

UNIVERSITÀ della CALABRIA
Facoltà di Ingegneria
Dipartimento di Meccanica

Scuola di Dottorato “Pitagora” in Scienze Ingegneristiche
Dottorato di Ricerca in Ingegneria Meccanica XXII Ciclo
SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE: ING-IND/15

Tesi di Dottorato

Un approccio analitico basato sui grafi per lo studio
funzionale di prodotti industriali

Coordinatore
Prof. Sergio Rizzuti

Supervisore
Prof. Sergio Rizzuti

Candidato
Ing. Francesco Lofranco

Dissertazione finale sottomessa per ottenere il titolo di Dottore di Ricerca in Ingegneria Meccanica
Anno Accademico 2007/2008