



T3LAB
LABORATORIO PER IL
TRASFERIMENTO
TECNOLOGICO
TEMATICO

UNINDUSTRIA BOLOGNA

IFI INTEGRAZIONE E FIDUCIA CONTRIBUTO BOLOGNA



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

Le sorgenti dell'innovazione

MERCOLEDÌ 27 GENNAIO 2010 - ore 16:00

presso Fondazione Aldini Valeriani - via Bassanelli, 9/11 - Bologna

Introduzione e salute

Rodolfo Vignocchi - Direttore T3LAB

Progettazione e produzione "consapevole" (Life Cycle Assessment)

Dott. Paolo Masoni - Responsabile Laboratorio LCA e EcoDesign (LISEA - ENEA Bologna)

Materiali innovativi: caratteristiche e affidabilità

Prof. Sergio Curioni - Responsabile Laboratorio MATMEC

Design e innovazione: dal prodotto al processo

Prof. Carlo Branzaglia - Responsabile Design Center di Bologna

L'intelligenza nei prodotti

Prof. Bruno Riccò - Presidente T3LAB e Responsabile AER-TECH LAB

in collaborazione con

aer tech lab

DESIGN
CENTER
BOLOGNA

LISEA

MATMEC

CLUB INNOVATORI
UNINDUSTRIA BOLOGNA

Regione Emilia-Romagna

Si prega di dare conferma

tel. 051-58.70.187

comunicazione@t3lab.it

RETE ALTA TECNOLOGIA
DELL'EMILIA-ROMAGNA