



Programma

25 NOVEMBRE 2022

| 14:00

ACCOGLIENZA

Accoglienza e registrazione dei partecipanti

| 14:30

SALUTI E INTRODUZIONE LAVORI

Tullio Maccarrone, *Cooperativa Sociale Anastasis*

| 14.45

INTERVENTO

Il CTS di Verona: servizi e competenze a disposizione del territorio e della comunità educante

Lia Artuso, *Responsabile del CTS di Verona*
Federico Beghini, *Formatore e referente tecnico CTS di Verona*

| 17:15

QUESTION TIME

Domande dal pubblico e risposte dei relatori

Modera Costanza Diodato, *Cooperativa Sociale Anastasis*

in presenza!
SEMINARIO GRATUITO

Le Tecnologie mediatiche dell'apprendimento e della relazione a favore degli studenti con il disturbo dello spettro autistico

| 15:15

TAVOLA ROTONDA

Azioni, risultati e buone pratiche con GECO e NAO come strumenti di mediazione dell'apprendimento e della relazione

Chairman Claudia Munaro, *Fondatrice Rete Nazionale Sportelli Autismo Italia e referente Sportello Autismo Vicenza*

Una rete che fa scuola

Lara Tutone, *Referente Sportello Autismo di Verona*
Ivan Traina, *Università degli Studi di Verona*

RoBò: uso di robot umanoide per favorire l'inclusione di studenti con disturbo dello spettro autistico

Lorenzo Desideri, *Ricercatore AIAS Bologna onlus*

GECO: una cassetta di strumenti digitali per gli apprendimenti e lo studio degli studenti con ASD

Vania Galletti, *Psicologa Cooperativa Sociale Anastasis*

L'utilizzo di Geco nell'intervento psicoeducativo, in presenza ed a distanza, con utenti con disturbo dello spettro autistico

Terence De Michele, *Psicologo Centro "Polo Blu" - Servizi per l'Età Evolutiva e l'Autismo - Padova*

| 18:00

CONCLUSIONI

Claudia Munari, *Fondatrice Rete Nazionale Sportelli Autismo Italia e referente Sportello Autismo Vicenza*

| 18:30

FINE LAVORI



ISCRIVITI
gratuitamente

25

NOVEMBRE 2022
ore 14:30 / 18.30

Università degli Studi di Verona
Via S. Francesco, 22 - Aula 2.3



in presenza!
SEMINARIO GRATUITO
Le **Tecnologie mediatrici**
dell'**apprendimento** e della relazione
a favore degli studenti con
il **disturbo dello spettro autistico**

ANASTASIS SOC. COOP SOCIALE
è un ente accreditato MIUR ai sensi della Direttiva
170/2016 articolo 1 commi 5 e 6.
Alla fine dei lavori verrà rilasciato l'attestato di
frequenza ai partecipanti.

**IL SEMINARIO SI SVOLGE GRAZIE AL PATROCINIO
DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI VERONA,
DIPARTIMENTO DI SCIENZE UMANE**

Contesto

SEMINARIO

25 NOVEMBRE 2022- 14.30 - 18.00

Il seminario intende promuovere e diffondere modelli d'intervento in grado di coniugare i criteri della didattica inclusiva, attraverso l'uso delle tecnologie come strumenti di mediazione dell'apprendimento e della relazione per gli studenti con un disturbo dello spettro autistico (ASD).

Nello specifico, si intendono approfondire le evidenze derivanti dall'uso della robotica sociale nei percorsi educativi attraverso il robot umanoide NAO e l'impatto del software multimediale GECO nella strutturazione del metodo di studio e nel raggiungimento degli obiettivi psico-educativi, a seconda dei diversi stili di apprendimento che caratterizzano tutta la classe e più in generale gli studenti con (ASD).

I modelli d'intervento che verranno presentati possono essere utilizzati all'interno del progetto psicoeducativo dell'allievo, inseriti in una progettazione coerente e adeguata, che tenga conto di obiettivi, tempi e modalità ben definiti.

Lo scopo finale dell'evento è quello di creare un contesto in cui i docenti potranno trarre beneficio dai contenuti e dalle metodologie illustrate per strutturare percorsi di didattica collaborativa e inclusiva, anche alla luce degli impatti dovuti agli effetti che ha generato la pandemia nel sistema scolastico e più in specifico sugli studenti con ASD.

La partecipazione al seminario è gratuita ed è rivolta ai docenti di sostegno, ai referenti autismo, agli educatori professionali e a tutti i docenti curricolari interessati ai temi della didattica inclusiva e collaborativa. Infine, sono invitati a partecipare gli operatori sanitari e le associazioni di familiari ed enti che a vario titolo fanno parte della rete degli sportelli autismo.



ISCRIVITI
gratuitamente

25

NOVEMBRE 2022
ore 14:30 / 18.30

Università degli Studi di Verona
Via S. Francesco, 22 - Aula 2.3