

Carmelo Di Bartolo

Industrial Designer

Design Innovation Italia

Via Thaon di Revel, 21 -20159 Milano
Tel. +39 02 69015719
Fax +39 02 60781483
E-mail:
carmelodibartolo@designinnovation.net
design@designinnovation.net

Design Innovation España

Plaza de Cairasco, 3 - 35002 Las Palmas de G.C
Tel. +34 928 380870
Fax +34 928 380879
E-mail:
carmelodibartolo@designinnovation.com
design@designinnovation.com

Abstract Curriculum Vitae

Febbraio 2008

Carmelo Di Bartolo è nato ad Acireale il 28 Agosto 1953 – Vive e lavora a Milano.

Ha terminato gli studi in Industrial Design nel 1976 presso l'istituto Europeo di Design di Milano.

Ha collaborato professionalmente con gli architetti: Giotto Stoppino, Adalberto Dal Lago, Giulio Crespi, Renzo Piano.

Sul piano della ricerca applicata ha sviluppato la metodologia bionica finalizzata al design del prodotto innovativo.

E' stato Visiting Professor e relatore in convegni e conferenze in Università e Centri Ricerche in Europa, Stati Uniti, Canada, Latino America, Australia ed Asia.

E' stato direttore dell'Istituto Europeo di Design in Milano e Madrid.

Direttore Ricerca e Sviluppo del Gruppo IED.

Ha fondato e diretto (1982-1998) il Centro Ricerche IED.

Ha sviluppato progetti di ricerca e design del prodotto per Fiat Auto, Centro Ricerche Fiat, Du Pont de Nemours, Gillette Co., Pirelli Artigo, La Magona D'Italia, Montedipe, EP. Gruppo VLM, Lego Futura, Lear Co., Johnson Controls, Hunday Motors, 3M, ecc...

Ha diretto piani strategici per il design integrato allo sviluppo delle imprese per governi ed entità Spagnole, Austriache, Colombiane, Isole Canarie e Xunta de Galicia.

Ha pubblicato articoli su riviste specializzate e divulgative nei settori del design.

E' autore di: "Strutture naturali e modelli bionici" edizioni IED, "Ripensare il design (a cura di) edizioni Tecniche Nuove.

E' co-fondatore di Design Innovation, Milano (1998), laboratorio di ricerca, design del prodotto e processi innovativi di cui ne dirige le attività.

E' stato docente incaricato al Politecnico di Milano, Facoltà Disegno Industriale, all'Istituto Europeo di Design di Madrid e al master di gestione di design al DZ-Centro de Diseño di Bilbao.

Attualmente è Professore associato all'Università di Montreal – Canada, Faculté de l'Aménagement Ecole de Design Industriel.

Attualmente è consulente di: Fiat Auto Spa, CRF - Centro Ricerche Fiat, Piaggio & C. Spa, Fondazione DUOC (Università Cattolica del Chile), Plan Nacional de Diseño, Gobierno Argentino – Comune di Telde, Gran Canarie - Mancomunidad del Sureste de Gran Canaria, Centro de Diseño Castilla-La Mancha, Sidac Iberia – Barcellona, Indesit Company, Tensiforma Trading Srl, Triennale di Milano, Air Project, Ariete Spa.