



Puoi ritrovare quest'articolo alla pagina: <http://www.newsfood.com/q/6ab20ec6/i/>

SANA 2009

SANAKIDS. Scenari possibili per l'infanzia e l'ambiente

Alla 2a Edizione propone un panorama di prodotti per l'infanzia coinvolgendo, in modo trasversale, i settori tradizionali di Sana

© SANA.it - 07/09/2009



Un percorso legato alla quotidianità trasforma le aree della mostra in luoghi di sperimentazione per bambini, famiglie, educatori

Al Padiglione 19

Sanakids si visita percorrendo le sue piazze, camminando per le sue stradine, sostando nei suoi cortili.

Si parte dalla Piazza dell'Educazione e l'itinerario prende avvio proponendo una riflessione sulle strutture dedicate ad accogliere i bambini nei primi anni di vita.



Si incontra un "nido sostenibile" e si fa la conoscenza di alcuni fra i prodotti più innovativi utilizzati nelle strutture collettive per la cura dei bambini.

Nell'area dedicata all'Alimentazione si entra nel Palazzetto Verde, una grande installazione a forma di libro che propone il tema della conservazione del cibo utilizzando materiali non inquinanti e con la possibilità di essere riutilizzati e riciclati.

Proseguendo sulla via principale si incontra il Laboratorio dell'apprendimento della Fondazione Montessori di Chiaravalle. Maria Montessori è il simbolo dell'educazione italiana nel mondo e in suo onore la Fondazione ha progettato un metodo di educazione alimentare che spiega l'origine dei prodotti partendo da veri paesaggi agricoli.

Nel cortile dei Cicli produttivi si fa la conoscenza del Mater-bi, una bio-plastica di origine vegetale totalmente biodegradabile con cui si realizzano sacchetti e imballaggi, posate per la tavola, pannolini, giochi e molti altri utilizzi anche in agricoltura. Si può osservare l'esempio del suo ciclo produttivo e di quello di biodegradabilità.

Continuando sulla sinistra si arriva alla Piazzetta dei giochi ecologici per divertirsi senza inquinare.

A sinistra della piazzetta ci si trova di fronte il Cammino benessere che mostra come prendersi cura dei bambini con prodotti e soluzioni eco compatibili e, poco lontano, un giardino verticale con le piante che diventano contenitori di creme di toeletta.

Proseguendo lungo questo cammino si arriva all' Officina delle erbe, un laboratorio dedicato ai bambini che in compagnia di Lupo Alberto, un personaggio ideato dal fumettista Guido Silvestri, imparano a riconoscere le erbe medicinali e le loro qualità.

Infine, alcuni prototipi di prodotti mostrano come migliorare le condizioni psico-fisiche dei bambini ricoverati in ospedale. Sono realizzati a cura dall'università IUAV, corso di laurea in Design Industriale della Repubblica di S. Marino

L'allestimento, di Sanakids, a cura dello Studio Salamanca & Co - Div. Design Kids di Bologna, mette in luce la capacità progettuale di trovare soluzioni estetiche a bassissimo impatto ambientale.

PERCORSO SANAKIDS

©2009 Editrice Taro - PIVA 01873460065 - 15100 Alessandria [Contatti]

powered by  **FREQUENZE**
software
DOING MORE WITH LESS