



2° CONGRESSO INTERNAZIONALE in Neuroscienze ed educazione: dalla teoria alla pratica educativa

27-28 ottobre 2018

Brescia
Auditorium Capretti
Via Piamarta, 6

RELATORI

- Lorenzo Bossalini**
Ingegnere, coach, team C.R.E.A. Insieme
- Ramona Cardillo**
Ricercatrice presso il Dipartimento di Psicologia dello Sviluppo e della Socializzazione dell'Università degli studi di Padova
- Maddalena Fabbri Destro**
Professore, team "Professore G. Rizzolatti", Università di Parma
- Lucrezia Prat Gay**
Professore Dirigente Asociación Educar
- Claudia Marcela Gomez**
Life Personal Coach, Psicopedagoga, neuropsicoeducatrice C.R.E.A. Insieme
- Maria Pilar Martin Lobo**
Neuropsicologa e ricercatrice Università Unir di Spagna
- Mario Maviglia**
Professore, ex dirigente tecnico amministrazione ufficio scolastico regionale Lombardia
- Silvia Pradas Montilla**
Neuropsicologa e ricercatrice Università Unir di Spagna
- Maria Francesca Napoli**
Psicologa, Psicoterapeuta Sistemico, team C.R.E.A. Insieme
- Cristina Pendola**
Formatrice e Responsabile area pedagogica Centro Psicopedagogico Krómata Brescia
- Pier Cesare Rivoltella**
Full Professor Education Technology Catholic University of Milan, President of CREMIT
- Roberto Rosler**
Professore Università di Buenos Aires, Responsabile Corso adhd, Dislessia e Autismo, laboratorio di neuroscienze Asociación Educar
- Enzo Soresi**
Professore Università di Milano
- Alma Zanoletti**
Formatrice e Direttore Scientifico Centro Psicopedagogico Krómata Brescia

PROGRAMMA SABATO 27 OTTOBRE 2018

- 8.30 Registrazione partecipanti
9.00 Apertura dei lavori e introduzione al congresso
Claudia Marcela Gomez

I SESSIONE SCIENTIFICA

- 9.10 Neuroscienze e memoria di lavoro
Roberto Rosler
- 10.10 Neuroscienze in aula: sviluppo delle funzioni esecutive
Lucrezia Prat Gay
- 11.10 Il meccanismo mirror nell'uomo: funzionalità e disfunzionalità
Maddalena Fabbri Destro
- 12.10 La relazione mente/corpo alla luce delle neuro scienze
Enzo Soresi
- 13.10 Dibattito del pubblico

13.30 / 14.30 PAUSA

II SESSIONE FORMAZIONE E SCUOLA

- 14.30 Neuroscienze e didattica: aggiornamento linee di ricerca in un incontro possibile
Pier Cesare Rivoltella
- 15.15 Presentazione Ricerca Internazionale Spagna, Italia, Portogallo
Pilar Martin Lobo, Silvia Pradas Montilla
- 16.00 Il Benessere mentale a scuola
Mario Maviglia
- 16.30 Una scuola che cambia ri-parte dalla Pedagogia
Alma Zanoletti, Cristina Pendola
- 17.00 Conclusione dei lavori
Firma uscita della prima giornata

PROGRAMMA DOMENICA 28 OTTOBRE 2018

- 8.30 Registrazione partecipanti
- III SESSIONE NEUROPSICOPEDAGOGICA**
- 9.00 10 concetti che il bambino con autismo vorrebbe che suo insegnante conoscesse
Roberto Rosler
- 10.00 Il cervello in aula: come creare una classe cerebralmente compatibile
Lucrezia Prat Gay
- 11.00 La pragmatica del linguaggio e le abilità socio-relazionali in casi NLD, HFA e ADHD
Ramona Cardillo
- 12.00 Dai talenti e le passioni: viaggio nel cervello attraverso il piacere e la motivazione
Claudia Marcela Gomez

13.00 / 14.00 PAUSA

- 14.00 Workshop
Sala 1 (Auditorium)
• Genitori Con-tatto (percorso di coaching)
Lorenzo Bossalini
• Emozioniamoci educando (percorso di mindfulness e yoga della risata)
Maria Francesca Napoli
• 10 concetti che il bambino con ADHD vorrebbe che il suo insegnante conoscesse
Roberto Rosler
- Sala 2 (primo piano)
• Percorso di individuazione precoce delle difficoltà di lateralità nei bambini della scuola dell'Infanzia.
Presentazione ed esercitazione del protocollo di intervento
Maria Pilar Martin Lobo
Silvia Pradas Montilla
- 17.30 Chiusura lavori.
Consegna modulistica ECM

TARGET

Professioni sanitarie: medico chirurgo, psicologo, educatore professionale, infermiere, logopedista, tecnico della riabilitazione psichiatrica, tecnico di neurofisiopatologia, terapeuta della neuro e psicomotricità dell'età evolutiva.
Dirigenti scolastici, Insegnanti, Pedagogisti.
Studenti universitari.

RAZIONALE

Il 2° Congresso Internazionale in Neuroscienze ed Educazione, in questa occasione, vedrà la presenza di numerosi ricercatori di base e clinici, italiani e stranieri, che svolgono ricerca nel settore delle Neuroscienze e dell'educazione e sarà articolato in Letture magistrali e Workshop. Da qualche anno si assiste ad un crescente interesse per la applicazione della conoscenza del cervello umano al campo educativo e C.R.E.A.

Insieme ha ritenuto opportuno prendere in mano lo sviluppo di una serie di nuove pratiche in materia di educazione. L'approfondimento delle conoscenze riferite all'apprendimento, la memoria, l'attenzione, il livello cognitivo, ecc. diventa una necessità nell'acquisizione di competenze per le figure che fanno parte del sistema scolastico e sanitario. L'intento dovrebbe essere quello di trovare risposte comuniesoluzionaliediversesituazioniche devono affrontare, considerando l'essere umano a 360°

e aprendosi al contributo delle nuove apparecchiature che registrano le immagini attraverso le RNM. "C.R.E.A. INSIEME" ha deciso di avvalersi di queste nuove scoperte per progettare le proprie attività educative, di formazione e aggiornamento. Il 2° Congresso Internazionale dimostra la possibilità di mettere in atto nuove iniziative di collaborazione e ricerca. In questo modo si potrà aiutare il soggetto educando ad ottenere il massimo delle proprie potenzialità.

EVENTO ECM Age.Na.S. 1374/231750



14 CREDITI FORMATIVI ECM

Comitato Scientifico
Claudia Marcela Gomez
Gianfranco Battioni
creainsiemebrescia@gmail.com

Segreteria Organizzativa - Provider Nazionale 1374



Tel 030/2534229 - Fax 030/5109352
meetingservice@gmail.com
www.meetingservice.org

Con il contributo educazionale incondizionato di



PER L'ISCRIZIONE CONTATTARE:



creainsiemebrescia@gmail.com

www.creainsieme.com

Tel. 328/8840662

