

**Laurea Magistrale in SCIENZA E TECNOLOGIA DEI MATERIALI**

(DM 270/04)

**23 luglio 2020**

- Growth of [(GeTe)<sub>m</sub>/(Sb<sub>2</sub>Te<sub>3</sub>)<sub>n</sub>] Phase Change Alloys and their characterization by Photoemission Spectroscopy → Adriano DIAZ FATTORINI

**24 settembre 2020**

- Graphene contact optimization on 8" wafer level for photonic application → Matteo ELVIRETTI

**22 ottobre 2020**

- Ultrafast dynamics in Quasi Two-Dimensional Hybrid Perovskites → Giuseppe AMMIRATI
- Ruthenium phthalocyanine self-assembly on Ag(100): morphology and electronic properties → Federico FREZZA

**17 dicembre 2020**

- Produzione di sistemi "LAB-ON-CHIP" per l'analisi della crescita e della migrazione cellulare in sistemi 3D → Caterina SATALINO

**25 febbraio 2021**

- Nessun laureato

**27 maggio 2021**

- Study of colloidal SUSPENSIONS of multi-responsive microgels through dynamic light scattering, rheology and calorimetry → Diego BRANCATO

**10 giugno 2021 (Straordinaria)**

- Sintesi e Imaging spettrale multi scala di film di grafene depositati su Ni e Si → Giacomo PERIN