

## NUOVI SCENARI NELLA RIABILITAZIONE DEL BAMBINO DIVERSAMENTE ABILE

*L'approccio clinico-riabilitativo alle disabilità in età evolutiva è divenuto nell'ultimo decennio un argomento di vivace dibattito culturale grazie alle nuove conoscenze scientifiche, che hanno portato alla revisione critica delle metodologie tradizionali d'intervento ed alla ricerca di nuove linee di trattamento.*

*Il Convegno offrirà un'occasione di approfondimento e di riflessione scientifica interdisciplinare delle conoscenze cliniche, metodologiche e riabilitative tra le più avanzate.*

*In particolare, nella prima sessione, verranno affrontate le problematiche relative ai disordini del movimento della comunicazione, ed alimentari del bambino con handicap neuromotorio; la seconda sessione sarà dedicata alla diagnosi, alla riabilitazione, ed alla chirurgia bionica delle sordità infantili; nell'ultima sessione verranno presentati studi relativi all'utilizzo di nuove tecnologie nella riabilitazione in età evolutiva.*

## NEW HORIZONS IN THE REHABILITATION OF THE DIFFERENTLY SKILLFUL CHILD

*In this last decade the clinical - rehabilitative approach for disabilities during the age of development has become an argument of a lively cultural discussion thanks to new scientific knowledge; knowledge that has led to a critical revision of traditional intervention methodologies and to a research for new lines of treatment.*

*The meeting will offer an occasion for an investigation and a scientific interdisciplinary reflection about the most advanced clinical methodological and rehabilitative knowledge.*

*In particular, in the first session problems about movement disorder, communication and alimentary diseases will be tackled in children with neurological-motor handicap; the second session will be dedicated to the diagnosis, to rehabilitation and to the bionic surgery of children's deafness; in the last session will be presented studies about the utilization of new technology in the rehabilitation during the age of development.*

**Banca Popolare di Ancona**  
GRUPPO BPU > BANCA

REGIONE CAMPANIA  
SALERNO  
MUSI

REGIONE CAMPANIA  
SALERNO  
MUSI

CON IL PATROCINIO DI

INGRESSO LIBERO

Il numero di posti è limitato

Per informazioni:  
Centro Studi Fondazione Peppino Scoppa Onlus  
Dott.ssa Amalia Scoppa, Dott.ssa Beatrice Colletti  
Tel. 081.5134742/44 - Fax 081 946724  
È necessario prenotarsi entro 5 Settembre all'indirizzo  
e-mail: segreteria@fondazionepeppinoscoppa.it

Crediti ECM: Medici, Psicologi, Fisioterapisti, Farmacisti,  
Logopedisti, Psicomotricisti, Educatori, Audioprotesisti

Ministero della Salute

FREE ENTRANCE

The number of places is limited

For more information:  
Centro Studi Fondazione Peppino Scoppa Onlus  
Dott.ssa Amalia Scoppa, Dott.ssa Beatrice Colletti  
Tel. 081.5134742/44 - Fax 081 946724  
Reservation needed by e-mail before September 5  
e-mail: segreteria@fondazionepeppinoscoppa.it

ECM Medicine Continuous Education Credits for Doctors,  
Psychologists, Physiotherapists, Pharmacist, Speech therapists,  
Psychomotiotherapists, Educationalists, Audioprotesists

Ministero della Salute

# Nuovi scenari nella riabilitazione del bambino diversamente abile

Si ringrazia la  
Senatrice Annamaria Carloni  
per la preziosa collaborazione alla  
realizzazione dell'evento

# New horizons in the rehabilitation of the differently skillful child

**lpi**  
Fondazione  
Peppino Scoppa  
onlus

Mercoledì, 20 Settembre 2006  
Sala Newton  
Città della Scienza, Napoli

**Banca Popolare di Ancona**  
GRUPPO BPU > banca

Wednesday, 20th September 2006  
Sala Newton  
Città della Scienza, Naples

Il Presidente Angelo Scoppa della "Fondazione Peppino Scoppa" e  
il Presidente Vicario Antonio Martinez della Banca Popolare di Ancona presentano il Convegno

# Nuovi scenari nella riabilitazione del bambino diversamente abile

Direttore scientifico dott. Mario Rizzano

<i>Registrazione al Convegno</i> Moderatore: Giovanni Borrelli	8.30-9.00	<i>Meeting registration</i> Moderator: Giovanni Borrelli
<i>Apertura Convegno</i> Amalia Scoppa Direttore scientifico Fondazione Scoppa	9.00-9.15	<i>Introductory remarks to the meeting</i> Amalia Scoppa Scientific Director Fondazione Scoppa
<i>Saluti autorità</i>	9.15-9.30	<i>Welcome and introduction</i>
<i>Introduzione al Convegno</i> Andrea Cardinaletti Vice Direttore Generale Banca Popolare di Ancona	9.30-10.15	<i>Introductory remarks to the meeting</i> Andrea Cardinaletti General manager Banca Popolare di Ancona
Maria Rosaria Borgognoni Vice Presidente Associazione Clematis onlus gruppo BPA		Maria Rosaria Borgognoni Fondazione Clematis BPU Banca
<i>Il movimento come chiave per la diagnosi precoce dei disturbi del comportamento, dalla ricerca di base alla clinica</i> Flavio Keller Università Campus Bio-Medico, Roma	10.15-11.00	<i>The movement as key for the early diagnosis of disturbances of behavior, from the base research to the clinical one</i> Flavio Keller University Campus Bio-Medico, Rome
<i>Gait Analysis, disordini del movimento</i> Giorgio Albertini San Raffaele, Roma	11.00-11.30	<i>Gait Analysis, movement disorders</i> Giorgio Albertini San Raffaele, Rome
<i>Strategie foniatriche di approccio alla boccalità nel bambino con paralisi cerebrale</i> Raffaele Izzo, Giuseppe Cirillo Ospedale Santobono di Napoli, Fondazione Scoppa di Anghi	11.30-12.00	<i>Phoniatrics strategies of mouth movements approach in the child with cerebral paralysis</i> Raffaele Izzo, Giuseppe Cirillo Hospital Santobono of Naples, Fondazione Scoppa of Anghi
<i>Disordini gastrointestinali nel bambino con handicap Neuromotorio</i> Annamaria Staiano Università Federico II di Napoli	12.00-12.30	<i>Gastrointestinal disorders in the child with neuromotor handicap</i> Annamaria Staiano University Federico II of Naples
<i>Ipoacusie Infantili: nuove prospettive nella diagnosi e riabilitazione protesica precoce</i> Edoardo Arslan Università di Padova	12.30-13.00	<i>Children's hypacusia: new perspective in the early diagnosis and rehabilitation of the hearing prosthesis</i> Edoardo Arslan University of Padova
<i>Progressi della chirurgia bionica delle sordità</i> Ortensio Marotta Ospedale San Sebastiano di Caserta	13.00-13.30	<i>Progresses of the bionic of the deafness</i> Ortensio Marotta Hospital San Sebastiano of Caserta
PAUSA PRANZO	13.30-14.30	DINNER BREAK
<i>La Comunicazione Aumentativa Alternativa nelle disabilità verbali e cognitive</i> Maria Luisa Gava AICA	14.30-15.00	<i>Augmentative Alternative Communication in the verbal and cognitive disabilities</i> Maria Luisa Gava AICA
<i>U.R.I.A. Unità Riabilitativa Integrata Audiotesi: una esperienza riabilitativa multidisciplinare</i> Beatrice Coletti, Simona Riccardi, Anna Cavaliere Fondazione Scoppa	15.00-15.30	<i>U.R.I.A. Integrated Rehabilitative for Person with hearing disorders Unit: an multidisciplinary rehabilitative experience</i> Beatrice Coletti, Simona Riccardi, Anna Cavaliere Fondazione Scoppa
<i>Progettazione, realizzazione e studio ergonomico di una "Stanza dei giochi tecnologica" per la riabilitazione di bambini con deficit neurosensoriale</i> Orazio Miglino, Amalia Scoppa CNR di Roma, Fondazione Scoppa di Anghi	15.30-16.00	<i>Planning, realization and ergonomic study of a "technological room for games" for the cognitive rehabilitation of children neurosensorial</i> Orazio Miglino, Amalia Scoppa CNR of Rome, Fondazione Scoppa of Anghi
<i>Robot Therapy: la nuova frontiera della riabilitazione</i> Patrizia Marti, Valentina Palma, Takanori Shibata, Università di Siena, AIST di Tokyo, Fondazione Scoppa	16.00-16.30	<i>Robot therapy: the new frontier of rehabilitation</i> Patrizia Marti, Valentina Palma, Takanori Shibata, Università di Siena, AIST di Tokyo, Fondazione Scoppa
<i>Questionario e verifica</i>		<i>Questionnaire and verification</i>