



**All'Ufficio Scolastico provinciale Ufficio VIII Livorno
Ai sigg. Dirigenti scolastici
Istituzioni scolastiche statali e paritarie
di ogni ordine e grado della provincia di Livorno
Ai docenti referenti disabilità - BES di Istituto
Ai docenti interessati**

OGGETTO: formazione software GECO

Il CTS/ Scuola Polo per l'Inclusione di Livorno, all'interno del progetto "D.D.D. Documentare, Divulgare, Disseminare: per un'ermeneutica dell'inclusione" organizza un percorso formativo sulle strategie e gli strumenti per favorire l'apprendimento negli alunni con disturbi del neurosviluppo attraverso l'utilizzo del software GECO – Anastasis.

Il tema portante della proposta formativa riguarda azioni volte a promuovere metodologie e strumenti tecnologici finalizzati all'autonomia nello studio degli studenti con BES.

Il percorso si rivolge ai docenti della Scuola Primaria, con particolare riferimento ai docenti di sostegno.

Tempistica:

1°fase propedeutica in modalità FAD, dal **15 al 29 settembre**

2°fase laboratoriale in presenza, **lunedì 30 settembre** presso il Liceo Statale Cecioni di Livorno via Galileo Galilei 58-60 57122 Livorno.

Dato che il percorso formativo avrà un aspetto soprattutto pratico e laboratoriale, è consentita una partecipazione di massimo 25 docenti. Le iscrizioni potranno essere presentate dal 1 al 12 settembre, utilizzando il seguente link:

https://docs.google.com/forms/d/1rR7N2413Vhawuy6zZvq7bAQOezzO-XBGs_sMyJMcxhE/edit

Verrà data precedenza ai docenti che già utilizzano il software Geco e/o a chi ha richiesto il software attraverso il Bando Ausili (D.L. del 13/04/2017 n°63 art.7 comma 3) per l'anno scolastico 2019/2020.

L'elenco degli ammessi sarà pubblicato sul sito del CTS - Polo dell'Inclusione in data 13/09/2019.

Al termine del percorso sarà rilasciato l'attestato di partecipazione.

Di seguito la descrizione della proposta formativa. La partecipazione è gratuita.

Per informazioni: ctsdisabilita@liceocezioni.gov.it

Comitato scientifico: Ing. De Puri Giuseppe, operatori Clara Chirici, Michela Soldi

Comitato organizzativo: operatori Silvia Calastri, Valter Montorsi

Il Dirigente Scolastico
Giuseppe De Puri
firma sostituita a mezzo stampa ai sensi
dell'art. 3 del D. Lg.vo 12/02/1993 N.



FORMAZIONE SOFTWARE GECO – ANASTASIS

Strategie e strumenti per favorire l'apprendimento di alunni con disturbo del neurosviluppo

Modulo 1- SPETTRO AUTISTICO, TECNOLOGIE E APPRENDIMENTI: AL LAVORO CON GECO

Durata 5 ore in video lezioni a distanza dal 15 settembre al 29 settembre

Il modulo offre la possibilità di capire come utilizzare il software Geco come mezzo per generare contenuti e competenze e intervenire in maniera significativa sull'apprendimento scolastico. Verranno a questo scopo presentate schede operative che possono essere applicate nel contesto scolastico.

I nominativi dei partecipanti saranno trasmessi dal CTS/Scuola Polo per l'Inclusione ad Anastasis che provvederà a fornire le credenziali per accedere alla piattaforma.

Modulo 2 – IL SOFTWARE GECO COME MEDIATORE DELL'APPRENDIMENTO

Workshop pratico di laboratorio

Durata 6 ore 9,00-13,00 / 14,00-16,00 lunedì 30 settembre presso Aula Magna/laboratorio Informatico del Liceo Cecioni via Galilei 58-60 Livorno

Obiettivo di questo modulo è facilitare lo studio e migliorarne l'efficacia degli studenti con Bisogni Educativi Speciali attraverso la conoscenza del software GECO, capace di abbassare il carico cognitivo dello studio e permettere così di utilizzare al meglio le proprie abilità. Il software infatti è stato progettato per aiutare chi studia:

- ad affrontare i compiti secondo il proprio stile di apprendimento;
- a costruire il proprio metodo di studio;
- a pensare e memorizzare anche per immagini, visualizzando parole e concetti;
- a migliorare la capacità di apprendere usando canali sensoriali efficaci;
- ad avere facilmente la visione d'insieme di un argomento.

Sarà possibile, perciò, verificare come Geco è utilizzato come generatore di contenuti nelle diverse aree di intervento corrispondenti alle principali manifestazioni cliniche.

Per informazioni: ctsdiseabilita@liceocezioni.gov.it

Comitato scientifico: Ing. De Puri Giuseppe operatori Clara Chirici, Michela Soldi

Comitato organizzativo: operatori Silvia Calastri, Valter Montorsi