

RELATORI E MODERATORI

Caterina Adami Lami pediatra, responsabile del settore ULISSE PER L'AUTISMO dell'Associazione Ulisse Onlus

Letizia Balestra psicologa, assistente analista del comportamento

Marta Bigozzi neuropsichiatra infantile, referente percorso autismo UFSMIA Azienda USL Toscana Centro

Cristina Copelli psicologa, analista del comportamento certificato BCBA-D

Matilde Cresti psicologa psicoterapeuta, assistente analista del comportamento

Martina Krivacic educatrice, assistente analista del comportamento, insegnante di sostegno

Damiano Romagnoli insegnante, formatore e membro del CDA dell'associazione ForEdA agenzia formativa accreditata Regione Toscana

Lorenzo Todone pedagogista, analista del comportamento certificato BCBA

Comitato scientifico

Caterina Adami Lami, Marta Bigozzi, Cristina Copelli, Lorenzo Todone

Segreteria organizzativa

Damiano Romagnoli, Claudia Marti, Matilde Cresti

LA PARTECIPAZIONE E' GRATUITA PREVIA ISCRIZIONE

Inviare il modulo di iscrizione scaricabile anche dal sito www.ulisseonlus.it entro il 3 aprile 2018 alla segreteria del convegno: info@ulisseonlus.it

Con il patrocinio di



Con il contributo di



Con la collaborazione di

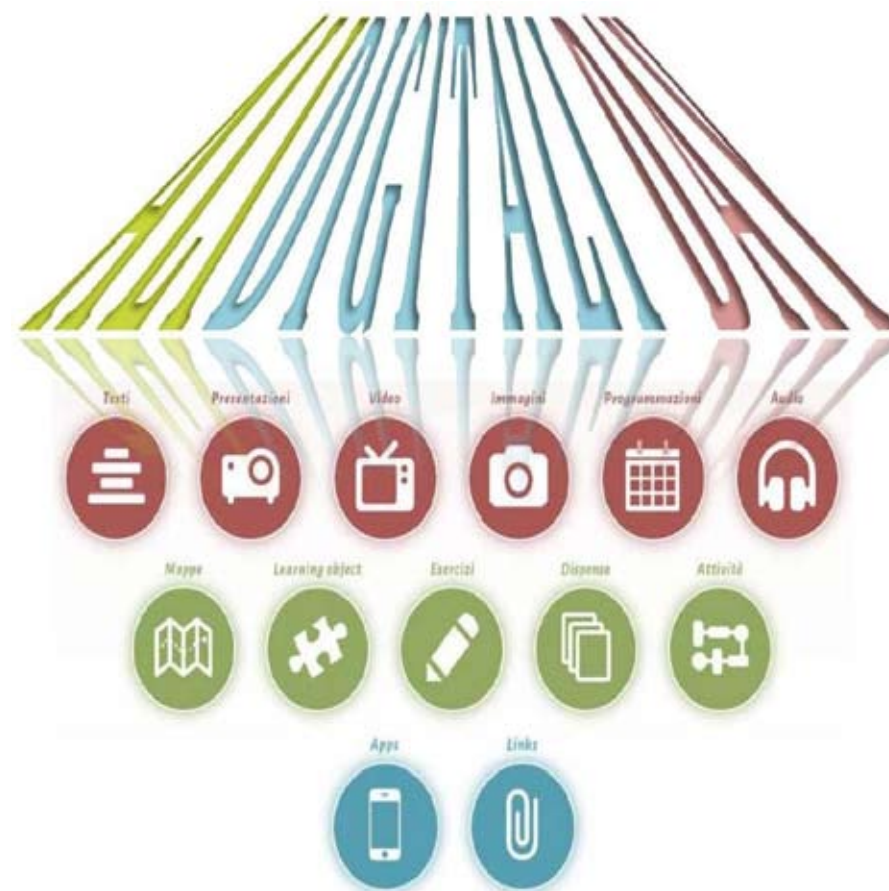


La giornata di studio fa parte del progetto ALIDIGITALI corsi teorico-pratici di informatica per l'autismo e per disturbi specifici dell'apprendimento, assistenza informatica on-line a educatori e famiglie, organizzazione Giornata Autismo 2018.

Associazione ULISSE ONLUS

Percorso Autismo UFSMIA Azienda USL Toscana Centro

Associazione ForEdA



GIORNATA DI STUDIO

ALIDIGITALI informatica per l'autismo e i disturbi dell'apprendimento

in occasione del World Autism Awareness Day April,2

Sabato 7 aprile 2018

Associazione ForEdA via Piemonte, 36 presso B)SIDE Firenze

ore 14.30 - 19.00

La conoscenza è la vita con le ali

(Khalil Gilbran)

ALIDIGITALI: informatica per l'autismo e i disturbi dell'apprendimento è una giornata di studio che si svolge al termine dell'omonimo progetto dell'Associazione Ulisse Onlus, col contributo dalla Fondazione Cassa di Risparmio di Firenze e in collaborazione con ForEdA, non il 2 di aprile, giornata della consapevolezza dell'autismo, ma per ragioni legate alle festività, il 7 aprile 2018.

Non è un convegno ma una giornata di studio e di confronto, a cui sono invitati a partecipare tutti quelli che operano nel settore autismo e nel mondo della scuola, gli educatori, i genitori, gli studenti.

Nella prima parte della giornata verranno riferite le esperienze e i risultati dei corsi, in due edizioni ciascuno, di **INFORMATICA PER L'AUTISMO (ASD) e INFORMATICA PER I DISTURBI SPECIFICI DELL'APPRENDIMENTO (DSA)** che si sono tenuti nell'ambito del progetto ALIDIGITALI nel 2017-2018.

Cuore della giornata sarà un particolare percorso studiato per i partecipanti: questi, opportunamente divisi in piccoli gruppi, saranno invitati a succedersi presso 5 postazioni, ciascuna delle quali dedicata ad un tema specifico attinente a ASD e DSA nelle quali troveranno un esperto capace di fornire indicazioni, con pc e tablet, su come usare le risorse dell'informatica per un approccio adeguato al tema trattato.

Con il progetto ALIDIGITALI e con questa giornata di studio intendiamo contribuire ad un maggiore diffusione delle conoscenze dell'informatica applicata all'autismo e ai disturbi dell'apprendimento in ambito sia scolastico che familiare, con l'obiettivo di promuoverne un uso adeguato, corrispondente alla sua importanza nel facilitare comunicazione, apprendimento, autonomia e autostima nei ragazzi con bisogni educativi speciali.

Insegnanti, educatori, genitori, preparati e aggiornati sulle risorse dell'informatica consentiranno a questi studenti di sviluppare le loro potenzialità e mostrare talenti inattesi: questa la nostra convinzione e il nostro augurio.

PROGRAMMA

Ore 14.30 PRESENTAZIONE DELLA GIORNATA DI STUDIO

Caterina Adami Lami, Marta Bigozzi, Damiano Romagnoli

Ore 15.00 TAVOLA ROTONDA moderatore Marta Bigozzi

IL PROGETTO ALIDIGITALI corsi di formazione e aggiornamento su nuove tecnologie e applicazioni dell'informatica per autismo (ASD) e disturbi specifici dell'apprendimento (DSA). Report su attività svolte, risultati, prospettive

Cristina Copelli, Lorenzo Todone, Martina Krivacic, Matilde Cresti, Letizia Balestra

Ore 16.00 APPROCCIO INTERATTIVO ALLE RISORSE DELL'INFORMATICA per ASD e DSA: presentazione del percorso e suddivisione in 2 gruppi dei partecipanti

Cristina Copelli e Martina Krivacic

Ore 16.30 - 19.00

I partecipanti, divisi in sottogruppi di 5 persone ciascuno, saranno invitati a recarsi in successione nelle 5 postazioni allestite, ciascuna dedicata ad un tema specifico attinente a ASD e DSA, dove un professionista esperto illustrerà le risorse dell'informatica relative al tema trattato. Presso ogni postazione, di cui è segnalato argomento trattato e nome e qualifica del professionista presente, è prevista una permanenza di 15 minuti.

Ore 19.00 Considerazioni conclusive e chiusura dei lavori

Cristina Copelli

In contemporanea allo svolgimento dei lavori, così come al termine degli stessi, i partecipanti alla giornata di studio sono invitati a una pausa ristoro nel bar B)SIDE offerta dall'Associazione Ulisse Onlus

- alle ore 16.30 è invitato il gruppo 1 in attesa di effettuare il percorso
- alle ore 17.35 è invitato il gruppo 2 che ha concluso il percorso
- alle ore 19.30 sono invitati i relatori e i partecipanti presenti