



Ministero dell'Istruzione e del Merito - Ufficio Scolastico Regionale per il Lazio

Istituto Comprensivo Statale *Ettore Sacconi*

Via Umberto I n.7 - 01016 TARQUINIA (VT)

@mail PEO: VTIC821003@ISTRUZIONE.IT - @mail PEC: VTIC821003@PEC.ISTRUZIONE.IT

C.F. 800184120565 Tel. 0766-840899



SCHEDA TECNICA CORSO FORMAZIONE DM66/23 AREA INCLUSIONE STRATEGIE E STRUMENTI PER FAVORIRE L'APPRENDIMENTO DI ALUNNI CON DISTURBI DEL NEURO SVILUPPO ATTRAVERSO IL SOFTWARE GECO DI ANASTASIS

ID SCUOLA FUTURA 261598

SCADENZA ISCRIZIONI 03/06/2024 Corso attivo: dal 04/06/2024 al 30/09/2024

Posti Disponibili: 25

Premessa

Nelle classi sono sempre di più gli alunni che preoccupano gli insegnanti e le famiglie per le difficoltà nell'ambito dell'apprendimento e dello sviluppo di competenze: dai disturbi specifici dell'apprendimento (DSA), alle difficoltà nel linguaggio (DSL), ai disturbi nella comprensione del testo, al disturbo da deficit di attenzione con o senza iperattività (ADHD), alle difficoltà visuo-spaziali fino agli alunni con ritardo cognitivo, con disturbi dello spettro autistico (ASD); le difficoltà scolastiche di queste categorie di studenti rallentano l'apprendimento e possono portare ad un rendimento scolastico scarso.

All'interno di questa eterogeneità di alunni può essere difficile garantire una reale integrazione scolastica ed avere gli strumenti per permettere ad ogni singolo studente di partecipare alla vita scolastica e di raggiungere risultati efficaci in termini di apprendimento, partecipazione, motivazione allo studio.

Il progetto formativo si inserisce in questo scenario e vuole fornire agli insegnanti che ruotano attorno allo studente con disturbo del neurosviluppo indicazioni, strumenti e strategie efficaci per valorizzare il contesto educativo della scuola.

L'obiettivo è quindi mettere i partecipanti in condizione di conoscere gli strumenti informatici (software GECO) e le strategie didattiche nell'ambito dei disturbi specifici dell'apprendimento (DSA) e Bisogni Educativi Speciali (BES).

Il tema portante della nostra proposta riguarda lo sviluppo di "un'azione di sistema" volta a promuovere metodologie e strumenti tecnologici finalizzati all'autonomia nello studio degli studenti con DSA in linea con quanto prescrive l'ultima circolare (n. 8 del 6/3/2013) MIUR in tema di: "Strumenti d'intervento per alunni con bisogni educativi speciali (BES) e organizzazione territoriale per l'inclusione scolastica, che delinea e precisa la strategia inclusiva della scuola italiana al fine di realizzare appieno il diritto all'apprendimento per tutti gli alunni e gli studenti in situazione di difficoltà".

Obiettivi del corso

- Presentare il software GECO come GESTione COmpetenze con un inquadramento metodologico del suo utilizzo.
- Approfondire l'uso dello strumento relativamente al metodo di studio e agli apprendimenti degli alunni con fragilità.
- Presentare il software GECO come GEnere di COntenuti per sviluppare materiali semplificati ed attività interattive per il potenziamento.

Descrizione proposta

Questo percorso formativo si rivolge ai docenti dell'Istituto Comprensivo Ettore Sacconi al fine di approfondire tecnicamente il software GECO appositamente progettato per gli allievi con difficoltà di apprendimento e con un focus metodologico su studenti con Bisogni Educativi Speciali e certificazione 104. Il corso è strutturato in due fasi distinte:

1) Formazione online della durata di 12 ore da svolgere attraverso la piattaforma formativa Anastasis Academy. La formazione partirà da un'introduzione teorica che chiarisce chi sono gli studenti con Bisogni Educativi Speciali. Verranno affrontati quindi i temi della disabilità certificata, ma anche dei Disturbi Specifici dell'Apprendimento, senza tralasciare infine gli alunni che si trovano in una situazione di svantaggio socioeconomico, linguistico e culturale. Per ogni Bisogno Educativo Speciale verranno proposte attività, strumenti e strategie pratiche pensate per supportare gli alunni nelle loro fragilità che maggiormente li caratterizzano e possono essere di ostacolo agli apprendimenti.

2) Workshop pratico operativo in presenza della durata di 10 ore nelle giornate del 5 e 6 settembre 2024. Per sperimentare l'utilizzo di un unico strumento che possa aiutare a raggiungere i diversi obiettivi definiti per ogni singolo studente con BES, nell'ottica di facilitare il lavoro di rete tra i diversi operatori coinvolti nel percorso psico-educativo e didattico del ragazzo.

Tematiche pratiche affrontate

Lo strumento GECO e i diversi stili di apprendimento
Conoscenza dello strumento e delle sue funzioni, conoscenza dei suoi 6 ambienti: Quaderni, Matematica, Libri, Mappe, Attività e Web.

In quest'incontro ci si concentrerà sugli aspetti relativi all'uso dello strumento GECO applicato ai diversi tipi di apprendimenti e canali preferenziali per acquisire nuovi contenuti, con l'obiettivo di raggiungere tutti gli studenti. Verrà approfondito l'approccio multicanale del software che permette di veicolare i contenuti e le informazioni attraverso: suoni, immagini, parole, mappe.

Verrà posta l'attenzione sull'ambiente Quaderni per sostenere la produzione scritta autonoma e la raccolta di materiale tramite l'ambiente web. Si affronteranno tematiche relative al metodo di studio e alle strategie utili per l'area dell'educativa scolastica.

Lo strumento GECO e gli apprendimenti scolastici

Verrà approfondito l'approccio multicanale del software che permette di veicolare i contenuti e le informazioni attraverso: suoni, immagini, parole, mappe.

Si affronterà l'uso del libro digitale per la realizzazione di materiali semplificati e multimediali calibrati sulle caratteristiche di apprendimenti degli studenti con l'obiettivo di favorire la:

- semplificazione e comprensione del testo scritto
- creazione di mappe per facilitare la memorizzazione dei contenuti
- utilizzo delle risorse web in modo efficace e strutturato

Infine, verrà presentato il pannello di configurazione di GECO al fine di personalizzare il software sulla base del progetto psicoeducativo pensato per lo studente.

Lo strumento GECO e la creazione di materiali per l'area educativa

L'incontro si porrà l'obiettivo di approfondire le potenzialità del software GECO applicate alle competenze dell'educativa scolastica, nello specifico si osserverà come poter creare materiali specifici nell'area:

- Cognitiva
- Autonomie
- Linguaggio e Comunicazione
- Sociale ed emotiva
- Pianificazione e organizzazione

Il Dirigente Scolastico
F.to Dilva BOEM

Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del testo unico D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445, del D.Lgs. 7 marzo 2005, n. 82 e norme collegate, il quale sostituisce il testo cartaceo e la firma autografa.