

Università degli studi di Bologna

FACOLTÀ DI SCIENZE MATEMATICHE, FISICHE, NATURALI

Corso di laurea in matematica

**ALGORITMI DI RICONOSCIMENTO DI
SEGNALI RESIDUI PER L'INTERAZIONE
CON L'ELABORATORE DI SOGGETTI
AFFETTI DA SINDROME LOCKED-IN**

Tesi di laurea in topologia algebrica

Candidato:
GIANLUCA TRAVAGLINI

Relatore:
Prof. MASSIMO FERRI

Correlatore:
Ing. MASSIMILIANO MALAVASI

Parole chiave:
*Paralisi, Eye-Tracking, Metodo di Zhu-Yang, Eye-Detection,
Metodo di Kothari-Mitchell*

III Sessione
Anno Accademico 2002-2003