

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PISA



Facoltà di Ingegneria

Corso di laurea in Ingegneria Meccanica

Tesi di laurea

CARATTERIZZAZIONE BIOMECCANICA

DEL TESSUTO NERVOSO PERIFERICO PER LA

PROGETTAZIONE DI INTERFACCE NEURALI INNOVATIVE

Candidato :

Pier Nicola Sergi

Relatori:

Chiar.mo Prof. Paolo Dario

Dott. Ing. Francesca Di Puccio

Chiar.ma Prof.ssa Maria Chiara Carrozza

Dott. Ing. Silvestro Micera

Data di laurea 23/07/2004

Archivio tesi corso di laurea in ingegneria meccanica 67/04

Anno accademico 2003/(2004)

Consultazione consentita/(NON consentita)