

Presentazioni tesi del gruppo di Fisica dello Stato Solido – Sessione di laurea: Luglio 2025

Mercoledì 9 luglio 2025, Sala Wataghin Dipartimento di Fisica, via P. Giuria 1

Laurea in Scienza e Tecnologia dei Materiali

h. 17.00

- candidata: Manuel Elia Zanaga
- titolo: Realizzazione di un setup di annealing per rivelatori superconduttivi
- rel.: E. Vittone
- co-rel.: M. Rajteri (INRiM)

Giovedì 17 luglio 2025, Sala Castagnoli Dipartimento di Fisica, via P. Giuria 1

Laurea in Fisica

h. 17.00

- candidato: Enrico Ruggirello
- titolo: Caratterizzazione dell'efficienza di rivelazione di singolo fotone nei Transition Edge Sensors
- rel.: M. Truccato
- co-rel.: M. Rajteri, Federico Malnati (INRiM)