

Programma

Inclusione scolastica e nuove tecnologie:

Normativa di riferimento

Leggere, scrivere e apprendere in ambiente digitale:

Sintesi vocale

Riconoscimento vocale

Accessibilità di un testo

Font ad alta leggibilità

Mappe concettuali online

Strumenti compensativi

per diverse tipologie di BES

Strategie didattiche e strumenti digitali per alunni con disturbi dello spettro autistico:

Comunicazione Aumentativa e Alternativa (CAA) con il supporto delle nuove tecnologie

Videomodeling

Obiettivi

Migliorare le competenze digitali dei docenti

Conoscere la normativa di riferimento sull'uso delle nuove tecnologie nell'ambito della didattica inclusiva

Conoscere strumenti digitali e strategie didattiche innovative in grado di facilitare l'apprendimento e di favorire l'autonomia scolastica degli alunni con Bisogni Educativi Speciali

Per iscriversi compilare il modulo on line: <https://tinyurl.com/smlmw2f>



Formatori

Sebastiana Fisicaro

USR -UFF. VIII Messina

Emanuele Silvestri

C&C Consulting

Andrea Raciti

Docente e formatore sulle competenze digitali

Dove

CPIA-MESSINA

IIS Verona Trento

Via Maddalena/ang. Via

Ugo Bassi



Seminario di formazione

STRATEGIE DIDATTICHE INNOVATIVE E STRUMENTI DIGITALI PER UNA SCUOLA INCLUSIVA

18 febbraio 2020 - Ore 15:30-18:30