



RASSEGNA STAMPA

III CONVEGNO NAZIONALE SULLA PLUSDOTAZIONE

**Valorizzare i bambini di talento: all'Università
di Pavia il 3°
convegno nazionale dedicato ai "piccoli geni"**

Pavia, Aula Golgi, 25-26 novembre 2011

22 novembre 2011

III CONVEGNO NAZIONALE SULLA PLUSDOTAZIONE

Etichette: giu le mani dai bambini

COMUNICATO STAMPA DEL 22/11/2011

Valorizzare i bambini di talento: all'Università di Pavia il 3° convegno nazionale dedicato ai "piccoli geni"

Pavia, Aula Golgi, 25-26 novembre 2011

Come individuare e valorizzare i bambini di elevate capacità cognitive e di notevole talento: se ne discute a Pavia il 25 e 26 novembre in occasione del terzo convegno nazionale dedicato allo sviluppo del potenziale dei bambini plusdotati. Esperti da tutto il mondo si confronteranno e presenteranno le più attuali ricerche sul tema.

Bambini intelligentissimi, ma anche iperattivi e distratti, bambini a volte isolati dai coetanei perché "diversi": come aiutare genitori e insegnanti a riconoscere, valorizzare e inserire al meglio i bambini di talento e plusdotati? A questo tema è dedicato il III Convegno nazionale "Bambini gifted e di talento: l'approccio della ricerca" in programma il 25 e 26 novembre presso l'Aula Golgi dell'Università di Pavia (Piazza Botta n° 10), che rappresenta il momento conclusivo del ciclo di incontri la mente in movimento, e che analizzerà lo sviluppo del potenziale nei vari contesti educativi e formativi: come individuare i bambini gifted? Come valorizzarne le capacità nel sistema scolastico italiano e straniero? Su queste domande si concentra la prima giornata del convegno, il 25 novembre, orientata alla presentazione delle ricerche più attuali.

Tra i relatori, interverrà Maureen Neihart, dal National Institute of Education di Singapore, esperta di fama mondiale su tema del talento e della plusdotazione, che presenterà in anteprima una rivisitazione dei criteri diagnostici per l'individuazione dei profili dei bambini gifted. La giornata ospiterà numerosi relatori nazionali e internazionali che a diverso titolo si occupano della valorizzazione del talento e vorrebbe porsi l'obiettivo di riflettere circa le linee guida da seguire per non disperdere il capitale umano di cui disponiamo.

La giornata del 26 novembre prevede laboratori specifici per insegnanti, bambini e genitori.

Il convegno è organizzato dal Laboratorio di Ricerca e Intervento per lo sviluppo del potenziale, del Talento e della Plusdotazione del Dipartimento di Psicologia dell'Università di Pavia, che nel corso del 2011 ha approfondito il concetto di movimento e sviluppo dell'individuo anche grazie al ciclo di incontri "La mente in movimento. Nuovi approcci per coltivare il talento e sviluppare il potenziale."

"Il concetto di movimento - dichiara la Prof. Maria Assunta Zanetti, Direttore scientifico del Laboratorio di Pavia - vuole richiamare il tema dello sviluppo individuale dei bambini all'interno di una prospettiva dinamica in cui interagiscono sia fattori cognitivi che fattori emotivi e relazionali, analizzando l'offerta di possibilità formative e spazi per giovani menti brillanti e creative, che costituiscono il vero capitale umano del nostro Paese."

Luca Poma, giornalista e portavoce nazionale di "Giù le Mani dai Bambini" - primo e più rappresentativo comitato per la farmacovigilanza nel nostro paese (www.giulemanidaibambini.org), che modererà la giornata, ha dichiarato: "Iniziativa di valore questa dell'Università di Pavia: spesso questi bambini sono percepiti come 'diversi' dai coetanei e mal gestiti dal sistema scolastico, del tutto impreparato dinnanzi a un bambino plusdotato, con il risultato che le loro peculiarità rischiano di essere confuse con una patologia e impropriamente medicalizzate, anche - conclude Poma - mediante l'uso di psicofarmaci per contrastare la loro iperattività"

Pubblicato da Altrasalute.it a 6:12 PM



Piccoli geni, ecco la ricetta per valorizzarli

Convegno in università sui bimbi "cervelloni"  Commenti

Appuntamento con i maggiori esperti mondiali di neuroscienze nell'ateneo pavese per discutere di bambini "gifted" e sulle modalità per farli integrare in classe coi coetanei



Mi piace

Tweet 0



Bambini (foto Business Press)

Pavia, 22 novembre 2011 - **Piccoli geni**, ma anche iperattivi e distratti. **Bimbi difficili da gestire**: per loro c'è il rischio isolamento da parte dei coetanei che li trovano 'diversi', ma anche il rischio di perdersi e di veder sprecato il proprio talento. Saranno loro i **protagonisti di una due giorni a Pavia** (il 25 e 26 novembre nell'Aula Golgi dell'**università**), in cui si riuniranno gli **esperti del settore** da tutto il mondo per discutere sulle migliori strategie per valorizzare i bambini di elevate capacità cognitive, i cosiddetti 'plusdotati'.

Quello di Pavia **sarà il terzo convegno nazionale dedicato allo sviluppo del potenziale dei piccoli geni** e alle più attuali ricerche sul tema. Si parlerà di come aiutare genitori e insegnanti a riconoscere, gestire e inserire al meglio i bambini di talento. Durante la prima giornata del convegno si presenterà l'approccio della ricerca. Tra i relatori Maureen Neihart, dal National Institute of Education di Singapore, una delle più importanti esperte in tema di plusdotazione, che presenterà in anteprima una **rivisitazione dei criteri diagnostici per l'individuazione dei profili dei bambini 'gifted'**.

La seconda giornata di convegno sarà invece **dedicata a laboratori specifici per insegnanti, bambini e genitori**. Il convegno è organizzato dal Laboratorio di ricerca e intervento per lo sviluppo del potenziale, del talento e della plusdotazione del **Dipartimento di psicologia dell'ateneo pavese**. "Il concetto di movimento - dichiara Maria Assunta Zanetti, direttore scientifico del Laboratorio - vuole richiamare il tema dello sviluppo individuale dei bambini all'interno di una prospettiva dinamica in cui interagiscano sia fattori cognitivi che fattori emotivi e relazionali, analizzando l'offerta di possibilità formative e spazi per giovani menti brillanti e creative, che costituiscono il vero capitale umano del nostro Paese".

Scuola: piccoli geni crescono, a Pavia vertice esperti su come valorizzarli (2)

Cronaca

(Adnkronos) - Tra i relatori Maureen Neihart, dal National Institute of Education di Singapore, una delle piu' importanti esperte in tema di plusdotazione, che presentera' in anteprima una rivisitazione dei criteri diagnostici per l'individuazione dei profili dei bambini 'gifted'. Ci sara' spazio anche per la riflessione sulle linee guida da seguire per non disperdere questo capitale umano, segnalano i promotori in una nota.

La seconda giornata di convegno sara' invece dedicata a laboratori specifici per insegnanti, bambini e genitori. Il convegno e' organizzato dal Laboratorio di ricerca e intervento per lo sviluppo del potenziale, del talento e della plusdotazione del Dipartimento di psicologia dell'ateneo pavese.

"Il concetto di movimento - dichiara Maria Assunta Zanetti, direttore scientifico del Laboratorio - vuole richiamare il tema dello sviluppo individuale dei bambini all'interno di una prospettiva dinamica in cui interagiscano sia fattori cognitivi che fattori emotivi e relazionali, analizzando l'offerta di possibilita' formative e spazi per giovani menti brillanti e creative, che costituiscono il vero capitale umano del nostro Paese".

22/11/2011

CONVEGNO NAZIONALE PLUSDOTAZIONE

tags

Varie, 2011-11-22 14:36:13
Università degli Studi di Pavia

Come individuare e valorizzare i bambini di elevate capacità cognitive e di notevole talento: se ne discute a Pavia il 25 e 26 novembre in occasione del terzo convegno nazionale dedicato allo sviluppo del potenziale dei bambini plusdotati. Esperti da tutto il mondo si confronteranno e presenteranno le più attuali ricerche sul tema.

Bambini intelligentissimi, ma anche iperattivi e distratti, bambini a volte isolati dai coetanei perché "diversi": come aiutare genitori e insegnanti a riconoscere, valorizzare e inserire al meglio i bambini di talento e plusdotati? A questo tema è dedicato il III Convegno nazionale "Bambini gifted e di talento: l'approccio della ricerca" in programma il 25 e 26 novembre presso l'Aula Golgi dell'Università di Pavia (Piazza Botta n° 10), che rappresenta il momento conclusivo del ciclo di incontri la mente in movimento, e che analizzerà lo sviluppo del potenziale nei vari contesti educativi e formativi: come individuare i bambini gifted? Come valorizzarne le capacità nel sistema scolastico italiano e straniero? Su queste domande si concentra la prima giornata del convegno, il 25 novembre, orientata alla presentazione delle ricerche più attuali. Tra i relatori, interverrà Maureen Neihart, dal National Institute of Education di Singapore, esperta di fama mondiale su tema del talento e della plusdotazione, che presenterà in anteprima una rivisitazione dei criteri diagnostici per l'individuazione dei profili dei bambini gifted. La giornata ospiterà numerosi relatori nazionali e internazionali che a diverso titolo si occupano della valorizzazione del talento e vorrebbe porsi l'obiettivo di riflettere circa le linee guida da seguire per non disperdere il capitale umano di cui disponiamo.

La giornata del 26 novembre prevede laboratori specifici per insegnanti, bambini e genitori.

Il convegno è organizzato dal Laboratorio di Ricerca e Intervento per lo sviluppo del potenziale, del Talento e della Plusdotazione del Dipartimento di Psicologia dell'Università di Pavia, che nel corso del 2011 ha approfondito il concetto di movimento e sviluppo dell'individuo anche grazie al ciclo di incontri "La mente in movimento. Nuovi approcci per coltivare il talento e sviluppare il potenziale." "Il concetto di movimento - dichiara la Prof. Maria Assunta Zanetti, Direttore scientifico del Laboratorio di Pavia - vuole richiamare il tema dello sviluppo individuale dei bambini all'interno di una prospettiva dinamica in cui interagiscono sia fattori cognitivi che fattori emotivi e relazionali, analizzando l'offerta di possibilità formative e spazi per giovani menti brillanti e creative, che costituiscono il vero capitale umano del nostro Paese."

Luca Poma, giornalista e portavoce nazionale di "Giù le Mani dai Bambini" - primo e più rappresentativo comitato per la farmacovigilanza nel nostro paese (www.giulemanidaibambini.org), che modererà la giornata, ha dichiarato: "Iniziativa di valore questa dell'Università di Pavia: spesso questi bambini sono percepiti come 'diversi' dai coetanei e mal gestiti dal sistema scolastico, del tutto impreparato dinnanzi a un bambino plusdotato, con il risultato che le loro peculiarità rischiano di essere confuse con una patologia e impropriamente medicalizzate, anche - conclude Poma - mediante l'uso di psicofarmaci per contrastare la loro iperattività".

CONVEGNO NAZIONALE PLUSDOTAZIONE -- Varie - ITALIAN

Publicato il 22 Nov 2011 15:36 Fonte: Sevenpress

 Stampa Notizia

Università degli Studi di Pavia Come individuare e valorizzare i bambini di elevate capacità cognitive e di notevole talento: se ne discute a Pavia il 25 e 26 novembre in occasione del terzo convegno nazionale dedicato allo sviluppo del potenziale dei bambini plusdotati. Esperti da tutto il mondo si confronteranno e presenteranno le più attuali ricerche sul tema. Bambini intelligentissimi, ma anche iperattivi e distratti, bambini a volte isolati dai coetanei perché "diversi": come aiutare genitori e insegnanti a riconoscere, valorizzare e inserire al meglio i bambini di talento e plusdotati? A questo tema è dedicato il III Convegno nazionale "Bambini gifted e di talento: l'approccio della ricerca" in programma il 25 e 26 novembre presso l'Aula Golgi dell'Università di Pavia (Piazza Botta n° 10), che rappresenta il momento conclusivo del ciclo di incontri la mente in movimento, e che analizzerà lo sviluppo del potenziale nei vari contesti educativi e formativi: come individuare i bambini gifted? Come valorizzarne le capacità nel sistema scolastico italiano e straniero? Su queste domande si concentra la prima giornata del convegno, il 25 novembre, orientata alla presentazione delle ricerche più attuali. Tra i relatori, interverrà Maureen Neihart, dal National Institute of Education di Singapore, esperta di fama mondiale su tema del talento e della plusdotazione, che presenterà in anteprima una rivisitazione dei criteri diagnostici per l'individuazione dei profili dei bambini gifted. La giornata ospiterà numerosi relatori nazionali e internazionali che a diverso titolo si occupano della valorizzazione del talento e vorrebbe porsi l'obiettivo di riflettere circa

Leggi tutto - Vai all'articolo originale

UNIVERSITÀ

Piccoli geni a scuola Convegno nazionale per il talento

► PAVIA

Venerdì e sabato l'ateneo ospita il convegno nazionale dedicato ai bambini di talento, intelligentissimi, ma anche iperattivi e distratti, a volte isolati dai coetanei perché "diversi". Come aiutare genitori e insegnanti a inserire i bambini plusdotati? Se ne parlerà in aula Golgi in piazza Botta con numerosi relatori nazionali e internazionali. Sabato saranno anche previsti laboratori per insegnanti, bambini e genitori. Il convegno è organizzato dal laboratorio di Ricerca e intervento per lo sviluppo del potenziale, del talento e della plusdotazione del dipartimento di Psicologia dell'ateneo.



Bambini di talento: stop all'isolamento

Mercoledì, 23 novembre 2011 - 10:57:06

Bambini intelligentissimi, ma anche iperattivi e distratti, bambini a volte isolati dai coetanei perché 'diversi': come aiutare genitori e insegnanti a riconoscere, valorizzare e inserire al meglio i bambini di talento e plusdotati? A questo tema è dedicato il III Convegno nazionale **'Bambini gifted e di talento: l'approccio della ricerca'** in programma il 25 e 26 novembre presso l'Aula Golgi dell'Università di Pavia (Piazza Botta n° 10), che rappresenta il momento conclusivo del ciclo di incontri *la mente in movimento*, e che analizzerà lo sviluppo del potenziale nei vari contesti educativi e formativi: come individuare i bambini gifted? Come valorizzarne le capacità nel sistema scolastico italiano e straniero? Su queste domande si concentra la prima giornata del convegno, il 25 novembre, orientata alla presentazione delle ricerche più attuali.

Tra i relatori, interverrà Maureen Neihart, dal National Institute of Education di Singapore, esperta di fama mondiale su tema del talento e della plusdotazione, che presenterà in anteprima una rivisitazione dei criteri diagnostici per l'individuazione dei profili dei bambini gifted. La giornata ospiterà numerosi relatori nazionali e internazionali che a diverso titolo si occupano della valorizzazione del talento e vorrebbe porsi l'obiettivo di riflettere circa le linee guida da seguire per non disperdere il capitale umano di cui disponiamo.

La giornata del 26 novembre prevede laboratori specifici per insegnanti, bambini e genitori.

Il convegno è organizzato dal Laboratorio di Ricerca e Intervento per lo sviluppo del potenziale, del Talento e della Plusdotazione del Dipartimento di Psicologia dell'Università di Pavia, che nel corso del 2011 ha approfondito il concetto di movimento e sviluppo dell'individuo anche grazie al ciclo di incontri *'La mente in movimento'*. Nuovi approcci per coltivare il talento e sviluppare il potenziale. "Il concetto di movimento" -dichiara la Prof. Maria Assunta Zanetti, Direttore scientifico del Laboratorio di Pavia - vuole richiamare il tema dello sviluppo individuale dei bambini all'interno di una prospettiva dinamica in cui interagiscano sia fattori cognitivi che fattori emotivi e relazionali, analizzando l'offerta di possibilità formative e spazi per giovani menti brillanti e creative, che costituiscono il vero capitale umano del nostro Paese".

Luca Poma, giornalista e portavoce nazionale di *'Giù le Mani dai Bambini'*, primo e più rappresentativo comitato per la farmacovigilanza nel nostro paese (www.giulemanidaibambini.org), che modererà la giornata, ha dichiarato: "Iniziativa di valore questa dell'Università di Pavia: spesso questi bambini sono percepiti come 'diversi' dai coetanei e mal gestiti dal sistema scolastico, del tutto impreparato dinnanzi a un bambino plusdotato, con il risultato che le loro peculiarità rischiano di essere confuse con una patologia e impropriamente medicalizzate, anche - conclude Poma - mediante l'uso di psicofarmaci per contrastare la loro iperattività".

Programma

25 NOVEMBRE

9.00 — 10.00 Apertura dei lavori

Saluti delle Autorità

Benvenuto musicale a cura degli studenti del Liceo Musicale A. Cairolì.

10.00 — 10.30 Maria Assunta Zanetti - Sostenere lo sviluppo del potenziale: una sfida per la crescita del Paese. Modelli a confronto.

10.30 — 11.30 Maureen Neihart — Riconoscere e sostenere lo sviluppo dei bambini di talento (gifted): rivisitazione dei profili e linee guida per insegnanti e genitori

11.45 — 12.15 Roberta Renati — Bambini ad alto potenziale e adattamento 12.15 — 13.00 Luca Poma — Plusdotazione: i rischi della medicalizzazione! Discussione finale. Moderatore Luca Poma

13.00 — 14.30 Pausa pranzo e esposizione poster

14.30 — 15.30 Alessandro Antonietti - Creatività e sviluppo del potenziale. 15.30 — 16.30 Massimo Schinco — Il talento creativo.

16.30 — 17.00 Discussione poster

17.00 — 17.30 Presentazione Associazione Amici del Laboratorio e del nuovo sito web 17.30 Chiusura dei lavori

Moderatore Luca Yuri Toselli

26 NOVEMBRE

9.30 — 12.00 Laboratori

Per Insegnanti:

- Sviluppare gli aspetti socio-emotivi in classe — Carmel Cefai

Per Bambini

- La valigetta delle emozioni — Valeria Cavioni

- e-Sperimentiamo: laboratorio sulla scienza — Eliano Pessa

Per Genitori

- A tu per tu: la sfida di essere genitori di bambini di talento — Roberta Renati — Chiara Fedrighi

12.00 — 12.30 Chiusura dei lavori

Il convegno è aperto a: genitori, docenti, psicologi, pediatri, educatori, studenti. Per gli studenti dell'Università di Pavia la partecipazione è gratuita ma è richiesta l'iscrizione via ma. Gli interventi in inglese avranno traduzione simultanea.

Per partecipare è necessario compilare ed inviare il modulo d'iscrizione scaricabile dal sito:

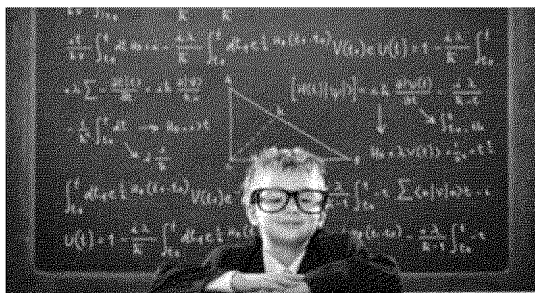
<http://talento.myblog.it/> all'indirizzo email: lbtalento@unipv.it

Per informazioni rivolgersi a Chiara Fedrighi Email: lbtalento@unipv.it

Bambini plusdotati: un convegno sui piccoli geni

24 novembre 2011

Marco Viviani



A Pavia un convegno su come riconoscere i bambini geniali

Bambini con doti speciali: sta per aprirsi a Pavia un grande convegno dedicato ai piccoli geni. Un plusdotato è per certi aspetti come un bimbo affetto da una **disabilità**: rischia di essere discriminato, o peggio la mancata diagnosi delle sue capacità può ridurlo in un grave stato depressivo.

f Condividi

Per questo è importante individuare i bambini plusdotati fin dalla tenera età. All'Università di Pavia arriveranno specialisti da ogni angolo del mondo, a partire da **Maureen Neihart**, da Singapore, la più grande esperta vivente del tema, che presenterà in anteprima una rivisitazione dei criteri diagnostici per l'individuazione dei bambini dotati.

L'approccio della ricerca sarà al centro della due giorni dedicata a questo popolo molto speciale, di bambini con **talenti eccezionali**, da riconoscere e rispettare, per evitare che questo dono venga disperso. I coetanei, infatti, tendono a isolare i geni perché sono considerati "diversi", e c'è da chiedersi quali strumenti abbia la **scuola italiana** per valorizzare il loro potenziale.

Anche se l'incredibile storia del figlio di Woody Allen e Mia Farrow, raccontata "Repubblica", spiega come una persona eccezionalmente dotata sappia emergere al di là di ogni contesto, anche familiare, difficile.

La seconda giornata di convegno sarà dedicata a laboratori specifici per **insegnanti**, bambini e genitori. Il Laboratorio di ricerca e intervento per lo sviluppo del potenziale, del talento e della plusdotazione del Dipartimento di psicologia dell'ateneo pavese lavora da anni sul **potenziale inespresso** dei più piccoli, convinto che senza adeguati strumenti la scuola possa essere un ostacolo invece di una possibilità.

Fonti: *Mente in movimento*; Giulemanidaibambini.it

Se vuoi aggiornamenti su **Bambini plusdotati: un convegno sui piccoli geni** inserisci la tua e-mail nel box qui sotto:

Si apre a Pavia il III Convegno Nazionale sulla Plusdotazione

Bambini - Articoli

Scritto da Caterina Poni



Venerdì 25 Novembre 2011 10:40



Tweet

4

Mi piace

1

+1

0



Si aprirà oggi, a [Pavia](#), il **III Convegno Nazionale sulla Plusdotazione**, sui piccoli geni di oggi e, magari, grandi uomini domani. Il convegno, organizzato dall'Università di Pavia, vedrà giungere esperti del settore da tutto il mondo, per confrontarsi sulle tecniche di **riconoscimento dei bambini "gifted"** e sulle loro difficoltà ad integrarsi con gli altri bambini.

Un grande vantaggio che è, allo stesso tempo, fonte di discriminazione, per questo oggetti di studi degli esperti, a partire da **Maureen Neihart**, dal National Institute of Education di [Singapore](#).

La plusdotazione è un tema che attira pensatori e psicologi, soprattutto riguardo al tema dell'individuazione dei piccoli geni, in mezzo ai loro coetanei. I bambini plusdotati sono tantissimi, ma nemmeno specie in via di estinzione.

Spesso, oltre ad essere straordinariamente intelligenti, sono anche iperattivi e distratti e, anche per questo, isolati dai compagni. Il convegno "Bambini gifted e di talento: l'approccio della ricerca" cercherà di riassumere e aggiornare gli operatori del settore sulle tecniche di riconoscimento di questi soggetti, in modo da seguirli fin da piccoli, nel loro percorso di naturale condivisione e relazione sociale.

Si parlerà di valorizzazione delle capacità dei bambini "geniali" nel sistema scolastico, sia italiano che straniero, e di come non disperdere il capitale umano da loro rappresentato; sono previsti laboratori specifici per insegnanti, bambini e genitori, per comprendere e affrontare nel modo migliore la presenza, in famiglia e in classe, di un bambino plusdotato e mettere alla prova l'intelligenza dei più piccoli.

Il convegno è organizzato dal Laboratorio di Ricerca e Interventi per lo sviluppo del potenziale, del Talento e della Plusdotazione del Dipartimento di Psicologia dell'Università di Pavia che, nel corso del 2011, aveva già affrontato l'argomento del movimento e sviluppo dell'individuo con il ciclo di incontri "La mente in movimento. Nuovi approcci per coltivare il talento e sviluppare il potenziale".

Soddisfazione e complimenti giungono da giornaliste specialiste del settore, volti a sostenere questa importante iniziativa, per i bambini e per chi fa parte della loro famiglia.

Per ulteriori informazioni, è possibile consultare il sito [siGiuleManidaiBambini ONLUS](#)

SEGNALAZIONE ECOVIDEO

Abbonamento: UNIVERSITA' STUDI PAVIA

Emittente: RAI RADIO DUE

Trasmissione: CATERPILLAR

In onda: 25-11-2011 - 18:07

--- ATTUALITA': ALL'UNIVERSITA' DI PAVIA E' IN CORSO UN CONVEGNO 'LA MENTE IN MOVIMENTO' SUI BAMBINI PLUSDOTATI.

INTERVISTA A: PROF. M. A. ZANETTI DIRETTORE SCIENTIFICO DEL LABORATORIO UNIVERSITA' DI PAVIA

INTERVISTA A: OMESSI - GENITORI DI UN BAMBINO PLUSDOTATO

AUTORE: MASSIMO CIRRI-PAOLO MAGGIONI-ANTONIO DI BELLA SPEAKER/SARA ZAMBOTTI (IN COLLEGAMENTO TELEFONICO DA PAVIA)

(1) DURATA:0:10:22

Bambini super: ecco il convegno nazionale dedicato ai "piccoli geni"

III Convegno Nazionale sulla Plusdotazione all'Università di Pavia - Aula Golgi – il 25-26 novembre 2011

Da sempre, ci sono bambini che spiccano in mezzo agli altri per le loro innate capacità. Che si tratti di intelligenza, di talenti... spesso questi bambini sono definiti dei "piccoli geni". Che fare però? Come individuare e valorizzare i bambini di elevate capacità cognitive e di notevole talento? Se ne discute a Pavia il 25 e 26 novembre 2011 in occasione del III Convegno Nazionale dedicato allo sviluppo del potenziale dei bambini plusdotati. Qui, esperti da tutto il mondo si confronteranno e presenteranno le più attuali ricerche sul tema.



A Pavia un convegno dedicato ai "piccoli geni" - Foto: ©photoxpress.com/Christopher Meder

FORSE TI INTERESSA ANCHE

- + Bambini: l'importanza di educarli al benessere interiore
- + I bambini e la merenda: consigli (pratici) per genitori
- + Ritorna la Cicogna, con numerose iniziative per mamme, papà e bambini
- + I neonati che dormono molto diventano più intelligenti
- + Stress da rientro, dagli esperti i consigli per genitori e figli

Non sono molti, ma neanche tanto rari. Sono bambini intelligentissimi, spesso anche iperattivi e distratti. Bambini a volte isolati dai coetanei perché "diversi"... Come capire però quando ci si trova davanti a un piccolo genio, come aiutare genitori e insegnanti a riconoscere, valorizzare e inserire al meglio i bambini di talento e plusdotati? A questo tema è dedicato il III Convegno nazionale "Bambini gifted e di talento: l'approccio della ricerca" in programma il 25 e 26 novembre presso l'Aula Golgi dell'Università di Pavia (Piazza Botta n° 10), che rappresenta il momento conclusivo del ciclo di incontri "La mente in movimento", e che analizzerà lo sviluppo del potenziale nei vari contesti educativi e formativi.

La prima giornata del convegno si concentrerà proprio sul come individuare i bambini "gifted", su come valorizzarne le capacità nel sistema scolastico italiano e straniero. Durante la giornata saranno presentate le ricerche più attuali. Tra i relatori, interverrà Maureen Neihart, dal National Institute of Education di Singapore, esperta di fama mondiale su tema del talento e della plusdotazione, che presenterà in anteprima una rivisitazione dei criteri diagnostici per l'individuazione dei profili dei bambini gifted. La giornata ospiterà numerosi relatori nazionali e internazionali che a diverso titolo si occupano della valorizzazione del talento e vorrebbe porsi l'obiettivo di riflettere circa le linee guida da seguire per non disperdere il capitale umano di cui disponiamo.

La seconda giornata – il 26 novembre – prevede laboratori specifici per insegnanti, bambini e genitori. Per i genitori ci sarà: "A tu per tu: la sfida di essere genitori di bambini di talento", mentre per gli insegnanti vi sarà: "Sviluppare gli aspetti socio-emotivi in classe". Infine, per i bambini sarà la volta di: "La valigetta delle emozioni" e "e-Sperimentiamo: laboratorio sulla scienza".

Il convegno è organizzato dal Laboratorio di Ricerca e Intervento per lo sviluppo del potenziale, del Talento e della Plusdotazione del Dipartimento di Psicologia dell'Università di Pavia, che nel corso del 2011 ha approfondito il concetto di movimento e sviluppo dell'individuo anche grazie al ciclo di incontri "La mente in movimento. Nuovi approcci per coltivare il talento e sviluppare il potenziale."

«Il concetto di movimento – spiega la professoressa Maria Assunta Zanetti, Direttore scientifico del Laboratorio di Pavia – vuole richiamare il tema dello sviluppo individuale dei bambini all'interno di una prospettiva dinamica in cui interagiscano sia fattori cognitivi che fattori emotivi e relazionali, analizzando l'offerta di possibilità formative e spazi per giovani menti brillanti e creative, che costituiscono il vero capitale umano del nostro Paese».

«Iniziativa di valore questa dell'Università di Pavia: spesso questi bambini sono percepiti come "diversi" dai coetanei e mal gestiti dal sistema scolastico, del tutto impreparato dinnanzi a un bambino plusdotato, con il risultato che le loro peculiarità rischiano di essere confuse con una patologia e impropriamente medicalizzate, anche mediante l'uso di psicofarmaci per contrastare la loro iperattività», ha commentato il moderatore della giornata Luca Poma, giornalista e portavoce nazionale di "Giù le Mani dai Bambini" – primo e più rappresentativo comitato per la farmacovigilanza nel nostro paese.

IL PROGRAMMA DEL CONVEGNO

BAMBINI GIFTED E DI TALENTO: L'APPROCCIO DELLA RICERCA - 25/26 Novembre

Aula GOLGI - Piazza Botta n.10 – Pavia - Dipartimento di Psicologia Università degli Studi di Pavia -

Organizzazione scientifica: Eliano Pessa, Roberta Renati, Maria Assunta Zanetti

25 NOVEMBRE

9.00 – 10.00 Apertura dei lavori

Saluti delle Autorità

Benvenuto musicale a cura degli studenti del Liceo Musicale A. Cairoli.

10.00 – 10.30 Maria Assunta Zanetti - Sostenere lo sviluppo del potenziale: una sfida per la crescita del Paese. Modelli a confronto.

10.30 – 11.30 Maureen Neihart – Riconoscere e sostenere lo sviluppo dei bambini di talento (gifted): rivisitazione dei profili e linee guida per insegnanti e genitori

11.45 – 12.15 Roberta Renati – Bambini ad alto potenziale e adattamento

12.15 – 13.00 Luca Poma – Plusdotazione: i rischi della medicalizzazione!

Discussione finale. Moderatore Luca Poma

13.00 – 14.30 Pausa pranzo e esposizione poster

14.30 – 15.30 Alessandro Antonietti - Creatività e sviluppo del potenziale.

15.30 – 16.30 Massimo Schinco – Il talento creativo.

16.30 – 17.00 Discussione poster

17.00 – 17.30 Presentazione Associazione Amici del Laboratorio e del nuovo sito web

17.30 Chiusura dei lavori

Moderatore Luca Yuri Toselli

26 NOVEMBRE

9.30 – 12.00 Laboratori

Per Insegnanti:

- Sviluppare gli aspetti socio-emotivi in classe – Carmel Cefai

Per Bambini

- La valigetta delle emozioni – Valeria Cavioni

- e-Sperimentiamo: laboratorio sulla scienza – Eliano Pessa

Per Genitori

- A tu per tu: la sfida di essere genitori di bambini di talento – Roberta Renati – Chiara Fedrighi

12.00 – 12.30 Chiusura dei lavori.

Il convegno è aperto a: genitori, docenti, psicologi, pediatri, educatori, studenti. Per gli studenti Dell'Università di Pavia la partecipazione è gratuita ma è richiesta l'iscrizione via mail. Gli interventi in inglese avranno traduzione simultanea.

Per partecipare è necessario compilare e inviare il modulo d'iscrizione scaricabile dal sito:

<http://talento.myblog.it/> - all'indirizzo email: [lbtalento\(at\)unipv.it](mailto:lbtalento(at)unipv.it)

Per informazioni rivolgersi a Chiara Fedrighi Email: [lbtalento\(at\)unipv.it](mailto:lbtalento(at)unipv.it)

Comitato "GiùleManidaiBambini®" ONLUS – www.giulemanidaibambini.org -

Casella Postale 589 – 10121 Torino Centro

[*lm&sdp*]

Source: ufficio stampa GiùleManidaiBambini

mercoledì 23.11.2011

» **Notiziario****Notiziario Marketpress di Mercoledì 23 Novembre 2011****III CONVEGNO NAZIONALE SULLA PLUSDOTAZIONE VALORIZZARE I BAMBINI DI TALENTO:
ALL'UNIVERSITÀ DI PAVIA IL 3° CONVEGNO NAZIONALE DEDICATO AI "PICCOLI GENI"**

Pavia, 25-26 novembre 2011 Pavia, 23 novembre 2011 - Bambini intelligentissimi, ma anche iperattivi e distratti, bambini a volte isolati dai coetanei perché "diversi": come aiutare genitori e insegnanti a riconoscere, valorizzare e inserire al meglio i bambini di talento e plusdotati? A questo tema è dedicato il Iii Convegno nazionale "Bambini gifted e di talento: l'approccio della ricerca" in programma il 25 e 26 novembre presso l'Aula Golgi dell'Università di Pavia (Piazza Botta n° 10), che rappresenta il momento conclusivo del ciclo di incontri la mente in movimento, e che analizzerà lo sviluppo del potenziale nei vari contesti educativi e formativi: come individuare i bambini gifted? Come valorizzarne le capacità nel sistema scolastico italiano e straniero? Su queste domande si concentra la prima giornata del convegno, il 25 novembre, orientata alla presentazione delle ricerche più attuali. Tra i relatori, interverrà Maureen Neihart, dal National Institute of Education di Singapore, esperta di fama mondiale su tema del talento e della plusdotazione, che presenterà in anteprima una rivisitazione dei criteri diagnostici per l'individuazione dei profili dei bambini gifted. La giornata ospiterà numerosi relatori nazionali e internazionali che a diverso titolo si occupano della valorizzazione del talento e vorrebbe porsi l'obiettivo di riflettere circa le linee guida da seguire per non disperdere il capitale umano di cui disponiamo. La giornata del 26 novembre prevede laboratori specifici per insegnanti, bambini e genitori. Il convegno è organizzato dal Laboratorio di Ricerca e Intervento per lo sviluppo del potenziale, del Talento e della Plusdotazione del Dipartimento di Psicologia dell'Università di Pavia, che nel corso del 2011 ha approfondito il concetto di movimento e sviluppo dell'individuo anche grazie al ciclo di incontri "La mente in movimento. Nuovi approcci per coltivare il talento e sviluppare il potenziale." "Il concetto di movimento - dichiara la Prof. Maria Assunta Zanetti, Direttore scientifico del Laboratorio di Pavia - vuole richiamare il tema dello sviluppo individuale dei bambini all'interno di una prospettiva dinamica in cui interagiscano sia fattori cognitivi che fattori emotivi e relazionali, analizzando l'offerta di possibilità formative e spazi per giovani menti brillanti e creative, che costituiscono il vero capitale umano del nostro Paese." Luca Poma, giornalista e portavoce nazionale di "Giù le Mani dai Bambini" - primo e più rappresentativo comitato per la farmacovigilanza nel nostro paese (www.Giulemanidaibambini.org), che modererà la giornata, ha dichiarato: "Iniziativa di valore questa dell'Università di Pavia: spesso questi bambini sono percepiti come 'diversi' dai coetanei e mal gestiti dal sistema scolastico, del tutto impreparato dinnanzi a un bambino plusdotato, con il risultato che le loro peculiarità rischiano di essere confuse con una patologia e impropriamente medicalizzate, anche - conclude Poma - mediante l'uso di psicofarmaci per contrastare la loro iperattività".

Convegno sulla 'plusdotazione' a Pavia (25-26/11)

Piccoli geni, ma anche iperattivi e distratti. Bimbi difficili da gestire: per loro c'è il rischio isolamento da parte dei coetanei che li trovano 'diversi', ma anche il rischio di perdersi e di veder sprecato il proprio talento.

Saranno loro i protagonisti di una due giorni a Pavia (il 25 e 26 novembre nell'Aula Golgi dell'università), in cui si riuniranno gli esperti del settore da tutto il mondo per discutere sulle migliori strategie per valorizzare i bambini di elevate capacità cognitive, i cosiddetti 'plusdotati'.

Quello di Pavia sarà il terzo convegno nazionale dedicato allo sviluppo del potenziale dei piccoli geni e alle più attuali ricerche sul tema. Si parlerà di come aiutare genitori e insegnanti a riconoscere, gestire e inserire al meglio i bambini di talento. Durante la prima giornata del convegno si presenterà l'approccio della ricerca.

Tra i relatori Maureen Neihart, dal National Institute of Education di Singapore, una delle più importanti esperte in tema di plusdotazione, che presenterà in anteprima una rivisitazione dei criteri diagnostici per l'individuazione dei profili dei bambini 'gifted'. Ci sarà spazio anche per la riflessione sulle linee guida da seguire per non disperdere questo capitale umano, segnalano i promotori in una nota.

La seconda giornata di convegno sarà invece dedicata a laboratori specifici per insegnanti, bambini e genitori. Il convegno è organizzato dal Laboratorio di ricerca e intervento per lo sviluppo del potenziale, del talento e della plusdotazione del Dipartimento di psicologia dell'ateneo pavese.

"Il concetto di movimento - dichiara Maria Assunta Zanetti, direttore scientifico del Laboratorio - vuole richiamare il tema dello sviluppo individuale dei bambini all'interno di una prospettiva dinamica in cui interagiscano sia fattori cognitivi che fattori emotivi e relazionali, analizzando l'offerta di possibilità formative e spazi per giovani menti brillanti e creative, che costituiscono il vero capitale umano del nostro Paese".