Mathematics for Innovation

Luca Turconi Moxoff srl.

8 Marzo 2016 ore 16.00

Aula 12

Via della Ricerca Scientifica, 1, Roma (RM), So.Ge.Ne.

Abstract

Non può esserci innovazione senza ricerca, ma non si può chiedere a un ragionare in termini ricercatore di industriali. Moxoff, spinoff del Politecnico di Milano formato da ingegneri specializzati nello nell'applicazione industriale sviluppo modelli e algoritmi matematici, è l'anello di congiunzione capace di valorizzare i risultati della ricerca matematica trasformandoli, attraverso un costante trasferimento tecnologico di know how, in soluzioni innovative utilizzabili in modo affidabile veloce in \mathbf{e} settore industriale: dall'industria manifatturiera ai servizi, dall'energia al medicale, dal no profit all'alimentare, fino allo sport.

Organizzatori

C. D'Onofrio, T. Capobianco, D. Ciarafoni, F. Durastante, U. Locatelli, R. Pellico, F. Peluso, A. Spadoni.



