

Corso di Laurea Magistrale in Fisica

Domanda di assegnazione tesi:

Data: 20/11/2025

Cognome: BOSSI Nome: RICCARDO

Via: GALLUANI 28

Città: FAGNANO OLONA CAP: 21054 Tel.: 394 922 4810

Matricola: 881923 Anno di immatricolazione: 2024/25

Curriculum: FISICA SPERIMENTALE e-mail: R.BOSSI2@CAAPS.UNIMIL.IT

ESAMI SOSTENUTI

ESAME	Voto	CFU	ESAME	Voto	CFU
RIVOLTORI DI RADIAZIONE	29	6			
MECCANICA STATISTICA	30L	6			
SOSTENIBILITA'	30L	6			
LABORATORIO DI MISURE NUCLEARI E SUBNUCLEARI I	28	6			
LABORATORIO DI MISURE NUCLEARI E SUBNUCLEARI II	28	10			
ASTROSTATISTICA E MACHINE LEARNING	28	6			
PLASMI I	28	6			
ENERGETICA	27	6			
FISICA DEL NEUTRONE	30L	6			

Titolo provvisorio: _____

INDAGINE SUI MASSIMI VALORI DI K_{eff} E K_s
IN UN REATTORE SOTTOCRITICO ALIMENTATO A FOTOFISSIONE

Indicare se la Tesi è: sperimentale ☐ teorica ☐ computazionale ☒

Si tratta di tesi che comporta rischio di radiazioni ionizzanti? SÌ ☐ NO ☒

Ricercatori e Docenti interessati (cognome e nome)	Ente	Indirizzo di posta elettronica
Relatore interno MONICA SISTI	UNIMIB	MONICA.SISTI@UNIMIB.IT
Relatore esterno ANTONIO CAMMI	POITECNICO	ANTONIO.CAMMI@POIMI.IT
1° Correlatore LORENZO COI	POITECNICO	LORENZO.COI@POIMI.IT
2° Correlatore		

Milano,20/11/25.....

Il Correlatore

Lorenzo Coi

Il Relatore interno

RISERVATO ALLA COMMISSIONE TESI:

Tesi interna: ☐

Tesi esterna: ☐

Gruppo: _____ Ente: _____

Approvata ☐

Da rivedere ☐

Note: _____

Milano,

Il Referente del Corso di Laurea Magistrale in Fisica
