

TESI DI LAUREA
IN
INGEGNERIA AEROSPAZIALE

**SVILUPPO DI UN CATODO CAVO
PER APPLICAZIONI SU MOTORI
A EFFETTO HALL AD ALTA POTENZA**

Giante Lorusso

Anno Accademico 2005-2006

T194





**Università degli Studi di Pisa
Facoltà di Ingegneria**

**Tesi di Laurea in Ingegneria Aerospaziale
Indirizzo Spaziale**

**SVILUPPO DI UN CATODO CAVO
PER APPLICAZIONI SU MOTORI
A EFFETTO HALL AD ALTA POTENZA**

Candidato

Giante Lorusso

Relatori

Prof. Ing. M. Andrenucci

Prof. Ing. F. Paganucci

Ing. P. Rossetti

Anno Accademico 2005-2006