

## Bosisio: all'Irccs il convegno di Soundbeam

David Jackson, lo storico sassofonista dei Van Der Graaf Generator, parteciperà al convegno di presentazione del SOUNDBEAM®, uno strumento per l'espressività musicale e corporea nell'infanzia. All'IRCCS "Medea" la prima sperimentazione italiana con i bambini disabili.

La Cooperativa Sociale C.R.A.M.S. (Centro Ricerca Arte Musica Spettacolo), il musicista inglese David Jackson e l'Istituto Scientifico "Eugenio Medea" hanno avviato la ricerca scientifica Soundability, un progetto per i bambini diversamente abili che utilizza il sistema SOUNDBEAM®.

Utilizzato soprattutto nel Regno Unito, il "raggio del suono" verrà provato per la prima volta anche in Italia come uno strumento terapeutico per bambini affetti da autismo, ADHD, sindrome di Down, sindrome di Rett e depressione.

SOUNDBEAM® è composto da 12 elementi (fino a 4 sensori e 8 commutatori) in grado di richiamare e controllare, in base ai movimenti corporei, un'enorme quantità di suoni e immagini, rappresentando un forte stimolo alla creatività. Con questo strumento, infatti, si può divenire esecutori, compositori ed ottimi improvvisatori: è sufficiente un semplice movimento del corpo, dentro il fascio di ultrasuoni, per riprodurre il suono di un violoncello, il miagolio di un gattino, il rumore della pioggia sul tetto...e tutto ciò che la fantasia può suggerire.

Suonare il SOUNDBEAM® è un'esperienza creativa ed altamente coinvolgente, sia per i bambini che per gli adulti: promettente è stato il suo impiego in altri paesi con le persone diversamente abili.

La sperimentazione con il SOUNDBEAM® avverrà presso l'IRCCS E. Medea dell'Associazione La Nostra Famiglia di Bosisio Parini (Lc), che da lungo tempo opera nel campo della riabilitazione delle disabilità infantili. Il progetto di ricerca scientifica SOUNDABILITY è finalizzato all'identificazione di nuovi protocolli negli interventi riabilitativi delle disabilità neuromotorie.

L'iniziativa verrà presentata nell'ambito del convegno "Il raggio del suono" che si terrà all'Istituto Scientifico "E. Medea" di Bosisio Parini (Lc) il prossimo 31 maggio alle ore 15.00.

I giornalisti potranno incontrare David Jackson e provare lo strumento sempre il 31 maggio, alle ore 14.00. E' necessario accreditarsi entro il 30 maggio telefonando all'Ufficio Stampa dell'IRCCS Medea (Cristina Trombetti, 031 877384 - 339 2160292) oppure inviando una mail [UFFICIO.STAMPA@BP.LNF.IT](mailto:UFFICIO.STAMPA@BP.LNF.IT).