

(8.c)

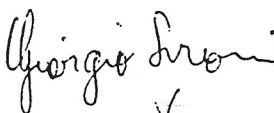
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali

*Corso di laurea in Fisica*

**SVILUPPO DI RIVELATORI  
TIPO SIS  
PER OSSERVAZIONI ASTROFISICHE**

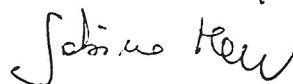
*Relatore:* Prof. Giorgio Sironi



*Relatore esterno:* Ing. Vincenzo Lacquaniti



*I Correlatore:* Dott. Sabino Maggi



PACS: 95.55.M

*Tesi di laurea di*

Andrea Vaccari

*matr. 409478*

Anno Accademico 1995-96

Universita' degli Studi di Milano  
 Facolta' di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali  
 Commissione Tesi del Corso di Laurea in Fisica  
 20133 Milano - via Celoria, 16 - tel. 02/2392.401

Milano, 15/05/95

Ch. Prof.  
 MAGGI A.  
 IST. NAZ. GALILEO FERRARIS  
 VIA STR. DELLE CACCE 91  
 10100 TORINO

La Commissione Tesi comunica che con decorrenza 08/05/95  
 e' stata proposta la seguente assegnazione di Tesi:

STUDENTE	VACCARI ANDREA VIA XXV APRILE 6 VIMERCATE tel. (039) 669198
RELATORE INTERNO	SIRONI GIORGIO Astrofisica sede
RELATORE ESTERNO	LACQUANITI V. IST. NAZ. GALILEO FERRARIS VIA STR. DELLE CACCE 91 10100 TORINO
I CORRELATORE	MAGGI A. IST. NAZ. GALILEO FERRARIS VIA STR. DELLE CACCE 91 10100 TORINO

ARGOMENTO TESI:

95.55.  
 Sviluppo rivelatori sis.

-----  
 In assenza di osservazioni la proposta diverra' definitiva.