

UNIVERSITA' DEGLI STUDI E-CAMPUS
FACOLTA' DI INGEGNERIA
Corso di laurea in Ingegneria Energetica

PROF. Ferruccio Mandorli

Ferruccio Mandorli è professore ordinario presso il Dipartimento di Meccanica della Facoltà di Ingegneria dell'Università Politecnica delle Marche, dove insegna Disegno Meccanico, Disegno Assistito da Calcolatore e Prototipazione Virtuale. Laureato in Scienze dell'Informazione presso l'Università degli Studi di Milano ha conseguito il titolo di Dottore di Ricerca in "Ingegneria della Produzione Industriale" presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale dell'Università di Parma. Ha lavorato come consulente nel campo dell'Information Technology applicata all'ingegneria per diverse società tra cui ITALCAD, O.DATI (Gruppo Olivetti) e San Giorgio System Technology (Gruppo Elsag). Ha trascorso 10 mesi presso l'Università di Tokyo in qualità di ricercatore ospite. E' autore di oltre 100 pubblicazioni, principalmente a carattere internazionale, riguardanti: lo sviluppo di sistemi Knowledge-based di supporto alla progettazione, le tecnologie per il Reverse Engineering e l'Agile Design, le metodologie di EcoDesign e di analisi di impatto ambientale (LCA).

