

**Convegno internazionale****“Supporti tecnologici per lo sviluppo delle attività
e partecipazione in persone
con disabilità plurime e intellettive”****Loreto, 4 ottobre 2008****Ostello della gioventù****Programma**

- 8:00 **Registrazione dei partecipanti**
- 9:00 **Saluti**
Marco Amagliani, Assessore alle Politiche Sociali della Regione Marche
- 9:15 **Apertura dei lavori**
Paolo Mannucci, Dirigente del Servizio Politiche Sociali della Regione Marche
- 9:30 **Introduzione ai lavori**
*Chairman Carlo Ricci, Centro Regionale di Ricerca e Documentazione sulle
Disabilità (CRRDD) della Regione Marche*
- 9:45 **Lectio magistralis**
*Giulio Lancioni et coll.
Università degli Studi di Bari e Centro di Ricerca della Lega del Filo d'Oro, Osimo*
**Supporti tecnologici per l'autonomia e l'autodeterminazione delle persone
con disabilità plurime**
- 11:00 **Discussants:**
*Orazio Miglino et coll.
Università degli Studi di Napoli Federico II e Istituto di Scienze e Tecnologie della
Cognizione del Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR) di Roma*
**Discute le implicazioni sul piano dei possibili modelli di scienza
dell'artificiale**
*Henrik Lund
University of Southern Denmark, Centre for playware*
**Discute le prospettive di integrazione tra gli aspetti tecnologici presentati e i
più recenti sviluppi dell'hardware con particolare riferimento al playware**

Patrizia Ceccarani

Lega del Filo d'Oro di Osimo

Discute la ricaduta sul piano applicativo con particolare riferimento alla comunicazione aumentativa e alternativa per le persone con disabilità plurime e intellettive

13:45 **Lunch**

15:00 **Relazioni ad invito**

Chairman Lucio Cottini (Università di Udine e Urbino)

- Fondazione Don Carlo Gnocchi IRCCS, Milano
- Eugenio Medea IRCCS, Associazione La Nostra Famiglia, Bosisio Parini (LC)
- Oasi di Maria Santissima IRRCS, Troina (EN)
- Lega del Filo d'Oro, Osimo (AN)
- Fondazione ASPHI, Bologna
- Rete regionale CTI – CTS (Ufficio Scolastico Regionale)

17:00 **Presentazione del progetto per l'istituzione di un centro risorse tecnologiche per la progettazione, realizzazione e personalizzazione di tecnologie per persone con disabilità grave e intellettiva**

Carlo Ricci (CRRDD della Regione Marche)

18:00 **Conclusione dei lavori**



Carlo Ricci

È Direttore del Centro di Ricerca e Documentazione sulle Disabilità della Regione Marche, È Presidente del Corso in Psicoterapia ad Indirizzo Comportamentale e Cognitivista dell'Istituto Walden di Roma e Bari. Editor in Chief della rivista Handicap Grave e Direttore della Collana Interventi Cognitivo Comportamentali in Disturbi del Comportamento e dell'Apprendimento delle Edizioni Centro Studi Erickson, Membro del Comitato Tecnico Scientifico dell'Osservatorio sulle Disabilità del Ministero della Pubblica Istruzione, Membro del Comitato Tecnico Scientifico sulla Disabilità della CRUI nell'accordo bilaterale CRUI/FIABA (Fondazione Italiana Abbattimento Barriere Architettoniche), ha incarichi di insegnamento presso l'Università "La Sapienza" di Roma, l'Università Pontificia Salesiana di Roma, La Scuola di Specializzazione per l'Insegnamento Secondario (SSIS) delle Università del Lazio, L'Istituto di Scienze Motorie di Roma, l'Università degli Studi di Bari. Ha pubblicato 15 libri e oltre 100 articoli su riviste nazionali ed internazionali è stato invitato come relatore ad altrettanti Convegni a carattere nazionale ed internazionale. È socio fondatore della Società Italiana di Psicologia della Salute (SIPSA) e Membro del Comitato Esecutivo dal 2004.



Giulio Lancioni

È professore ordinario di Psicologia Generale e Presidente del corso di laurea in Scienze e Tecniche Psicologiche all'Università di Bari dal 2002. Precedentemente, per oltre un ventennio, ha svolto la sua attività di docenza e di ricerca all'Università di Nijmegen e all'Università Leiden in Olanda. L'ingresso nelle Università olandesi era stato preceduto da periodi di studio e ricerca negli Stati Uniti dove ha anche conseguito un Ph.D. in Child Development and Psychology (University of Kansas). Membro dell'American Psychological Association (sezioni 25 e 33) è attivo a livello internazionale in termini di ricerca ed attività scientifica in generale. Collabora con varie Università ed esperti stranieri in settori specifici, concernenti tra l'altro l'apprendimento, le disabilità, le tecniche di intervento e l'assistive technology. I risultati di tali collaborazioni sono pubblicati su numerose riviste scientifiche internazionali. È membro dell'Editorial Board di riviste internazionali e nazionali; è Associate Editor di "Research in Developmental Disabilities" ed Editor di "Handicap Grave". In Italia, ha avuto un ruolo attivo nello sviluppo dell'attività clinica sperimentale e riabilitativa della Lega del Filo d'Oro di cui è direttore del Centro di Ricerca.



Patrizia Ceccarani

È direttore educativo-riabilitativo del Centro Riabilitazione della Lega del Filo d'Oro. Ha fondato il Centro Diagnostico promuovendo azioni di intervento precoce nelle pluriminorazioni sensoriali e nelle disabilità gravi. Ha dato il suo contributo a numerosi progetti a carattere internazionale con particolare riferimento alla Comunità Europea. È attualmente membro attivo nella Società per lo sviluppo degli studi sulla sordocecità in seno alla Comunità Europea.



Orazio Miglino

È professore straordinario di Psicologia Generale e Presidente del Corso di Laurea Specialistica in Psicologia all'Università Federico II di Napoli. È responsabile del Laboratorio per lo studio dei Sistemi Cognitivi Naturali e Artificiali presso l'Università di Napoli "Federico II" e coordinatore di progetti di ricerca finanziati da programmi europei presso l'Istituto di Scienze e Tecnologie della Cognizione del CNR di Roma. L'oggetto dell'attività di ricerca del prof. Orazio Miglino riguarda lo studio dei meccanismi biologici e cognitivi alla base dell'acquisizione di nuove conoscenze da parte di un organismo (essere umano o animale). Questo tema di ricerca viene perseguito tentando di costruire dei sistemi artificiali (simulazione al computer e robot mobili) che provano a riprodurre i fenomeni naturali. Nel corso degli anni, tale metodologia "simulativa", ha prodotto l'effettiva costruzione di oggetti tecnologici che, benché realizzati con finalità essenzialmente teoretiche, hanno trovato delle concrete applicazioni nel campo delle tecnologie dell'apprendimento (serious games, riabilitazione cognitiva, edutainment, e-learning). I risultati delle ricerche del Prof. Miglino vengono regolarmente pubblicati in contesti internazionali e nazionali (riviste e conferenze) ed esposti in eventi di divulgazione scientifica (science centers, festival della scienza, musei della scienza).



Henrik Hautop Lund

È professore ordinario e direttore del AdapTronics Group presso il Maersk Mc-Kinney Moller Institute dell'Università della Danimarca del Sud. Nello stesso istituto ha fondato il Center for Playware che ha ricevuto attenzione da parte della comunità scientifica e con ampio risalto nei media (Wired, NewScientistTech, CNN). È autore dell'interfaccia modulare robotica interattiva dedicata allo sviluppo delle attività ludiche di bambini (edutainment). I suoi studi hanno una ampia risonanza in campo internazionale crescente e trovano sempre maggiori applicazioni nel campo dell'educazione, terapia e riabilitazione.



Lucio Cottini

È professore straordinario di Didattica e Pedagogia Speciale all'Università degli Studi di Udine, membro del Comitato tecnico-scientifico del CRRDD della Regione Marche, col quale collabora fin dalla sua fondazione. È tra i responsabili scientifici del progetto autismo promosso dalla Regione Marche. Autore di numerose pubblicazioni nel campo degli interventi educativi rivolti a persone con disabilità. È attualmente impegnato in un progetto di ricerca-intervento dell'Università degli Studi di Udine sul tema delle tecnologie nel campo dell'educazione.

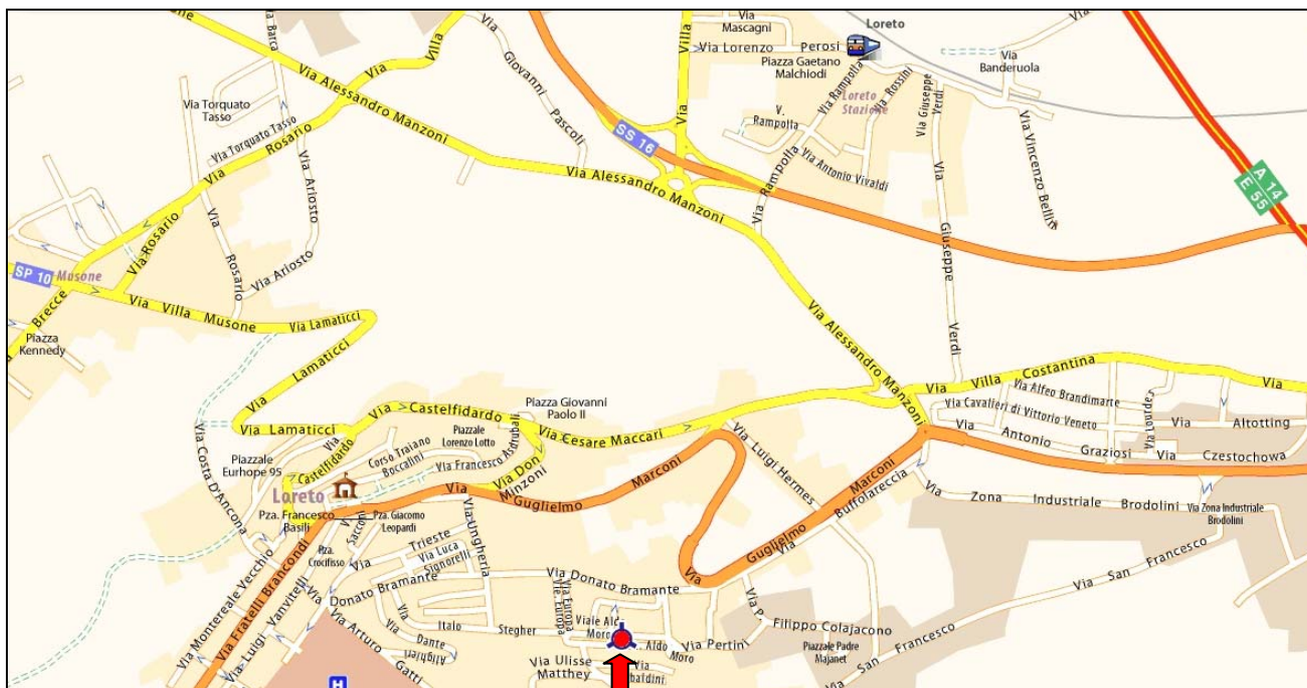
Segreteria organizzativa

Centro Regionale di Ricerca e Documentazione sulle Disabilità

Tel. 071 806 4150 / 4488 / 4489

Fax 071 806 4151

crrdd@regione.marche.it



Ostello della gioventù

Viale Aldo Moro, 46

60025 Loreto (AN)

071 75 01 026

www.ostelloloreto.it

info@ostelloloreto.it