



UNIVERSITÀ DI PISA

PEDAGOGIA SPECIALE ED EDUCAZIONE INCLUSIVA

MARIA ANTONELLA GALANTI

Anno accademico 2019/20
CdS SCIENZE DELLA FORMAZIONE
PRIMARIA
Codice 538MM
CFU 12

Moduli	Settore/i	Tipo	Ore	Docente/i
PEDAGOGIA SPECIALE ED EDUCAZIONE INCLUSIVA	M-PED/03	LEZIONI	94	MANOLA BACCHIS MARIA ANTONELLA GALANTI GIANCARLO GAMBULA

Obiettivi di apprendimento

Conoscenze

Evoluzione storica delle idee di patologia e di normalità
Semeiotica generale dei principali disturbi del neurosviluppo: disabilità intellettiva, neuromotoria e dello spettro autistico. Neuropsichiatria e Pedagogia Speciale a confronto: la relazione di cura e l'alleanza terapeutica.
Principali metodologie didattiche per persone con disabilità intellettiva, neuromotoria e dello spettro autistico.

Modalità di verifica delle conoscenze

Discussione in aula al termine di ogni argomento principale

Capacità

Saper leggere il rapporto tra normalità e patologia nell'ottica della complessità.
Saper individuare gli elementi caratterizzanti della relazione di cura.

Modalità di verifica delle capacità

Lecture in aula e discussione.

Comportamenti

Rispetto reciproco, collaborazione, attenzione, partecipazione attiva

Modalità di verifica dei comportamenti

L'insegnante valuterà la partecipazione attiva e corretta degli studenti alle attività

Prerequisiti (conoscenze iniziali)

Nessun requisito obbligatorio

Corequisiti

Non è obbligatorio seguire altri corsi contemporaneamente

Prerequisiti per studi successivi

Questo corso non rappresenta un prerequisito per altri

Indicazioni metodologiche

Verranno presentati comparativamente e criticamente approcci riabilitativi e di cura diversi tra loro. Saranno fornite sollecitazioni rispetto a



UNIVERSITÀ DI PISA

eventuali film, musiche e testi letterari adatti all'approfondimento degli argomenti trattati a lezione e nei testi di studio.

Programma (contenuti dell'insegnamento)

Titolo : Disturbi del neurosviluppo con particolare riferimento all'autismo e alleanze terapeutiche

L'idea di normalità e patologia si trasforma con il variare del contesto storico e antropologico intrecciandosi con la storia della disabilità e dei diversi atteggiamenti che si sono susseguiti nel tempo rispetto a essa. Verranno considerati i principali disturbi del neurosviluppo: quelli intellettivi, neuromotori e dello spettro autistico. Verranno infine messe a confronto le diverse ottiche riabilitative ed educative alla luce delle dinamiche della relazione di cura.

Bibliografia e materiale didattico

Testi obbligatori

1. M. A. Galanti, B. Sales, *Disturbi del neurosviluppo e reti di cura. Prospettive neuropsichiatriche e pedagogiche in dialogo*, ETS, Pisa 2017 (Escluso capitolo 7)
2. L. Cottini, *Didattica speciale e inclusione scolastica*, Carocci, Roma 2017 (Esclusi capitoli 1, 13, 14, 15, 16)
3. T. Zappaterra, *Special Needs a scuola. Pedagogia e didattica inclusiva per alunni con disabilità*, ETS, Pisa 2010 (Esclusi capitoli 1, 2, 3)

Modalità d'esame

L'esame è orale.

Stage e tirocini

No

Altri riferimenti web

No

Note

Commissione d'esame:
Maria Antonerlla Galanti
Giancarlo Gambula
Manola Bacchis

Ultimo aggiornamento 18/03/2020 11:45