

**RICERCA SCIENTIFICA, MOLECOLE NATURALI  
ED INTERVENTI EDUCATIVI PER**

# **SVILUPPARE L'INTELLIGENZA NELLA DISABILITÀ COGNITIVA**

CONFERENZA PUBBLICA

**VENERDÌ 8 GIUGNO 2018,**  
**18:30** (Apericena) / **19:30** (Conferenza)

**Auditorium UBS,**  
Stabile Suglio, 6928 Manno  
(parcheggi ed entrata lato EST  
con accesso da Via Pobiette).



## PROGRAMMA

18:30 Apericena

19:30 Inizio conferenza

> **Introduzione.**

*Prof. Dr. Gianpaolo Ramelli*

> **Molecole naturali per la sindrome di Down:  
ricerca, nuove scoperte e possibilità terapeutiche  
con EGCG ed altri nutraceutici.**

*Prof.ssa Dr.ssa Rosa Anna Vacca*

> **Il Programma di Arricchimento Pre-Strumentale:  
un percorso educativo per il potenziamento delle  
capacità cognitive nella disabilità intellettiva.**

*Dr.ssa Loretta Pavan*

22:00 Conclusione

*La conferenza è gratuita e rivolta a medici, pediatri, farmacisti, familiari, operatori del campo riabilitativo ed educativo ed a tutti gli interessati. È gradita una conferma di partecipazione all'indirizzo [info@avventuno.org](mailto:info@avventuno.org).*

Negli ultimi anni sono state proposte e sviluppate varie innovazioni per sostenere le capacità cognitive delle persone con disabilità intellettiva: si svolgono studi sull'uso di **specifiche molecole naturali** (per esempio l'EGCG, molecola del tè verde già disponibile per gli adulti con sindrome di Down ed utilizzata sempre più frequentemente anche con i bambini) e si sviluppano **interventi educativi mirati al potenziamento cognitivo**.

I risultati delle **ricerche** e delle **esperienze pratiche** sono incoraggianti e permettono a professionisti e famigliari di valutare nuove opportunità per migliorare la qualità di vita delle persone con Trisomia 21 ed altre disabilità intellettive.

## I RELATORI

**Prof. Dr. Gian Paolo Ramelli**, FMH di specialista in Pediatria e FMH in Neurologia pediatrica, Capo dipartimento di Pediatria EOC e Presidente della Società Svizzera di Pediatria (SSP/SGP).

**Prof.ssa Dr.ssa Rosa Anna Vacca**, biologa molecolare e ricercatrice presso l'Istituto di Biomembrane, Bioenergetica e Biotecnologie Molecolari (IBIOM) autrice di vari studi sull'uso delle molecole naturali per migliorare la qualità di vita delle persone con sdD.

**Dr.ssa Loretta Pavan**, ideatrice insieme a Chiara Leoni del Programma di Arricchimento Pre-Strumentale (PAPS), un percorso educativo per la prima infanzia basato sulla Pedagogia della Mediazione di Vygotskij e sulla teoria dell'Esperienza di Apprendimento Mediato di Feuerstein.

L'evento è organizzato dall'associazione Progetto Avventuno con il supporto di APSI (Associazione Pediatri Svizzera Italiana), grazie al sostegno dell'Associazione Telefono SOS Infanzia (Premio Federico Mari 2017).

### Informazioni:

Progetto Avventuno

[www.avventuno.org](http://www.avventuno.org) - [info@avventuno.org](mailto:info@avventuno.org) - T. 076 421 12 31