

**Laurea Triennale in SCIENZA DEI MATERIALI**

(DM 270/04)

**23 luglio 2020**

- *Nessun laureando*

**24 settembre 2020**

- *Spettroscopia transiente al femtosecondo di nanostrutture plasmoniche: effetti della morfologia e della composizione → Marco LORENZI*

**22 ottobre 2020**

- *3D-Bioprinting: sistemi compositi cellula-biomateriale per la stampa di tessuti ed organi → Alessia MURONI*

**17 dicembre 2020**

- *Nessun laureato*

**25 febbraio 2021**

- *Deposizione e caratterizzazione di film epitassiali di Zr:CeO<sub>2</sub> ottenuti per via chimica come buffer layer per film superconduttori di YBa<sub>2</sub>Cu<sub>3</sub>O<sub>7-x</sub> → Elena CAMPAGNA*

**27 maggio 2021**

- *Nessun laureato*

**10 giugno 2021 (Straordinaria)**

- *Crescita e caratterizzazione con spettroscopia di fotoemissione dell'eterostruttura Ge<sub>2</sub>Sb<sub>2</sub>Te → Davide RINALDI*
- *Caratterizzazione di campioni compositi di bioplastica derivanti da biomassa → Veronica FAZIO*
- *Analisi vita a fatica di componenti in acciaio inossidabile AISI 316L prodotti tramite selective laser melting → Luca FERRETTI*