

**Università di Macerata**  
**Dipartimento di Scienze dell'educazione e della formazione**  
**Centro di ricerca in Psicologia dello sviluppo e dell'educazione**  
**in collaborazione con la rivista "Bambini" Edizioni Junior (Bergamo)**

*Meeting nazionale su:*  
*Le applicazioni della teoria delle intelligenze multiple:*  
*riflessioni teoriche ed esperienze applicative*

11 dicembre 2008

Sala del Consiglio della Facoltà di Scienze della Formazione  
Piazzale Bertelli - Contrada Vallebona - Macerata

**Programma**

- Ore 9.00-9.30 Registrazione e accoglienza dei partecipanti  
Ore 9.30-10.00 Introduzione ai lavori (Prof.ssa Paola Nicolini)  
**Le potenzialità della teoria delle intelligenze multiple per lo sviluppo**
- Ore 10.00-11.00 Introduzione al tema (Prof.ssa Mindy Kornhaber)  
**La teoria delle intelligenze multiple: stato dell'arte e problemi aperti**
- Pausa caffè
- ore 11.30-12.00 Dibattito  
ore 12.00-13.00 **Interventi preordinati**  
**Il progetto Galileo, basato sulle intelligenze multiple, una sperimentazione pluriennale** (Dott.ssa Jacqueline Bickel)  
Dibattito
- Pausa pranzo
- Ore 14.00-16.00 **Interventi preordinati**  
**Possibilità e risorse: intelligenze messe in atto** (Dott.ssa Mariarita Mattana)  
**Le intelligenze multiple al nido e nella scuola d'infanzia: L'esperienza della Giocomotiva di Milano** (Dott. Giuseppe Bilancioni)  
Dibattito
- Pausa caffè
- 16.30-18.30 **Interventi preordinati**  
**Il progetto SPAI (Scuole previdente per alunni intelligenti) nella regione Campania - esempi di bridging** (Prof.ssa Milena Marchese)  
**I Gruppi IMAS (Intelligenze multiple a scuola) di S.Benedetto e Montalto (AP)** (Prof.ssa Giuseppina Gentili)  
**Dibattito**
- ore 18.30-19.00 **Conclusioni** (Prof.ssa Paola Nicolini)