

Università degli Studi di Pisa



Facoltà di Ingegneria
Corso di Laurea in Ingegneria Aerospaziale
Anno Accademico 2003-2004

Titolo della Tesi:

Studio delle potenzialità della
“Proper Orthogonal Decomposition”
per l’analisi e la simulazione di flussi
ad elevato numero di Reynolds.

Relatori:

Prof. *Maria Vittoria Salvetti*

Prof. *Guido Buresti*

Ing. *Enrica Salvatici*

Candidato:

Gabriella Silano