## Un mondo nuovo PDF Ennio Capasa



Questo è solo un estratto dal libro di Un mondo nuovo. Il libro completo può essere scaricato dal link sottostante.



Autore: Ennio Capasa ISBN-10: 9788845277801 Lingua: Italiano

Dimensione del file: 2634 KB

## **DESCRIZIONE**

Una delle firme dell'alta moda italiana, il fondatore di Costume National, ci racconta l'origine della sua formazione in Giappone. Un viaggio nella moda che è un viaggio nell'anima delle tradizioni, tra Puglia e Zen. E' il 1983 quando Ennio Capasa, poco più che ventenne, lascia la sua Puglia per Tokyo. Lì incontra Yohji Yamamoto, uno dei geni della moda degli anni ottanta, un uomo che ha sovvertito i principi della moda europea introducendo l'idea e la sottile atmosfera di un equilibrio di stile, materiali e portamento che ha influenzato gli anni successivi in misura esponenziale. L'atelier di Yamamoto è quasi un "tempio" ed è lì che Capasa inizia a capire le profonde differenze tra il mondo da cui proviene e quello in cui è arrivato. Differenze che non riguardano solo gli aspetti materiali del Giappone (la tecnologia, il cibo, i terremoti...) ma quelli più essenzialmente culturali: il carattere gerarchico e militaristico della società, il modo di lavorare, perfino il modo di fare sesso. Pochi anni dopo, Costume National diventerà protagonista delle sfilate mondiali e l'educazione estetica di Capasa avrà già i tratti inconfondibili che hanno decretato il suo successo internazionale.

## COSA DICE GOOGLE DI QUESTO LIBRO?

Il mondo nuovo (1932) dello scrittore britannico Aldous Huxley: riassunto dettagliato della trama e collegamenti con il genere del romanzo di fantascienza distopico.

Questa sera su Rai 1 va in onda il film per la tv "Un mondo nuovo". Vediamo le anticipazioni sulla trama di questa pellicola che racconta la storia di ...

Scopri Un nuovo mondo. Riconosci il vero senso della tua vita di Eckhart Tolle, M. Borruso, S. Borruso: spedizione gratuita per i clienti Prime e per ordini a partire ...

## UN MONDO NUOVO

Leggi di più ...