

17 SETTEMBRE 2016

Aula A- Nuovo Polo Didattico
Campus Universitario CHIETI SCALO

Abilità matematica e discalculia

8.00 – REGISTRAZIONE PARTECIPANTI

8.30 – SALUTI

- Scuola di Medicina e Scienze della Salute – *Sebastiano Miscia*
- ORDINE PSICOLOGI – *Tancredi Di Iulio*
- AID – *Maria Teresa De Marinis*
- AIRIPA – *Paola Cerratti*
- Ufficio Scolastico Regionale – *Antonella Mancaniello*



Ricerca, didattica e riabilitazione

Programma

(9.00-9.45) - Simposio 1

AREA DELLA RICERCA: l'acquisizione di competenze quantitative: studi su animali, bambini e adulti – *Luca Tommasi*

(9.45-11.00) - Simposio 2 Moderatore: Ettore D'Orazio

AREA DELLA DIDATTICA: la matematica in classe – didattica curricolare e speciale (PARTE I)

- Ludendo docere: gioco e problem solving nell'apprendimento della matematica – *Cristiana Ceccatelli*
- L'esperienza di Mathup – *Isabella Cerasa*
- Il metodo PEA – *Maria Antonietta Ciarciaglini*
- "Abbasso la matematica: dalle regole ai perché" – *Bruno Jannamorelli*

(11.30-13.00) – Simposio 3 Moderatore: Luca Tommasi

IL PROGETTO RTI 2016/17

- Presentazione del progetto – *Sergio Di Sano*
- La valutazione: Prove di fluency CBM per la matematica – *Erika Carchesio*
- Il sistema di intervento multilivello: I e II livello – *Paola D'Elia*
- Valutazione dei fattori di esclusione tramite i questionari – *Anna, Debora Digennaro*

(14.00-15.15) – Simposio 4 Moderatore: Cristiana Ceccatelli

AREA DELLA DIDATTICA: la matematica in classe – didattica curricolare e speciale (PARTE II)

- Il metodo naturale di matematica – *Giancarlo Cavinato*
- Il metodo analogico – *Maila Costante*
- La didattica speciale nella matematica – *Alessandra Simonella*
- La didattica delle 4 operazioni nella scuola primaria – *Agostino Zappacosta*

(15.30-17.30) - Simposio 5 Moderatore: Tiziana Aureli

AREA DELLA RIABILITAZIONE: la piattaforma e-PRO

- **Discalculia e trattamento: analisi dell'appropriatezza e dell'efficacia** – *Salvatore Russo*
- **Il ruolo del centro di riabilitazione: tra innovazione e sostenibilità** – *Renato Di Fiore*
- **Il ruolo del centro di riabilitazione: rapporto con il territorio** – *Francesco Nardizzi*
- **Neurofisiologia della discalculia** – *Tommaso Fulgente*
- **Linguaggio e matematica** – *Benito Michelizza*
- **Ricerche sulla riabilitazione della discalculia** – *Sergio Di Sano*
- **Un protocollo di ricerca per la riabilitazione a distanza della discalculia basato sulla piattaforma e-PRO** – *Erika Carchesio*

Coordinamento scientifico - *Sergio Di Sano e Tiziana Aureli*

Unità di ricerca: "Disturbi di apprendimento e Response to Intervention"
sergio.disano@unich.it tel 0871-3554202

Segreteria Organizzativa del convegno - *Paola D'Elia*

Laboratorio di Psicologia dello Sviluppo Cognitivo
lab.sviluppocognitivo@gmail.com tel 0871-3554200

NB Per ragioni organizzative si raccomanda di iscriversi entro IL 15 Settembre, scrivendo al seguente indirizzo

lab.sviluppocognitivo@gmail.com. Vi sarà inviato il modulo di registrazione.

La partecipazione è libera e sarà documentata tramite attestato.