

Zoran Jedrejic
BIOGRAFIA

Croato, nato a Spalato, Designer, ha studiato l'Architettura e Industrial Design presso l'Università di Zagabria, ISIA di Firenze e Hochschule der Bildenden Künste Saar di Saarbrücken.

La continua ricerca e sperimentazione con i nuovi materiali, colori, funzioni e proporzioni, assieme allo scambio di differenti punti di vista ed idee con i suoi Maestri, come Ettore Sottsass, Paolo Deganello, Denis Santachiara e Isao Hosoe hanno rafforzato il suo critico ed innovativo approccio progettuale.

Ha lavorato come assistente di Hiroshi Morishima presso l'ISIA di Firenze e dal 1999 è stato coinvolto nel progetto "Sub-Art", un museo subacqueo sperimentale in Croazia, successivamente ha collaborato con l'Arch. Paolo Deganello e per sette anni ha fatto parte dello Studio di Ettore Sottsass dove ha realizzato progetti di industrial design. Da quattro anni, con il suo Studio Milanese si diverte a disegnare vari prodotti e ambienti per diverse società Internazionali.

Ha disegnato prodotti per diverse società tra le quali: ATM-Milano; BRF; Deutsche Bank; DMK; Fratelli Guzzini, Gruppo Sintesi; Guy Laroche; Industreal; Jettern; Jos Collection; Legnoart; Living; Lotoisland Ltd.; Magppie; Pershing-Feretti Group; REWE Group; Segis; United Pets; Vitra AG ecc.

Le sue opere sono state esposte in diversi musei e gallerie del mondo, tra i quali al MART di Trento e Rovereto (1995); Ozone Center di Tokyo (2002); Spazio One Off di Milano (2004); British Council in India (2005); ; Galleria ULUPUH di Zagabria, 2006; Jakopiceva Galleria di Ljubljana, 2007; Museo Piaggio di Pontedera, 2006-2008; MoMA di San Francisco e MoMA di New York, 2007, 2009; MAK - Österreichisches Museum fuer angewandte Kunst/Gegenwartskunst, Applied Arts, Contemporary Art, Vienna, 2009.

Ha avuto numerose pubblicazioni su varie riviste di settore tra le quali Domus; Interni; Modo; Ottagono; BeauxArts; Viewpoint; Financial Times; Il Sole 24 Ore ecc.

Ha svolto le attività di Visiting Professor presso l'ISIA di Firenze e l'Università di Zagabria - Industrial Design Department e NABA di Milano