

PREMIO
ECO-INNOVAZIONE DI PRODOTTO
EDIZIONE 2003



PAPER DESIGN
FARE RESISTENTE E LEGGERO

L.U.D.I. – Laurea Universitaria in Disegno Industriale
Prima Facoltà di Architettura “Ludovico Quaroni” - Università di Roma “La Sapienza”

Orientamento in
“Qualità ed Eco-efficienza del prodotto industriale”
Proff. S. Barbera, M. Capellini, L. Pietroni, R. Scialdoni

Venerdì 18 luglio 2003
presentazione e premiazione dei progetti

Biblioteca Dipartimento ITACA
III piano - Facoltà di Architettura
via Flaminia 70 – Roma

La giornata rappresenta la fase finale di un percorso di attività finalizzate alla costruzione di sinergie tra università ed imprese.

Nell’ambito dei corsi dell’Orientamento in “Qualità ed Eco-efficienza del prodotto industriale” del L.U.D.I., gli studenti hanno sviluppato progetti di prodotti in carta e cartone in stretta collaborazione con COMIECO. Gli elaborati finali verranno selezionati da una giuria e i migliori progetti saranno premiati con borse di studio offerte dalla COMIECO.

Programma

9.30 **Presentazione dei progetti**

12.00 **Premiazione**

Giuria

Eliana Farotto	COMIECO (presidente della giuria)
Luciano Gajani	COMIECO
Stefano Rossi	SCA Packaging
Maurizio Morgantini	ADI
Giovanni Mastino	Amici della Terra
Edoardo Isnenghi	WWF Italia
Domenico Sturabotti	Legambiente
Francesco Tarisciotti	APAT Agenzia per la Protezione dell’Ambiente e per i servizi tecnici - Comitato Ecolabel
Tonino Paris	Presidente del L.U.D.I. - Università di Roma “La Sapienza”
Lucia Pietroni	Docente Orientamento in “Qualità ed Eco-efficienza del prodotto industriale”

13.00 **Aperitivo**

Con la collaborazione e il contributo di:



e il patrocinio di:

