

Strategie informatiche per l'apprendimento

Scritto da Administrator

Giovedì 19 Maggio 2011 06:36 - Ultimo aggiornamento Giovedì 19 Maggio 2011 06:45

SCUOLE PER IL TERZO MILLENNIO - 4° CONVEGNO

Strategie informatiche e cliniche per i Disturbi Specifici di Apprendimento

Finanziamento dei progetti

Sapienza Università di Roma - Centro Congressi d'Ateneo

Via Salaria, 113 - 00198 Roma - 20 Maggio 2011 - h 15,30

PROGETTI PER LE SCUOLE DEL TERZO MILLENNIO

Strategie informatiche e cliniche
per i disturbi specifici di apprendimento

Finanziamento dei progetti

4° CONVEGNO

Sapienza Università di Roma
Centro Congressi d'Ateneo
Via Salaria, 113 - 00198 Roma
20 Maggio 2011 - ore 15,30

INTRODUZIONE

Prof.ssa Luigia Cerlucci Aiello
Sapienza Università di Roma
Presidente della Facoltà di Ingegneria dell'Informazione,
Informatica e Statistica

COORDINAMENTO

Prof. Romano Boni
Sapienza Università di Roma
Facoltà di Ingegneria dell'Informazione, Informatica e Statistica
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma - Alumni Accenture

RELATORI

Prof. Stefano Levioldi
Sapienza Università di Roma - Facoltà di Ingegneria dell'Informazione Informatica e Statistica - Prof. Emerito
Il progetto NISEL - Progettazione di una piattaforma per l'insegnamento della lingua italiana ai sardi

Prof. Emanuele Rapisarda
Liceo Scientifico "Galileo Galilei" di Catania - Docente di Storia e Filosofia
Genesis e storia del Braille, luce culturale delle persone non vedenti
Cenni sui principali strumenti tifloinformatici odierni

Prof. Iacopo Balocco
Unione Italiana Ciechi e Ipovedenti. Coordinatore regionale del Lazio per i problemi dell'istruzione
Suoni, video, parole - Se non riesco a leggere non è solo colpa dei miei occhi

Dott.ssa Consuelo Battistelli
IBM Italia S.p.A. - Consulente accessibilità nel business development Public Sector
Disabilità visiva, barriere sensoriali, accessibilità e inclusione

Prof.ssa Roberta Ponge
Sapienza Università di Roma - Ricercatrice in Neuropsichiatria Infantile e Neuropsicologia dello Sviluppo
L'informatica nella didattica per i DSA - Il punto di vista clinico

Ing. Michelangelo Smeriglio
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma - Commissione Project Financing
Il finanziamento dei progetti



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

IBM



Associazione
Alumni
Accenture

accenture
High performance. Delivered.