



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PAVIA

CORSO DI STUDIO: Tirocinio Formativo Attivo TFA

CLASSE DI ABILITAZIONE: A034

Anno Accademico 2014/2015

Descrizione insegnamento: LABORATORIO PEDAGOGICO DIDATTICO (1 e 2)

Codice insegnamento: 504626

DESCRIZIONE ATTIVITA' FORMATIVA	
Settore Scientifico Disciplinare di riferimento:	ING-INF/01 ING-INF/05
Docenti titolari:	M.MADDALENA LANZI
A.A. di frequenza:	2014-2015
Crediti:	1+1
Lingua di insegnamento:	Italiano

CLASSI DI ABILITAZIONE A CUI È OFFERTA
A034-ELETTRONICA

ALTRE INFORMAZIONI SULL'ATTIVITA' FORMATIVA	
Carico di lavoro globale (in ore):	
Numero di ore da attribuire a Lezione:	15+15
Numero di ore da attribuire allo studio individuale:	

Obiettivi formativi

Mod 1 e Mod 2: sfruttando le possibilità offerte dalle TIC, e in particolare utilizzando la LIM, si vuole contribuire all'acquisizione, da parte dei corsisti, dell'abilità di adattare il proprio metodo di insegnamento ai diversi tempi e modi di apprendimento degli studenti, in particolare tenendo sempre in considerazione le problematiche di alunni con DSA o BES.

Prerequisiti

Conoscenze disciplinari

Sapere utilizzare il pacchetto Office (Word, Excel, Power Point)

Sapere utilizzare internet

Concetti di base delle TIC

Contenuto del corso

Mod 1

- Discussione e analisi di esperienze personali (su alunni con BES)
- Caratteristiche alunni con DSA, cosa sono e cosa non sono i DSA
- Riconoscimento e diagnosi DSA
- DSA: dislessia, disortografia, disgrafia, discalculia
- Strumenti compensativi e misure dispensative
- Verifica e valutazione studenti con DSA
- Le TIC per gli alunni con difficoltà
- Produzione di materiale per la didattica (lezioni, mappe mentali e concettuali, verifiche ecc.)
- Siti e testi consigliati

Mod 2

- Le principali TIC nella didattica
- Libro digitale e LIM
- Esercitazioni per la produzione di materiale didattico da utilizzare con la LIM
- Software di simulazione didattica

Metodi didattici

Il corso sarà caratterizzato da:

- lezioni frontali con utilizzo della LIM o con materiale videoproiettato
- discussione e riflessione guidata
- esercitazioni individuali e/o di gruppo con produzione di materiali didattici
- simulazione di lezioni

Modalità di verifica dell'apprendimento

Esame scritto e orale

Testi di riferimento

Il materiale di riferimento sarà fornito dal docente