# Laboratorio: Problematiche educative per persone non vedenti

## Prof. Giancarlo Abba

***OBIETTIVI DEL LABORATORIO***

Il laboratorio si propone di favorire la conoscenza delle fondamentali problematiche del bambino /ragazzo con disabilità visiva nel suo percorso scolastico e oltre e fornire allo studente, nello stesso tempo, conoscenze specifiche relative al futuro impegno nel ruolo professionale.

***DESCRIZIONE DELLE ATTIVITA’***

 I Intervento

Elementi di tiflopedagogia per l’inclusione del disabile visivo nella scuola e nella società. Problematiche e prospettive (in UCSC)

 II Intervento

Metodologia e percorsi didattici per l’autonomia personale, la comunicazione, la relazione, l’orientamento e mobilità per il disabile visivo. (in UCSC)

 III Intervento

Conoscenza e analisi della strumentazione e dei materiali tiflodidattici specifici volti all’apprendimento e allo sviluppo del curricolo per il ragazzo disabile visivo. (in IST.CIECHI)

 IV Intervento

Conoscenza e utilizzo della tecnologia assistiva per disabili visivi nella scuola. Accessibilità: i percorsi di acquisizione delle informazioni e delle conoscenze. (in IST.CIECHI)

***METODOLOGIE DIDATTICHE***

Il laboratorio, unitamente alle conoscenze teoriche privilegia una forma di apprendimento attivo impegnando gli studenti in attività pratiche presso i laboratori dell’Istituto dei Ciechi dove la diretta esperienza sensoriale della tattilità e della comunicazione tecnologica forniranno elementi di attenzione educativa nell’esercizio della futura professionalità. (Materiali tiflodidattici specifici per disabili visivi e le tecnologie assistive in ambito informatico).

***CRITERI DI VALUTAZIONE***

Il laboratorio sarà convalidato previa verifica della frequenza alle attività per il monte ore previsto.

***BIBLIOGRAFIA***

1. *Tocca e impara. Materiali didattici per l’integrazione scolastica del non vedente e dell’ipovedente* (con altri autori), Istituto dei Ciechi di Milano, 1999.

2. *Guida per insegnanti. Le problematiche dell’integrazione del non vedente nella scuola* (con altri autori), Biblioteca Italiana per i ciechi Regina Margherita, 2001.

3. *Immagini da toccare.Proposte metodologiche per la realizzazione e fruizione di illustrazioni tattili* (con altri autori), Biblioteca Italiana per i Ciechi Regina Margherita, 2001.

Nota

È possibile contattare il docente al seguente indirizzo mail: giancarlo.abba@unicatt.it