

# FUTURA

# LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione  
e del Merito



Italiadomani  
PRIMO NAZIONALE DI EFFICACIA E PERSISTENZA

**MINISTERO DELL' ISTRUZIONE E DEL MERITO**  
UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE PER IL LAZIO  
ISTITUTO COMPRENSIVO "GIGI PROIETTI"  
SEDE LEGALE VIA MARCO DECUMIO, 25 – 00174 ROMA Tel. 067615987  
Cod. M.P.I. RMIC8G6005 – C.F. 97713300586  
[www.icgigiproietti.edu.it](http://www.icgigiproietti.edu.it)  
PEO: [RMIC8G6005@istruzione.it](mailto:RMIC8G6005@istruzione.it); PEC: [RMIC8G6005@pec.istruzione.it](mailto:RMIC8G6005@pec.istruzione.it)

Roma, 22 settembre 2023

**A TUTTI DOCENTI SCUOLA PRIMARIA**

**E p. c.**

**ALLA DSGA  
AL PERSONALE A.T.A.  
AL SITO WEB D'ISTITUTO**

**CIRCOLARE NR.20**

**Oggetto: Convegno Internazionale sui Disturbi del Neurosviluppo – II Edizione  
Autismo e ADHD: evidenze scientifiche aggiornate**

Si trasmette, per opportune conoscenze delle SS.LL., la comunicazione pervenuta da Giunti Psicologia.

**IL DIRIGENTE SCOLASTICO  
Prof. Paolo D'Anna**

(Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3 comma 2 del D.L. 39/93)

**SEDI DI SCUOLA PRIMARIA**

DAMIANO CHIESA Via Marco Decumio, 25 tel. 067615987  
ALDO FABRIZI Via V. Publicola, 165 tel. 06768097  
SALVO D'ACQUISTO Via Selinunte, 3 tel. 067610734

**SEDI DI SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO**

VIA DEL QUADRARO, 102 tel. 06768044  
VIALE OPITA OPPIO, 45 tel. 067615785

### CONVEGNO INTERNAZIONALE SUI DISTURBI DEL NEUROSVILUPPO - II EDIZIONE

**AUTISMO e ADHD: evidenze scientifiche aggiornate**

**12-13-14 ottobre 2023**

**Referenza scientifica:  
Costanza Colombi e Antonella Gagliano**



Il convegno - alla sua seconda edizione - presenta una **overview sulle evidenze scientifiche aggiornate** in merito alla **valutazione psicologica e al trattamento terapeutico e farmacologico** dei disturbi del neurosviluppo, con un focus specifico sul **Disturbo dello spettro Autistico, l'ADHD e i Disturbi dirompenti del comportamento**.

Grazie alla presenza di un panel di esperti e ricercatori nazionali e internazionali, verranno analizzati i profili neuropsicologici e psicopatologici dell'Autismo e dell'ADHD, i loro correlati eziopatogenetici, gli algoritmi decisionali, gli strumenti per la diagnosi differenziale e l'identificazione precoce, gli interventi in chiave multimodale nei diversi contesti di sviluppo (dalla psicoterapia alla farmacoterapia) e l'outcome in età adulta.

PER SAPERNE DI PIÙ

---



## TECNICO DEL COMPORTAMENTO ABA

### L'analisi del comportamento applicata

Docente: Elisa Niccolai

**40 ore formative:** 20 ore di corso FAD asincrono e 20 ore di webinar in diretta

40 CREDITI ECM

Il corso forma specialisti in grado di operare come **tecnico del comportamento** nel campo dell'**autismo**, della **disabilità intellettiva** e dell'**educazione speciale** secondo i principi dell'Analisi del Comportamento Applicata (ABA - Applied Behavior Analysis).

Il tecnico del comportamento sarà in grado di realizzare **interventi** con bambini e ragazzi sia in **ambito domiciliare** che **scolastico** o presso **centri e strutture specializzate**.

Il corso si svolgerà in parte in modalità asincrona e in parte in modalità webinar in diretta con la docente. Le lezioni in diretta si terranno il 22-23 settembre e il 27-28 ottobre 2023.

**ISCRIVITI SUBITO!**

---



## PEP-3

### Profilo Psicoeducativo terza Edizione

Docente: Cristina Menazza

10 ore - 10 ECM

Il PEP-3 valuta la **disomogeneità di apprendimento**, i punti di forza e di debolezza e le **disabilità di sviluppo** correlate in bambini con **autismo** e **disturbi pervasivi dello sviluppo** e bambini con difficoltà dello sviluppo difficilmente testabili (fascia di età dai 2 ai 12 anni). Lo strumento è utile per raccogliere informazioni per la conferma della diagnosi di Disturbo dello Spettro Autistico in bambini e determinare i punti di forza e di debolezza di ogni bambino per la formulazione del Piano Educativo più appropriato.

In questo corso la Dott.ssa Menazza, dopo un inquadramento generale, illustra nei dettagli le **caratteristiche del test** e ne mostra i **criteri di utilizzo** anche con l'uso di simulazioni.

**ISCRIVITI SUBITO!**

---



## I Disturbi del Neurosviluppo

Docente: Antonella Gagliano

12 ore - 12 ECM

Disabilità intellettiva, Disturbi della Comunicazione, Disturbo Specifico dell'Apprendimento, ADHD, Disturbo dello Spettro Autistico, Disturbo della Coordinazione Motoria e Disturbo da Tic, si tratta di disturbi difficilmente delimitabili entro precise categorie diagnostiche, stanti le ampie sovrapposizioni tra i diversi quadri e la condivisione di fattori di rischio e di modelli eziopatogenetici.

È partendo da questa considerazione che, nel 2013, l'APA, all'interno della nuova edizione del DSM (**DSM-5**), li raggruppa all'interno della macro-area dei disturbi del neurosviluppo, la quale, più che una semplice categoria nosografica, è una sorta di linea di indirizzo su come leggere questi disturbi e come approcciarvisi dal punto di vista diagnostico e di intervento. Introducendo tale novità, il DSM-5 esorta i clinici a rispettare l'esigenza di classificare e descrivere singole categorie diagnostiche, ma al tempo stesso a misurarsi con la **complessità del neurosviluppo** e con la **dimensionalità dei profili disfunzionali**.

**ISCRIVITI SUBITO!**

---



## VINELAND-II

### Training all'utilizzo del test

Docente: Rita Centra

10 ore - 10 ECM

Questa formazione rappresenta un'introduzione e una guida all'uso della seconda edizione del test Vineland Adaptive Behavior Scale, lo **standard internazionale per la valutazione del comportamento adattivo**.

Durante il corso verranno esaminate le caratteristiche del test e verrà offerta un'analisi dettagliata di tutti gli **ambiti di intervento** e dei **diversi criteri di somministrazione**.

**ISCRIVITI SUBITO!**

---

Message sent with MailUp® | [Start your free trial](#)

Ricevi questa email perché ti sei registrato sul nostro sito e hai dato il consenso a ricevere comunicazioni email da parte nostra. To unsubscribe [click here](#)

Giunti Psicologia, Giunti Psicologia info@giuntipsicologia.it, Firenze, 50136 Firenze IT - www.psicologia.io 0556236579