



Convegno

Intelligenze e Educazione

dalle teorie dell'Intelligenza Multipla alla didattica

SABATO 22 MAGGIO 2010

**Teatro Oratorio di Pieve
Fiera di Primiero (TN)**

ore 8.15 registrazione dei partecipanti

ore 8.45 saluti

Emma Alborghetti - associazione culturale *La Bottega dell'Arte*

Paolo Meneguz - assessore alla cultura Comunità di Primiero

Marco Depaoli - presidente Consiglio Regionale TAA e consigliere provinciale

ore 9.15 "Le strategie dell'intelligenza creativa"

Alessandro Antonietti - docente di Psicologia Cognitiva - Università Cattolica di Milano

ore 10.15 "L'organizzazione gerarchica delle intelligenze multiple"

Cesare Cornoldi - docente di Psicologia Generale - Università di Padova

ore 11.15 pausa caffè

ore 11.30 "L'intelligenza motivata"

Rossana De Beni - docente di Psicologia della Personalità - Università di Padova

ore 12.30 dibattito

ore 13.00 pausa pranzo

ore 14.15 "Un solo bambino e più intelligenze"

Paola Nicolini - psicologa, psicoterapeuta, docente di Psicologia dello Sviluppo e dell'Educazione
Università di Macerata

**ore 15.15 "Intelligenze all'opera: sviluppare il potenziale creativo
dei bambini a 360°"**

Manuela Cantoia - docente di Psicologia Generale - Università Cattolica di Milano
e **Barbara Colombo** - docente di Psicologia Generale - Università Cattolica di Brescia

ore 16.15 "Lo stupore del conoscere"

Carla Rinaldi - docente di Pedagogia - Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia,
Presidente di Reggio Children

**ore 17.15 "Sarebbe intelligente, ma... Potenziare le funzioni intellettive
esecutive a scuola"**

Beatrice Caponi - psicologa, Università di Padova, USP di Treviso

ore 18.00 dibattito e chiusura lavori

moderatore del convegno: Sandro Dalla Gasperina

coordinatore scientifico del convegno: Prof. Cesare Cornoldi

A richiesta sarà rilasciato l'attestato di partecipazione al Convegno.

Iscrizioni al convegno **entro il 14 maggio 2010**

MODULO DI ISCRIZIONE

Per partecipare al convegno è necessario iscriversi compilando il seguente modulo e versando l'importo di € 10,00
sul c/c intestato all'Associazione La Bottega dell'Arte codice IBAN: IT83 CO82 7935 6800 0000 0052 420
specificando nella causale il nominativo dell'iscritto!

Nome _____ Cognome _____

Professione _____

Via _____ Cap _____ Città _____

Telefono _____ E-Mail _____

desidero l'attestato di partecipazione al convegno (8 ore) che ritirerò a fine lavori

Data _____ Firma _____

Intelligenze e Educazione

“Si come il ferro s’arrugginisce senza esercizio, e l’acqua si putrefà o nel freddo s’addiaccia, così lo ‘ngegno senza esercizio si guasta.”

(Leonardo Da Vinci, pittore, scultore, architetto, ingegnere, anatomista, letterato, musicista e inventore)

Siamo abituati a pensare che ci sia una singola intelligenza con la quale si nasce e che non si può cambiare di molto. La Psicologia invece ha sempre parlato di un’intelligenza che si articola in varie forme; alcune teorie moderne parlano di Intelligenze Multiple. Howard Gardner in *Frames of Mind* (1983) afferma che ognuno di noi è dotato di *almeno sette intelligenze* (linguistica, musicale, logico-matematica, spaziale, corporeo-cinestetica, personale e interpersonale), ne aggiunte più tardi un’ottava (naturalistica) e poi una nona (esistenziale). Nel ‘94 Robert J. Sternberg elaborò invece *“La teoria triarchica del pensiero”* secondo cui l’attività intelligente è di tre generi fondamentali (analitica, creativa e pratica) e si combina con la capacità di saggezza dell’individuo.

Per cui *“Non esiste un modo giusto di insegnare o di imparare che funzioni per tutti gli studenti. Bilanciando i generi di istruzione e di valutazione si raggiungono tutti gli studenti e non solamente alcuni”* (*Le tre intelligenze*, R. Sternberg, '96)

“Una delle idee su cui mi sono speso moltissimo è quella dell’istruzione centrata sull’individuo. Finora tutti hanno appreso le stesse cose, che sono state insegnate nello stesso modo, verificate e valutate con gli stessi sistemi e criteri. E tutto questo è sempre stato considerato assolutamente giusto ed equo. La mia tesi, che contraddice qualsiasi tesi precedente, è che si tratta del metodo più ingiusto che esista al mondo, perché privilegia un solo tipo di intelligenza, quella che io chiamo logico-linguistica. Chi ha un’intelligenza di questo tipo a scuola va bene, chi vi si discosta e ha un altro tipo di intelligenza è automaticamente un somaro.” (da un’intervista ad H. Gardner)

L’applicazione di questi studi ai processi educativi, ci ha incuriositi e motivati a trattare questo argomento al convegno *Intelligenze e Educazione*. La partecipazione di relatori, tra i più importanti studiosi nazionali in questo campo, permetterà di approfondire e discutere le teorie ma anche di conoscere interessanti esperienze fatte in Italia nell’ambito scolastico.

Grazie ai *“magnifici”* relatori, al coordinatore scientifico prof. Cesare Cornoldi, ai convegnisti e a quanti, anche quest’anno, ci hanno diversamente *“aiutati”* rendendo possibile questo importante evento.

gli organizzatori
La Bottega dell’Arte

per pernottare

si consigliano gli alberghi convenzionati con gli organizzatori:

Albergo La Perla ★★★
www.hotelaperla.it - Tel 0439 762115

Albergo El Mondin ★★★
www.elmondin.it - Tel 0439 64363

per arrivare a Primiero

con il treno: la stazione F.S. più vicina è Feltre; da Feltre a Primiero con il pullman

Info: Apt Fiera di Primiero - Tel. 0439 62407 - www.sanmartino.com



patrocino



Presidenza Consiglio Regionale della Regione Autonoma Trentino Alto Adige

collaborazione finanziaria



Provincia Autonoma di Trento



Comunità di Primiero



Cassa Rurale Valli di Primiero e Vanoi Banca di Credito Cooperativo

Laboratori per adulti e bambini

venerdì 21 maggio 2010 - Oratorio di Pieve - Fiera di Primiero

con Manuela Cantoia

“È proprio come...”

“Mattonelle sprint”

Laboratorio

per bambini dai 3 ai 6 anni, 1 ora e 30', b 16.30//18.00

per bambini da 7 a 10 anni, 1 ora e 30', b 14.30//16.00

per insegnanti dalle materne alle secondarie di primo grado, 2 ore, b 20.00//22.00

con Barbara Colombo

“Musica Maestro!”

“C'era una volta... o forse no?”

Laboratorio

per bambini dai 3 ai 6 anni, 1 ora e 30', b 16.30//18.00

per bambini da 7 a 10 anni, 1 ora e 30', b 14.30//16.00

per insegnanti dalle materne alle secondarie di primo grado, 2 ore, b 20.00//22.00

con Daniela Da Ros

“Mental Fitness,

esercizi per tenere allenata la mente” per adulti, 2 ore, b 20.00//22.00

È necessaria l’iscrizione ai laboratori, Per questioni organizzative si accettano iscrizioni solo fino al **23 aprile 2010**. I laboratori per i bambini sono gratuiti, quelli per gli adulti a pagamento.

Info e iscrizioni: www.labottegadelarte.eu - alboremma@libero.it