

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PISA



Facoltà di Ingegneria

Corso di laurea in Ingegneria Meccanica

Tesi di laurea

**“Modello agli elementi finiti per l’analisi della
stabilità primaria di protesi d’anca non
cementate”**

Candidato:

Matteo Pucciani

Relatori:

Prof.sa Paola Forte

Ing. Francesca Di Puccio

Ing. Marco Viceconti

27/10/2004

Archivio tesi corso di laurea in ingegneria meccanica 97/04

Anno accademico 2003/2004

Consultazione consentita

**MODELLO AGLI ELEMENTI FINITI PER L'ANALISI
DELLA STABILITA' PRIMARIA DI PROTESI D'ANCA
NON CEMENTATE**

di

Matteo Pucciani

Tesi proposta per il conseguimento del
titolo accademico di
DOTTORE IN INGEGNERIA MECCANICA

presso la
Facoltà di Ingegneria
della
Università degli studi di Pisa

27/10/2004

Autore:

Matteo Pucciani.....

Approvata da:

Prof.sa Paola Forte.....

Ing. Francesca Di Puccio.....

Ing. Marco Viceconti.....