



Sabato 28 Settembre 2013

Seminari satellite:

Presentazione di alcune realtà della ricerca italiana per il DSA

Sala Torre h. 9.00-13.30

Seminario tecnico (Parte II):

Un futuro per la dislessia, Risultati preliminari.

Moderatori: **Dott. Lorenzo Toni** ASL Roma D - **Dott.ssa Assunta Marano** Università degli Studi dell'Aquila - **Dott. Marco Iannacone**, EDI TOUCH.

Sessione parallela

Sala Vescovo h. 9.00-13.30

Moderatore **Dott. Giuseppe Lavra**

9.00-9.30

Prof.ssa Anna Baccaglioni, Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia. "Tecnologia touch e multi-touch per migliorare o apprendimento della matematica: due interventi"

9.30-10.00

Dott.ssa Monica Nanetti, **Prof. Marco Quaglino** e **Prof.ssa Rita Bartole**, Finger Talks. "Aritmeticando: il mobile a supporto dei Bisogni Educativi Speciali"

10.00-10.30

Prof. Giuseppe Fiorentino, Accademia Navale di Livorno. (1) "FlipMath - Un Ambiente Didattico per l'Avvio al Problem-Solving in matematica" - (2) "Spreadsheet Test Manager - Uno strumento open-source per il problem-solving con i fogli di calcolo"

10.30-11.00

Marco Iannacone EDI TOUCH. "La storia e i design principles di EdiTouch: il primo tablet per l'apprendimento facilitato contenente tutti gli strumenti compensativi a supporto dei DSA"

11.00-11.30

Ing. Paolo Tripicchio, **Ing. Raffaello Brondi** Laboratorio Percro, Istituto TECIP, Scuola Superiore Sant'Anna. "Robotica percettiva e sistemi di guida aptici"

11.30-12.00

Prof. Giuliano Serena "Leggi x me. Progetto di software gratuito per supportare nello studio, con l'aiuto della sintesi vocale, alunni e studenti con DSA"

12.00-12.20

Dott.ssa Silvia Gianferrari, Università di Bologna. "Accessibilità uditiva e greco antico. Tecnologie e tecniche di sintesi vocale della lingua classica".

12.20-12.50

Dott. Piero Cosi, CNR Padova. "Libri multimediali interattivi per l'apprendimento"

12.50-13.20

Dott.ssa Maria Palmerini, CEDAT 85. "Nuove tecnologie in classe: come l'Automatic Speech Recognition può supportare la didattica"

13.20-13.40

Discussione

I Disturbi Specifici dell'Apprendimento (DSA) sono sempre più frequenti tra gli alunni delle scuole nel territorio Europeo. Secondo un nuovo studio pubblicato su Science, fino al 10% della popolazione è colpita da questo disturbo (pari a 2 o 3 alunni per classe). In Europa, tra il 33-45% bambini con disturbo dell'attenzione, sono dislessici, l'11% discalculi. Il Dipartimento di Prevenzione della Asl Roma D, attraverso le attività di 8 Presidi Sanitari Scolastici in 7 istituti del XIII Municipio, ha rilevato la necessità, per gli alunni con diagnosi di DSA presenti in tali istituti, di promuovere un intervento di rete scuola-famiglia-ASL. La ASL ha fornito in comodato d'uso 270 tablet completi di software specifici e con testi digitali. E' stata effettuata formazione a tutti gli stakeholders sulle diverse abilità di apprendimento dei DSA e sull'utilizzo degli strumenti compensativi digitali. Supportare questi bambini in età scolare significa operare una concreta azione di prevenzione delle dell'insuccesso scolastico e delle difficoltà di integrazione, possono insorgere disturbi psicopatologici, relazionali e comorbilità. L'Organizzazione Mondiale della Sanità (OMS) ha incluso il benessere psicologico nel concetto di salute: gli individui devono avere la possibilità di sentirsi a proprio agio nelle circostanze che si trovano a vivere.



Il Progetto Mattone Internazionale MI nasce per rispondere all'esigenza condivisa di portare la sanità delle Regioni in Europa e l'Europa nei Sistemi Sanitari delle Regioni Italiane, nel quadro di una collaborazione sinergica con il Sistema Paese ed indica, tra i propri obiettivi, l'aumento della competenza e della competitività delle Regioni Italiane in ambito europeo ed internazionale sulle tematiche sanitarie. Le linee generali in risposta a quest'ultimo obiettivo, prevedono l'attivazione di specifici meccanismi per l'incentivazione e la partecipazione qualificata di tutti i destinatari alle politiche di salute in ambito europeo ed internazionale.

Il Workshop è stato organizzato con il supporto e la collaborazione del Progetto Mattone Internazionale.

Un futuro per la dislessia

27-28 Settembre 2013

metodologie didattiche alternative per la costruzione di un ambiente facilitante per i disturbi d'apprendimento

2° Workshop internazionale

Episcopio - Salone Riario
Borgo di Ostia Antica
Piazza della Rocca, 13 00119 Roma

Dipartimento di Prevenzione ASL Roma D
Via Casal Bernocchi 73 00125 Roma
tel 06 56487728 - cell 335 5806515 - fax 06 56487729
mail urp@aslromad.it

Venerdì 27 Settembre 2013

Discussione
sui risultati preliminari

- 14.00-14.30 Registrazione dei partecipanti
- 14.30-15.00 *Indirizzo di benvenuto e introduzione*
Dott. A. Cipolla, Dott. V. Chinni, Dott. C. Fantini, Dott. F. Coiro, Dott. E. Nonnis - ASL Roma D
Dott. Giuseppe Lavra - Vicepresidente Ordine Medici di Roma - Presidente Associazione Progetto Sanità
Moderatore: Dott.ssa Rossella Rivano
- 15.00-15.10 **Dott.ssa Patrizia Angelini**, Giornalista RAI TG1
- 15.10-15.20 Intervento del Rappresentante del Progetto Mattone Internazionale
- 15.20-15.50 **Dott.ssa Carmela Palumbo**, Direttore Generale Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della ricerca. *"Aspetti legislativi"*
- 15.50-16.20 **Prof.ssa Maria Christina Young**, Istituto Comprensivo n. 2 di Vicenza. *"La scuola e la valutazione degli alunni con DSA: come interpretare la legge 170/2010"*
- 16.20-16.50 **Prof.ssa Anna Brancaccio**, Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca. *"Programmazione d'istituto, le azioni per favorire l'apprendimento degli alunni con DSA"*
- 16.50-17.30 **Dott.ssa Roberta Penge**, Università degli Studi di Roma Sapienza. *"Strumenti compensativi in relazione al profilo del disturbo"*
- 17.30-18.00 **Prof. Giacomo Stella**, Università degli studi di Modena-Reggio Emilia. *"Strumenti compensativi e rieducazione delle abilità"*
- 18.00-18.20 **Dott.ssa Alessandra Luci**, SOSdislessia San Raffaele Roma. *"Il senso degli strumenti compensativi nella vita del DSA"*
- 18.20-18.40 **Dott.ssa Anna Giulia De Cagno**, ASL Roma D. *"L'importanza della valutazione multiprofessionale nella diagnosi del DSA"*
- 18.40-19.00 **Dott.ssa Viviana Rossi**, Membro Direttivo AID (Associazione Italiana Dislessia). *"Ruoli, funzioni e attività dell'AID"*
- 19.00-19.30 **Interventi del pubblico**
- 19.30 **Chiusura dei lavori**

15.00-18.30 **I Sessione parallela Seminario tecnico (Parte I)**
CONSENSUS CONFERENCE
Un futuro per la dislessia, note di progetto e valutazione dati preliminari

Relatori

Dott. Lorenzo Toni ASL Roma D
Prof.ssa Assunta Marano Università degli Studi dell'Aquila
Marco Iannacone, EDI TOUCH

Invitati a partecipare

Prof.ssa R. Penge - **Prof. G. Stella** - **Dott.ssa A. Luci** - **Dott.ssa A.G. De Cagno** - **Dott.ssa V. Rossi** - **Prof.ssa A. Baccaglini** - **Prof.ssa P. Soderberg** - **Prof.ssa S. D'Amico** - **Prof.ssa R. Zan** - **Prof. M. Perona** - **Dott.ssa D. Vilasi** - **Dott.ssa L. Delreno** - **Dott. E. Martino** - **Prof.ssa M. Nari**

18.30 **Chiusura dei lavori**

Sono stati invitati

Dott.ssa Flori Degrassi Direzione Salute e Integrazione Socio-Sanitaria Regione Lazio.

Dott.ssa Amalia Vitagliano Rappresentante Progetto Mattone Internazionale Regione Lazio

Dott. Alessio D'Amato Cabina di regia SSR

Il progetto

"Un futuro per la dislessia"
della Asl Roma D
tra i vincitori del premio
GLOBO TRICOLORE 2013

La scuola 3.0 Premio alla didattica per i Bisogni Educativi Speciali Un riconoscimento ai migliori progetti dedicati all'inclusione scolastica e all'autonomia degli studenti con disturbi evolutivi specifici, dell'apprendimento, deficit del linguaggio, abilità non verbali, coordinazione motoria, attenzione e dell'iperattività.

Il concorso ispirato all'omonimo film di Aamir Khan vuole coinvolgere gli organismi nazionali ed internazionali, pubblici e privati che rappresentano la cultura, la ricerca e l'imprenditoria italiana nel mondo, impegnati in progetti dedicati all'inclusione scolastica e all'autonomia degli studenti con disturbi evolutivi specifici, dell'apprendimento, con deficit del linguaggio, delle abilità non verbali, della coordinazione motoria, dell'attenzione e dell'iperattività.



V Edizione del premio internazionale
GLOBO TRICOLORE 2013®
28 Settembre 2013, ore 17.30
Auditorium della Pontificia Facoltà Teologica
San Bonaventura Seraphicum Via del Serafico, 1 Roma

Sabato 28 Settembre 2013

Esperienze e politiche
della Unione Europea

- Moderatore: Dott.ssa Rossella Rivano*
- 9.00-9.30 **Prof. Giannis Karagiannakis**, University of Athens, Grecia, membro commissione EDA. *"Learning difficulties in mathematics"*
- 9.30-10.00 **Prof.ssa Pernilla Söderberg**, Linnaeus UniversityL, Svezia, membro commissione EDA. *"Prevention and practice for students at risk for dyslexia in Sweden"*
- 10.00-10.30 **Prof.ssa Simonetta D'Amico**, Università degli Studi dell'Aquila. *"I processi di accesso al lessico"*
- 10.30-11.00 **Prof.ssa Lucia Maria Collerone**, PhD in Cognitive Science Università Messina UniMe. *"Cervello, cognizione & educazione. Dalla teoria alla pratica per una didattica inclusiva"*
- 11.00-11.30 **Prof.ssa Rosetta Zan**, Università degli Studi di Pisa. *"Matematica a scuola: non solo calcoli"*
- 11.30-11.50 **Prof.ssa Assunta Marano** Università degli Studi dell'Aquila. *"Modelli di intervento evidence-based per la prevenzione del rischio psicosociale"*
- 11.50-12.20 **Prof. Mario Perona** Borsa di ricerca Università di Padova *"Discalculia o apprendimento difficile? Prospettive a confronto dalla Ricerca alla Scuola"*
- 12.20-13.00 **Interventi del pubblico**
- 13.00-15.00 **Intervallo**

Tavola rotonda

"Realtà Italiana, Europea e del Bacino del Mediterraneo":

Prospettive per un Progetto Europeo per il DSA"

Presiede Dott.ssa Rossella Rivano

Invitati a partecipare

On. Erica Battaglia - **Dott. L. Toni** - **Prof.ssa A. Marano** - **Dott. G. Lavra** - **Prof.ssa S. D'Amico** - **Dott.ssa C. Palumbo** - **Dott.ssa V. Rossi** - **Prof.ssa R. Zan** - **Prof. G. Karagiannakis** - **Prof.ssa P. Söderberg** - **Dott. Musa Awad** Presidente Associazione Medici Arabi.

Discussione e chiusura dei lavori del workshop a cura del **Dott. Giuseppe Lavra**