

**TUTOR PER ALUNNI CON DIFFICOLTA' SCOLASTICHE E
DISTURBI SPECIFICI DI APPRENDIMENTO -DSA**

Riconosciuto dal MIUR

Corso di formazione per acquisire le conoscenze di base e le competenze operative indispensabili per fornire un supporto adeguato nello svolgimento dei compiti scolastici agli alunni con difficoltà e disturbi di apprendimento - DSA

Destinatari

- educatori, insegnanti, logopedisti, psicologi, pedagogisti, operatori socio-educativi e psicopedagogici che desiderano aggiornarsi e acquisire una formazione specifica;
- persone in possesso del diploma di scuola secondaria superiore con esperienze in attività di supporto scolastico.

Programma

Primo incontro:

- + Alunni con Bisogni Educativi Speciali-BES: definizione e caratteristiche in relazione ai più recenti criteri diagnostici e alle disposizioni del MIUR.
- + I Disturbi Specifici di Apprendimento-DSA: principali caratteristiche e manifestazioni a scuola e in famiglia, vissuti emotivi e dinamiche relazionali.
- + Le principali difficoltà nelle discipline scolastiche.

Secondo incontro:

- + L'intervento scolastico per gli alunni con BES.
- + Il Piano Didattico Personalizzato: dalla lettura della diagnosi all'individuazione delle strategie educativo-didattiche per favorire il successo scolastico.
- + Conoscere i bisogni dell'alunno in difficoltà.
- + Comunicare e collaborare con la scuola e la famiglia.

Terzo incontro:

- + Il tutoraggio nello svolgimento dei compiti scolastici: favorire la responsabilizzazione e l'acquisizione di graduali autonomie.
- + Organizzare l'ambiente e i materiali, definire i tempi e le procedure per ottimizzare le risorse e valorizzare le potenzialità individuali.

Quarto incontro:

- + L'intervento personalizzato.
- + Riduzione qualitativa e quantitativa delle richieste, semplificazione e personalizzazione delle attività.
- + Gli strumenti compensativi e le misure dispensative: definizione e possibilità di utilizzo in base alle esigenze e allo stile di apprendimento individuale.

Quinto incontro:

- ✚ Imparare a studiare: conoscere il proprio stile di apprendimento.
- ✚ Acquisire un metodo di studio personalizzato
- ✚ Strumenti e software per studiare.
- ✚ Leggere e costruire mappe per lo studio individuale.

Responsabile della didattica

Dott.ssa Sandra Matteoli, pedagoga clinica e mediatrice familiare

Struttura del corso

Il corso ha la durata complessiva di 25 ore suddivise in 4 incontri della durata di 4 ore ciascuno e 9 ore di studio individuale e attività online.

Calendario delle lezioni

Le lezioni si svolgeranno dalle ore 8,30 alle ore 13,30 nei giorni: 28 settembre, 05, 12, 19, 26 ottobre.

Sede

Pont Tech Viale Rinaldo Piaggio, 32 – Pontedera (Pi)

Attestato

Al termine sarà rilasciato un attestato di partecipazione nel quale verranno riportate le competenze acquisite. Per ottenere l'attestato è necessario non superare il numero delle ore di assenza consentite (5 ore) e superare la prova finale che consisterà nell'elaborazione di un progetto di intervento su una situazione proposta dai docenti.

Costi

Il costo del corso è di € 300,00 e comprende il materiale didattico. Il pagamento è così suddiviso: 150 euro al momento dell'iscrizione, il resto in 3 rate da 50 euro ciascuna.

Info

Tel. 0587-616910 segreteria@sipponline.org www.sipponline.org

Carta del docente

La SIPP è un Ente Formativo accreditato dal MIUR per la formazione del personale della scuola, pertanto gli insegnanti possono pagare con la carta del docente.

COME CREARE IL BUONO SPESA

accedi con il tuo Spid alla piattaforma ministeriale <https://cartadeldocente.istruzione.it>

- ✓ clicca la voce **“Crea buono”** dal menu in alto a sinistra
- ✓ si aprirà la schermata **“Per quale tipologia di esercizio/ente?”**
- ✓ clicca su **“Fisico”**
- ✓ scegli l'ambito **“Formazione aggiornamento”**
- ✓ scegli la voce **“Corsi aggiornamento enti accreditati ai sensi della direttiva 170/2016”**
- ✓ inserisci l'**importo** corrispondente
- ✓ scegli il comune **“Casciana Terme Lari”**
- ✓ clicca su **“Crea buono”**

Verrà generato un buono spesa contraddistinto da un codice