



Via Premuda 28100 Novara  
tel. 0321 402566 fax 0321 461752  
e-mail: [infoctsnovara@gmail.com](mailto:infoctsnovara@gmail.com)  
sito: [www.cnted-novara.it/wp/](http://www.cnted-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
- **Dott.ssa Anna Claudia Caucino**  
psicologa e psicoterapeuta del reparto di Neuropsichiatria Infantile,  
dell'Ospedale Maggiore della Carità di Novara
- **I DIRIGENTI SCOLASTICI DELLA PROVINCIA DI NOVARA**
- **I DOCENTI INDIVIDUATI COME COORDINATORI PER L'AUTISMO**
  - **TUTTI I DOCENTI INTERESSATI**  
e p.c.
  - **Benedetta Demartis**  
Presidente nazionale dell'ANGSA
  - **Priscila Beyersdorf**  
Presidente ANGSA Novara-Vercelli

**OGGETTO: Corso di formazione (blended) - "Approccio alle tecnologie e agli strumenti per la comunicazione e la didattica in riferimento allo spettro autistico"**

Il Centro Territoriale di Supporto (CTS) di Novara organizza il corso in oggetto, come previsto dal progetto "Sportello Provinciale Autismo Novara", finanziato con bando ministeriale, in stretta relazione con la prima fase di formazione avvenuta lo scorso anno scolastico.

**L'invito è diretto, infatti, prioritariamente ai docenti/educatori che nel precedente anno scolastico hanno ottenuto l'attestato di partecipazione seguendo il MOOC "Disturbi del neurosviluppo: autismo/i"** (a cui ha collaborato anche l'ANGSA Novara-Vercelli), fruibile interamente online sulla piattaforma di formazione regionale dei CTS Piemonte <https://www.formazione.cts.it/corsi/>.

Visto il taglio specialistico e molto pratico e vista la necessità di rispettare ancora diverse misure di contenimento della pandemia da Covid-Sars19, sarà necessario mantenere un numero chiuso di partecipanti, al momento fissato nel numero di **cento**.

Il corso si svolgerà **in parte a distanza e in parte in presenza**, presso la sede del CTS (via Premuda 30, Novara), per un totale di 16 ore. Sarà rilasciato regolare attestato ai corsisti che abbiano frequentato almeno 10 ore.

I docenti esperti saranno:

- **Dott.ssa Anna Zana**, logopedista (esperta in CAA)
- **Oscar Pastrone**, ideatore della piattaforma SIMCAA (Scrittura Inclusiva Multimodale Comunicazione)

**Firmato digitalmente da FABIA MARIA SCAGLIONE**

Aumentativa Aperta)

- **Prof. Francesco Fusillo**, docente in pensione, esperto di Open Source per l'inclusione
- **dott.ssa Sabrina Panesi**, psicologa dell'Istituto Tecnologie Didattiche (ITD-CNR) di Genova.

Qui il dettaglio del programma:

ARGOMENTO	DOCENTE	DATA E ORARIO	MODALITA'
La comunicazione aumentativa nei disturbi del neurosviluppo - Comunicatori simbolici alfabetici e dinamici	dott.ssa Anna Zana	Giovedì 2 dicembre ore 17.00/19.00	A DISTANZA
CAA e didattica: elementi comuni, differenze e strumenti	dott.ssa Anna Zana	Martedì 7 dicembre ore 17.00/19.00	A DISTANZA
La piattaforma SIMCAA (Scrittura Inclusiva Multimodale Comunicazione Aumentativa Aperta)	Oscar Pastrone	Venerdì 10 dicembre ore 17.00/19.00	A DISTANZA
Didattica operativa con i pittogrammi (con parte pratica "Sussidiario per immagini" e OpenBoard)	prof. Francesco Fusillo	Sabato 18 dicembre ore 9.00/12.00	IN PRESENZA (modalità BYOD: notebook)
Elaborazione di schede sulla piattaforma SIMCAA	dott.ssa Anna Zana Oscar Pastrone	Sabato 15 gennaio ore 9.00/12.00	IN PRESENZA (modalità BYOD: notebook)
App e Autismo nel contesto educativo: Una sfida possibile!	dott.ssa Sabrina Panesi	giovedì 20 gennaio ore 17.00/19.00	IN PRESENZA (modalità BYOD: tablet)
Integrare strumenti analogici e digitali per promuovere abilità cognitive e socio-emotive nell'autismo: esploriamo insieme alcuni studi di caso.	dott.ssa Sabrina Panesi	giovedì 17 gennaio ore 17.00/19.00	A DISTANZA

Gli incontri a distanza si svolgeranno sulla **piattaforma GoToMeet** al link che verrà fornito agli iscritti e quelli in presenza si svolgeranno in **modalità BYOD** (Bring Your Own Device), per cui i corsisti dovranno partecipare con tablet o notebook personale. In particolari casi, preventivamente segnalati, potranno essere utilizzati i device dell'IC Fornara-Ossola.

Le iscrizioni sono aperte dalle ore 9.00 di lunedì **15 novembre** p.v. alle ore 13.00 di martedì **30 novembre** p.v..

Per iscriversi bisogna compilare il seguente form on line: <https://forms.gle/YvJA5y8jeZ6M1has8>, saranno accolte le prime 100, iscrizioni in ordine di arrivo. I docenti iscritti potranno visualizzare la tabella completa delle iscrizioni sul sito del CTS <https://www.cnted-novara.it/wp/>.

Si invitano tutti i Dirigenti Scolastici a dare massima diffusione della presente comunicazione.

La referente del CTS

prof.ssa Simona Mondelli

Il Direttore del CTS

Dirigente Scolastica

prof.ssa Fabia Maria Scaglione

**Firmato digitalmente da FABIA MARIA SCAGLIONE**