

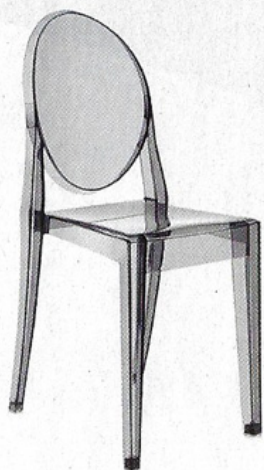
Lo spazio da cui filtra la luce

SOLUZIONE2

PIENI E TRASPARENZE

Nessuna parete, solo un effetto vedo non vedo. L'appartamento di 120 metri quadri nel quartiere Prati a Roma è stato ristrutturato dallo studio Brain Factory Architecture & Design con soluzioni innovative per suddividere lo spazio. Sono state create tre camere da letto e una zona giorno a pianta aperta. Il living racchiude tutte le funzioni dell'ambiente dedicato al pranzo, al relax e alla convivialità familiare. È separato dalle altre aree della casa da un sistema custom-made di flabelli di legno (un sistema lamellare), studiati per dare vita a ombre suggestive e far filtrare i raggi della luce diurna. Al calare del sole, si accendono i faretti posizionati tra un flabello e l'altro per dar forma a sfere luminose, fluttuanti nello spazio. Tra il soggiorno e la cucina è stata installata una parete vetrata scorrevole di grande leggerezza.

www.brainfactory.it



■ LINEE CLASSICHE TRASPARENTI
LA SEDIA VICTORIA GOST DI KARTELL
IN POLICARBONATO TRASPARENTE
NASCE DALL'INTUIZIONE DEL
DESIGNER PHILIPPE STARCK. È
DISPONIBILE ANCHE IN VARI COLORI.
www.kartell.com

■ CARATTERE INDUSTRIALE
SMITHFIELD È LA LAMPADA
DI FLOS IN ALLUMINIO A
SOSPENSIONE E A LUCE DIRETTA.
www.flos.com



Le idee

Dividere senza pareti



**■ DIVIDERE
CON DOGHE E LISTELLI**
NODOO PROPONE UN SISTEMA
DI PARTIZIONE REALIZZATO IN
MODULI DI LEGNO LAMELLARE.
www.nodoo.it

IN QUESTE PAGINE
LO SPAZIO APERTO DELLA
ZONA GIORNO È ARREDATO
CON ELEMENTI MINIMALI ED
È CARATTERIZZATO DA UN
EQUILIBRIO STUDIATO TRA
PIENI E VUOTI.