



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "CANNIZZARO-GALATTI"
Via M.Giurba n.2 - 98123 MESSINA - Tel. 090/716398 - Fax 0906415456
Distretto Scolastico 029 – Codice Fiscale 80008360838
e-mail: meic86600p@istruzione.it



Circ. n.45/DS

Messina, 25/11/2016

Al DSGA
A tutti i Docenti
Alle Famiglie degli Studenti
della Scuola dell'Infanzia e
delle I classi della Scuola Primaria

Publicata sul sito istituzionale
Da fare firmare a tutti i docenti

Oggetto: Incontro Informativo – Progetto di Ricerca in collaborazione con l'Università di Messina.

Si avvisano i destinatari che **martedì 29 novembre 2016 alle ore 16;15** presso l'Aula Magna si terrà un incontro informativo su **"MOTIVAZIONE SOCIALE, IMITAZIONE, ATTENZIONE E BROAD AUTISM PHENOTYPE NEI DISTURBI DELLO SPETTRO AUTISTICO"**.

Il Dipartimento di Scienze Cognitive, Psicologiche, Pedagogiche e Studi Culturali dell'Università di Messina (COSPECS) in collaborazione con l'Istituto di Scienze Applicate e Sistemi Intelligenti (ISASI – Consiglio Nazionale delle Ricerche - CNR) sta svolgendo uno studio che coinvolge le famiglie di bambini con Sviluppo Tipico e con Disturbi dello Spettro Autistico.

La ricerca ha lo scopo di indagare alcuni aspetti del comportamento, quali per esempio la motivazione, le capacità di attenzione ed imitazione in bambini aventi un'età compresa tra i 36 mesi e i 6 anni che presentano uno sviluppo tipico o atipico dello sviluppo quali deficit sociali e comunicativi.

Inoltre si intende studiare come alcuni aspetti relativi al temperamento dei genitori possano modulare l'interazione ed il comportamento del bimbo/a e la relazione genitore-bambino.

Il progetto di ricerca si articola in 2 fasi principali:

1. ✓ Prima fase: incontro informativo con i genitori e gli insegnanti per la presentazione generale del progetto e consegna del consenso informato alle famiglie;
2. ✓ Seconda fase: i partecipanti che aderiranno al seguente progetto saranno valutati attraverso strumenti diagnostici (per i bambini: osservazione del comportamento durante attività di gioco strutturato; per i genitori: questionari/interviste) e tecnologici (per i bambini: il tracciamento oculare e il livello di attenzione, registrati attraverso l'eye-tracker; per i genitori: il riconoscimento delle emozioni, somministrato tramite ipad).

Nello specifico, all'interno di questo progetto, le dottorande di ricerca Dr.ssa Cristina Carrozza, Dr.ssa Elisa Leonardi, Dr.ssa Isabella Francesca Famà e Dr.ssa Letteria Spadaro si stanno occupando del reclutamento dei partecipanti allo studio (bambini con sviluppo tipico aventi un'età compresa dai 36 mesi ai 6 anni e i loro genitori).

Data l'importanza dei temi trattati si auspica la partecipazione di tutti i docenti e degli interessati.

Per il Dirigente scolastico
Dott.ssa Giovanna Egle Candida Cacciola
L'ins. Vermiglio Graziella
(Firma autografa sostituita a mezzo stampa art.3 D.Lgs 39/93)