



Nell'autismo (ASD) l'impiego personalizzato e adeguato di tecnologie informatiche si è dimostrato uno strumento efficace per superare difficoltà relazionali e di comunicazione, facilitare l'apprendimento, creare occasioni di gioco, stimolare la creatività. Il panorama degli strumenti tecnologici e delle risorse digitali è in costante espansione ed è molto importante che educatori, insegnanti, terapisti, genitori, abbiano buone competenze in materia: attualmente tale preparazione è carente ed emerge il bisogno di una specifica formazione ad utilizzare i nuovi dispositivi informatici e le applicazioni creando un percorso individualizzato. Il corso di informatica applicata all'autismo **ALIDIGITALI** è un continuum del percorso didattico di **AUTISMO E INFORMATICA** (progetto **CRESCERE INSIEME 2015-2016**) e intende creare una rete di conoscenza-assistenza di informatica applicata, gratuita per operatori, genitori, ragazzi con disturbi dello spettro autistico.



Learning
How to Learn

Per maggiori informazioni
e per l'iscrizione inviare
una email a:
copellicristina@gmail.com

SEDE DEL CORSO

Via Delle Panche 109, Firenze



Associazione **Ulisse ONLUS**

Via Delle Panche 109, Firenze

www.ulisseonlus.it



ALIDIGITALI

Corso teorico-pratico di
informatica per l'autismo

2017-2018

Il corso fa parte del progetto
ALIDIGITALI sostenuto da



FONDAZIONE
CR FIRENZE

INFORMATICA E AUTISMO

PRESENTAZIONE

AUDIGITALI, corso teorico-pratico di informatica per l'autismo, che fa parte dell'omonimo progetto dell'Associazione Ulisse Onlus sostenuto da Fondazione CRF, prevede corsi gratuiti di informatica applicata a ASD per operatori e familiari e sessioni personalizzate per ragazzi autistici con rapporto 1/1 ragazzo/specialista, finalizzati a favorire l'utilizzo funzionale e personalizzato delle risorse informatiche. Corsi e sessioni personalizzate sono tenuti da professionisti esperti di disturbi dello spettro autistico e informatica applicata. Responsabile del progetto formativo è la dott.ssa Cristina Copelli (psicologa, BCBA-D).



CARATTERISTICHE DEL CORSO

Il corso è interattivo e prevede workshop pratici che permettono di applicare fin da subito le abilità teoriche acquisite durante le lezioni frontali. Il corso è gratuito. È necessaria l'iscrizione.

A CHI È RIVOLTO IL CORSO

Il corso prevede 15 partecipanti per edizione, nello specifico operatori del settore autismo o genitori di persone con autismo, selezionati in base al c.v. e conoscenze di informatica. Per poter partecipare alle lezioni è richiesto un computer portatile.

DOCENTI DEL CORSO

I docenti sono psicologi e pedagogisti (Cristina Copelli, Lorenzo Todone, Letizia Balestra, Matilde Cresti, Martina Krivacic) responsabili a vario titolo di percorsi abilitativi di bambini/ragazzi con autismo ed esperti nell'applicazione delle moderne risorse dell'informatica ai disturbi generalizzati dello sviluppo.

ARGOMENTI GENERALI DEL CORSO

1. Stili di apprendimento delle persone con autismo;
2. Tecnologia e Abilitazione: che cosa insegnare e come insegnarlo (software per stimolare l'attenzione congiunta, l'imitazione, percezione uditiva e visiva, linguaggio, es. I-LEXIS HD);
3. Come utilizzare il tablet per la Comunicazione Aumentativa Alternativa (CAA);
4. Software per lo sviluppo del linguaggio e comunicazione (Android o Apple): Immaginario®, NIKI TALK®, PECS®, Io parlo, LET ME TALK®;
5. Come utilizzare il Power Point per costruire programmi con obiettivi educativi;
6. Che cos'è il video-modeling;
7. Come creare dei video per fare video modeling;
8. Come insegnare abilità sociali e autonomie attraverso il video modeling;
9. Software specifici open source per lo sviluppo di abilità cognitive nei bambini con autismo;
10. Esercitazioni: costruzione di un programma specifico con ppt; utilizzo di Niki talk; creazione di un video modeling per l'insegnamento delle autonomie.

PROGRAMMA

Il corso prevede due edizioni. È organizzato in 5 incontri il sabato dalle 9 alle 13 presso la sede dell'Associazione Ulisse.

Prima edizione:

7/10/17, 21/10/17, 4/11/17, 10/11/17, 2/12/17.

Seconda edizione:

13/1/18, 27/1/18, 10/2/18, 24/2/18, 10/3/18.

MODALITÀ D'ISCRIZIONE

L'iscrizione avviene attraverso l'invio via email del modulo d'iscrizione allegato. Il termine per iscriversi alla prima edizione è il 10/9/17.

ATTESTATO

Alla fine del corso è previsto un attestato di frequenza per coloro che hanno partecipato ad almeno il 75% delle ore previste (4 lezioni) e superato il test di valutazione finale.

