strumenti più appropriati per sviluppare la professionalità docente e la professionalità pedagogico-educativa in contesti sanitari e territoriali critico-complessi.

Attività formative

Modulo I – Il contesto: Professioni educative, scolastiche e di cura

Modulo II – Metodologie della ricerca autobiografica e biografica (epistemologie, metodi e strumenti)

Modulo III – Ecologie dei processi organizzativi in ambito sanitario

Modulo IV – Storie, comunità e relazioni educative nei contesti scolastici e sanitari

Modulo II – Metodologie della ricerca autobiografica e biografica (epistemologie, metodi e strumenti)

Sabato 29 Aprile 2023

Dalle ore 9:30 alle ore 15:30

Narrazione e ricerca autobiografica

Fabio Togni – Professore Associato di Pedagogia Generale e Sociale, Università degli Studi di Firenze

Metodi, tecniche e strumenti della ricerca autobiografica

Daniela Frison – Professoressa Associata di Pedagogia Sperimentale, Università degli Studi di Firenze

Sabato 6 Maggio 2023 e Sabato 20 Maggio 2023

Dalle ore 9:30 alle ore 16:00

Pratiche per le professioni educative, scolastiche e di cura in ambito sanitario

Attività laboratoriale in collaborazione con l'Azienda Ospedaliero Universitaria Meyer, l'Ufficio Scolastico Regionale per la Toscana e la Andrea Bocelli Foundation

Sabato 13 Maggio 2023

Dalle ore 9:30 alle ore 15:30

Laboratorio Autobiografico a cura di **Caterina Benelli**, Professoressa Associata di Pedagogia Generale e Sociale, Università degli Studi di Messina e Libera Università dell'Autobiografia di Anghiari

Direttrice del Corso

Vanna Boffo

Segreteria del corso

Debora Daddi, debora.daddi@unifi.it

Dino Mancarella, dino.mancarella@unifi.it

scuolainospedale@forlilpsi.unifi.it

Sede: Dipartimento di Formazione, Lingue, Intercultura, Letterature e Psicologia (FORLILPSI), via Laura n.48 - 50121 Firenze