



Capire l'autismo:  
una scuola per la vita



SAPIENZA  
UNIVERSITÀ DI ROMA

martedì 2 aprile 2019  
ore 9.00

Aula Magna  
Palazzo del Rettorato  
Piazzale Aldo Moro 5, Roma

RELAZIONI CON LA STAMPA:

**Ufficio stampa e comunicazione**

T (+39) 06 49910035

stampa@uniroma1.it

## Programma

ore 8.30 **Registrazione**

ore 9.00 **Indirizzi di saluto**

**Eugenio Gaudio**, rettore della Sapienza Università di Roma

ore 9.20 **Interventi di apertura**

COORDINA: **Vincenzo Leuzzi**, Dipartimento di neuroscienze umane, Sapienza Università di Roma

**Bruno Astorre**, senatore della Repubblica

**Laura Baldassarre**, assessore alla Persona, scuola e comunità solidale - Roma Capitale

**Vincenzo Panella**, direttore Generale Policlinico Umberto I

**Gildo De Angelis**, direttore Ufficio scolastico Regione Lazio

ore 10.00 **I sessione**

CHAIRMEN:

**Vincenzo Guidetti**, Dipartimento di Neuroscienze umane, Sapienza Università di Roma

**Maurizio Bossù**, Dipartimento di Scienze odontostomatologiche e maxillo facciali, Sapienza Università di Roma

*La scuola "autism friendly": il valore di una scuola pronta ad accogliere*

**Carla Sogos**, Dipartimento di Neuroscienze umane, Sapienza Università di Roma

*Non so dire che mi fa male: il dolore nel bambino autistico.*

*L'esperienza del Servizio per l'autismo della Clinica odontoiatrica*

**Antonella Polimeni**, preside della Facoltà di Medicina e Odontoiatria della Sapienza Università di Roma

**Maurizio Bossù**, Dipartimento di Scienze odontostomatologiche e maxillo facciali, Sapienza Università di Roma

*Interventi di gruppo sulle difficoltà sociali nelle diverse fasi evolutive*

**Raffaella Faggioli**, Azienda "Santi Paolo e Carlo" - Milano

*Esperienze di inclusione scolastica in adolescenza*

**Fiorenzo Laghi**, Dipartimento di Psicologia dei processi di sviluppo e socializzazione, Sapienza Università di Roma

ore 11.20 Coffee break

Video sul tema in contemporanea

ore 11.40 **II sessione**

CHAIRMEN:

**Massimo Biondi**, Dipartimento di Neuroscienze umane, Sapienza Università di Roma

**Mauro Ferrara**, Dipartimento di Neuroscienze umane, Sapienza Università di Roma

*Formazione degli insegnanti e Autismo: l'esperienza dei Master*

**Fabio Bocci**, Università degli Studi Roma Tre

*L'inclusione scolastica nella Regione Lazio*

**Laura Crivelli**, Ufficio scolastico Regione Lazio

*Il gruppo terapeutico come precursore del gruppo classe*

**Federica Giovannone**, Dipartimento di Neuroscienze umane, Sapienza Università di Roma

**Mariabianca Chiappa**, Dipartimento di Neuroscienze umane, Sapienza Università di Roma

**Simone Pelosi**, Dipartimento di Neuroscienze umane, Sapienza Università di Roma

*Tutti a scuola*

**Gruppo Asperger Lazio**

*Conclusioni*

**Carla Sogos**, Dipartimento di Neuroscienze umane, Sapienza Università di Roma

ore 14.00 Pausa pranzo

ore 15.30 **III sessione**

CHAIRMEN:

**Enza Ancona**, Società italiana di neuropsichiatria dell'infanzia e dell'adolescenza (Sinpia - Lazio)

**Roberta Penge**, Dipartimento di Neuroscienze umane, Sapienza Università di Roma

*Progetti per i bambini con autismo*

**Michele Bonetti**, presidente Associazione Onlus "Le ali dei pesci"

*Progetti "Amici di via dei Sabelli Onlus"*

**Simona Lotito**, presidente Associazione Onlus "Amici di via dei Sabelli"

*Progetti Associazione nazionale genitori soggetti autistici (Angsa - Lazio)*

**Stefania Stellino**, presidente Angsa - Lazio

*Cinema e autismo: un'analisi diacronica e sincronica*

**Fabio Bocci**, Università degli Studi Roma Tre

*Bambini a rischio per disturbo dello spettro autistico*

**Carla Sogos**, Dipartimento di Neuroscienze umane, Sapienza Università di Roma

*Strumenti e tecniche di intervento negli asili nido*

**Noemi Faedda**, Dipartimento di Neuroscienze umane, Sapienza Università di Roma

*Dall'intervento riabilitativo al lavoro educativo in classe*

**Insegnanti** Roma Capitale distaccate presso la Npi

*Gestione dei comportamenti problematici nel gruppo classe attraverso la presentazione di casi clinici*

**Federica Giovannone**, Dipartimento di Neuroscienze umane, Sapienza Università di Roma

**Mariabianca Chiappa**, Dipartimento di Neuroscienze umane, Sapienza Università di Roma

**Simone Pelosi**, Dipartimento di Neuroscienze umane, Sapienza Università di Roma

ore 18.30 **Chiusura dei lavori**