

FESTIVAL DELLA SCIENZA

Il dibattito: pari opportunità e Nobel negati alle donne

Arriva la "Roto-Tanica" l'acqua a portata di mano



Francesco Anderlini e Stefano Giunta con la "Roto-Tanica"

NON è la scoperta dell'acqua calda né l'uovo di Colombo. È semplice, apparentemente, semplicemente un'invenzione utile, la "Roto-Tanica-Sistema per il trasporto dell'acqua" che gli architetti genovesi Francesco Anderlini e Stefano Giunta presentano nell'ambito del **festival della Scienza** nel Foyer Sala Grecale dei Magazzini del Cotone (modulo 11, piano terra, dal lunedì al venerdì dalle 9 alle 18 e dalle 10 alle 19 il sabato e nei festivi). In parole povere una

tonda che può essere fatta rotolare, concava da un lato (per consentire il trasporto dell'acqua anche sulla

testa, come è tradizione in molti paesi), inseribile in un copertone d'auto, con manubrio accessorio, tale da poterla tirare come un trolley. È un'iniziativa, spiegano gli ideatori — laureati in Disegno industriale — che hanno registrato la Roto-Tanica con brevetto, «volta a intervenire nell'ambito del trasporto dell'acqua nei paesi in via di sviluppo, andando incontro alle esigenze di donne e bambini, spesso impiegati in queste mansioni. Roto-Tanica è caratterizzato dalla forma che permette alla tanica di rotolare facilmente su ogni tipo di percorso, sfruttando l'ampiezza del raggio della stessa per avvertire meno le asperità del ter-

reno. Questo sistema è particolarmente indicato in situazioni dove non è possibile o non è conveniente utilizzare altri mezzi di trasporto meccanici/ o motorizzati e si basa su tre principi: il riutilizzo di materiali di scarto, il rispetto delle tradizioni locali e l'ispirazione al gioco (considerando che il primo utente sarà il bambino)».

A proposito di bambini, Marc Yu è un prodigio. Ha imparato da solo a suonare il pianoforte a due anni. A tre eseguiva Beethoven. Adesso,

a sette anni, è stato già ospite dei più importanti programmi televisivi degli Stati Uniti, e si esibisce

"Nato genio": in anteprima un documentario firmato National Geographic

nelle principali sale da concerto americane. A svelarne il segreto "Nato genio", documentario di National Geographic Channel che sarà presentato in anteprima assoluta oggi al **Festival della Scienza** (ore 9, Sala Scirocco e Libeccio al Centro Congressi dei magazzini del Cotone). Tra gli altri appuntamenti odierni del Festival il "Nobel negati alle donne". Alle 11 (Sala Barabino, Teatro della Gioventù) la conferenza-dibattito "Le pari opportunità e i riconoscimenti negati alle donne di scienza", con Manuela Arata, Raffaella Gallini, Maria Luisa Lavitrano, Pia Elda Locatelli, Valeria Maione, Flavia Zuccho. Modera Sylvie Coyaud.

