



tel. 0321 402566 fax 0321 461752
e-mail: infoctsnovara@gmail.com
sito: www.cted-novara.it/wp/

Dott. Giuseppe Bordonaro

Direttore dell'Ufficio Scolastico Territoriale di Novara

• **Prof.ssa Gabriella Colla**

docente coordinatore dell'Ufficio III,

Sostegno alla Persona e alla Partecipazione studentesca
UST Novara

- **I DIRIGENTI SCOLASTICI DELLA PROVINCIA DI NOVARA**
 - **TUTTI I DOCENTI INDIVIDUATI COME COORDINATORI REFERENTI PER L'INCLUSIONE**
 - **TUTTI I DOCENTI INDIVIDUATI COME COORDINATORI AUTISMO**
ed a
 - **TUTTI I DOCENTI DI SOSTEGNO**
- **ALLE ASSOCIAZIONI DEL TERRITORIO**

Oggetto: Corso di formazione su CAA e competenze digitali per la realizzazione di un “ Sussidiario per Immagini” attraverso ARAWORD e SIMCAA

A seguito del finanziamento del Progetto “Sussidiario per immagini”, ottenuto il 29/11/2017, il CTS di Novara organizza un **corso di formazione** rivolto a tutti i docenti interessati, della provincia di Novara.

Il progetto intende realizzare un “**Sussidiario scolastico**” scritto in **CAA** (Comunicazione Aumentativa Alternativa) attraverso l'utilizzo di pittogrammi ARASAAC (liberi da copyright) e di strumenti Open-Source di libero utilizzo pluri-piattaforma: **ARAWORD** (un software libero che consiste nella *conversione automatica, durante la scrittura, della parola nel simbolo corrispondente*), e **SIMCAA** (www.simcaa.it/presentazione) una applicazione web che permette di scrivere in CAA, ascoltare, comporre e-Book e interagire con qualsiasi device (PC, tablet, Smartphone).

In ogni classe, in presenza di **alunni con Bisogni Educativi Speciali e bisogni educativi complessi** in particolare, disturbi e difficoltà della comunicazione (anche dovute ad una recente immigrazione), difficoltà cognitive, l'insegnante potrà utilizzare ARAWORD e condividerlo con la famiglia o con coloro che seguono l'alunno in difficoltà durante lo svolgimento dei compiti pomeridiani, permettendo a questi la continuità di apprendimento, indispensabile al raggiungimento di competenze consolidate.

Un'altra importante finalità del progetto è la libera circolazione del “Sussidiario per immagini” attraverso il web; sarà quindi possibile scaricare, utilizzare e modificare le tavole prodotte organizzate per livello scolare e argomento.

Lo sviluppo di SIMCAA, applicazione web per la CAA che funziona indipendentemente dal device utilizzato, è patrocinata dal nostro progetto ed è destinata ad una ampia gamma di fruitori.

Il corso sarà effettuato in modalità BYOD (Bring Your Own Device) e quindi, ogni docente potrà partecipare con il proprio pc portatile o tablet.

Il corso **prevede un massimo di 20 ore** di attività frontali e laboratoriali, in presenza, con il supporto degli esperti (logopedista, docente specializzato e programmatore).

Per il carattere laboratoriale del corso, viene fissato un limite al numero degli iscritti (**50, suddivisi in 25 docenti della scuola dell'infanzia e primaria e 25 della secondaria di primo e secondo grado**).

Il progetto formativo vedrà la sua apertura e la sua chiusura con **due sedute plenarie**: nella prima si presenterà il progetto e si introdurranno i concetti fondanti e nella seconda saranno condivisi i risultati raggiunti.

Sabato 6 ottobre p.v. dalle ore 9.00 alle ore 12.00, sarà organizzato l'evento di apertura ed avrà carattere divulgativo e informativo.

“Sussidiario per immagini”, con l'Open-Source la CAA è a portata di tutti

Programma:

- Saluti della Dirigente Scolastica, **prof.ssa Fabia Maria Scaglione**
- Le azioni del CTS di Novara - **prof.ssa Simona Mondelli** - referente CTS
- Presentazione del progetto, degli obiettivi e dei tempi di realizzazione - **prof. Francesco Fusillo** - docente formatore
- Presentazione di SIMCAA e ARAWORD rinnovato - **Oscar Pastrone** - informatico, sviluppatore software, ideatore SIMCAA, programmatore ARAWORD, presidente di Openlab Asti
- Introduzione alla Comunicazione Aumentativa Alternativa (CAA) e campi di applicazione - **dott.ssa Emanuela Todaro** - logopedista e **dott.ssa Maria Grazia Migliazza** - logopedista dell'Istituto “Don Gnocchi” di Torino

L'intero corso si terrà presso la sede del CTS, via Premuda , a Novara e sarà possibile iscriversi, entro il 4 ottobre p.v., attraverso il form online a questo link: <https://goo.gl/forms/JfOp9SeOW7XMTKzK2>

Qui di seguito, il calendario completo del corso

| Relatore e contenuto | Data | Orario | Ordine di Scuola |
|---|---------------------------|---|---|
| Francesco Fusillo Conoscere il software libero per la didattica (Easy Dida-port e So.Di.Linux) Conoscere ARAWORD e installazione del programma sui PC personali dei corsisti Imparare a gestire i pittogrammi | sabato 13 ottobre | dalle 9.00 alle 13.00 dalle 14.00 alle 18.00 | Scuola Infanzia e Scuola Primaria Scuola Secondaria di primo e secondo grado |
| Oscar Pastrone Conoscere SIMCAA nelle sue potenzialità e sperimentare la scrittura per immagini | martedì 16 ottobre | dalle 17.00 alle 19.00 | Tutti |
| Francesco Fusillo Saper scaricare immagini dalla rete o da qualsiasi fonte Informazioni sul copyright reperire Immagini libere sul web Creare pittogrammi personalizzati dallo smartphone elaborati semplicemente con LibreOffice, Impress, Draw Scelta degli argomenti , da parte dei docenti, che saranno elaborati in ARAWORD e poi trasferiti su SIMCAA. | sabato 27 ottobre | dalle 9.00 alle 13.00 dalle 14.00 alle 18.00 | Scuola Secondaria di primo e secondo grado Scuola Infanzia e Scuola Primaria |

| | | | |
|---|----------------------------|---|--|
| <p>Oscar Pastrone (con la presenza di Emanuela Todaro e Maria Grazia Migliazza, logopediste)</p> <p>Avvio stesura degli argomenti prescelti e scrittura per immagina con la CAA su SIMCAA.</p> <p>Elaborazione tavole del sussidiario.</p> | <p>sabato 10 novembre</p> | <p>dalle 15.00 alle 17.00</p> <p>dalle 17.00 alle 19.00</p> | <p>Scuola Infanzia e Scuola Primaria</p> <p>Scuola Secondaria di primo e secondo grado</p> |
| <p>Oscar Pastrone (con la presenza di Emanuela Todaro e Maria Grazia Migliazza, logopediste)</p> <p>Completamento degli argomenti prescelti e scrittura per immagina con la CAA su SIMCAA.</p> <p>Verifica delle tavole del sussidiario già elaborate e assegnazione compiti per continuare il lavoro da casa.</p> | <p>giovedì 22 novembre</p> | <p>dalle 15.00 alle 17.00</p> <p>dalle 17.00 alle 19.00</p> | <p>Scuola Secondaria di primo e secondo grado</p> <p>Scuola Infanzia e Scuola Primaria</p> |

L'intero progetto vedrà il suo momento fondante nell'evento conclusivo:

**"La comunicazione, dallo spettro autistico ... agli stranieri, attraverso la CAA:
il nostro sussidiario per immagini"**

Vi aspettiamo **sabato 15 dicembre, dalle 9.00 alle 12.00 (sede da precisare)**, per raccontarvi l'esperienza vissuta dai corsisti, per presentare le tavole elaborate durante il corso, ma soprattutto per invitare tutti i presenti alla diffusione di questo progetto, affinché replicando la formazione di base, siano sempre di più i docenti coinvolti nella sua realizzazione.

Programma del Convegno:

- Saluti della Dirigente Scolastica, **prof.ssa Fabia Maria Scaglione**
- Presentazione del progetto ed esposizione delle tavole realizzate - **Francesco Fusillo**
- SIMCAA una piattaforma web per la CAA, ma non solo - **Oscar Pastrone**
- Feedback sulle azioni effettuate, da parte dei docenti che hanno partecipato (coordinano gli interventi il prof. Fusillo e la prof.ssa Mondelli)
- Conclusioni sulla CAA come strumento di inclusione didattica - **Maria Grazia Migliazza e Emanuela Todaro**
- Dibattito con il pubblico.

L'invito sarà esteso a tutte le associazioni del territorio.

La fase successiva del Sussidiario per immagini sarà la diffusione, tramite web, anche attraverso il Servizio [ESSEDIQUADRO](#) del CNR-ITD di Genova.

Si prega di dare massima diffusione alla presente e di agevolare la partecipazione ai diversi momenti formativi.

Novara, 18 settembre 2018

Il Direttore del CTS
Dirigente Scolastica
Fabia Maria Scaglione

firma autografa sostituita a mezzo stampa
ex art.3, co.2 D.lgs.39/93