



III edizione del Corso di Perfezionamento in:
**ESPERTO IN SOSTEGNO ALL'APPRENDIMENTO:
 STRUMENTI DI VALUTAZIONE E DI INTERVENTO**

Direttore: Prof.ssa Serena Lecce
 Anno Accademico 2015/2016

CONTENUTI

Il Corso forma esperti sui diversi aspetti degli **apprendimenti scolastici**:

- Classificazione delle difficoltà scolastiche e dei disturbi specifici di apprendimento;
- Apprendimento della lettura e scrittura: strumenti di valutazione e intervento;
- Apprendimento della matematica: strumenti di valutazione e intervento;
- Difficoltà comportamentali: strumenti di valutazione e intervento;
- Utilizzo della didattica metacognitiva: strumenti di valutazione e intervento.

**IL CORSO E' APERTO A
 LAUREATI DI PRIMO E
 SECONDO LIVELLO**

STRUMENTI

Le lezioni frontali saranno accompagnate da esercitazioni pratiche, presentazione di strumenti e di casi clinici.

DURATA

- Il corso inizierà nel mese di **Febbraio 2016** e terminerà a **Giugno 2016**.
- Sono previste **90 ore** di insegnamento (45 di didattica frontale e 45 di esercitazioni pratiche) distribuite in 9 fine settimana.
- Le lezioni si terranno il **venerdì pomeriggio ed il sabato mattina**.

SBOCCHI PROFESSIONALI

- Esperto in valutazione degli apprendimenti, progettazione delle attività di recupero e sostegno nel campo dell'educazione;
- Psicologo scolastico per l'apprendimento in età evolutiva.

COSTI

E' richiesto un contributo di **1100 €**



CREDITI FORMATIVI

Il corso consente l'acquisizione di **9 CFU**. Per operatori e liberi professionisti la partecipazione al corso **esonera dall'acquisizione dei crediti ECM** per l'anno di frequenza del corso.

BANDO E MODULI DI ISCRIZIONE

Saranno pubblicati da Novembre 2015 alla pagina:
<http://www.unipv.eu/site/home/didattica/post-laurea/corsi-di-perfezionamento.html>

PER INFORMAZIONI

- MAIL: perfezionamento.cogemap@unipv.it
- TEL: 340 3176343 (dr. ssa Nola- Tutor del Corso)
- SITO: <http://psicologia.unipv.it/post-laurea/corsi-di-perfezionamento/29-sostegno-all-apprendimento-strumenti-di-valutazione-e-di-intervento.html>

