

LAUREE MAGISTRALI IN INGEGNERIA DEI MATERIALI

Aula RH02 “De Ponte” - Edificio ex-Fisica Tecnica

Via F. Marzolo, 9 - 35131 Padova

7 settembre 2022, ore 15.30

Laureandi

N.	Laureando	Relatore	Titolo tesi	Ora
1	BREGOLIN EDOARDO	Manuele DABALÀ	Analisi della saldabilità di acciai TRIP ad alto silicio con tecniche GMAW e SMAW	15.30
2	EZZINE ALI	Giorgia FRANCHIN	Direct ink writing di monoliti a base cloruro di stronzio per assorbimento di ammoniaca	
<i>Proclamazioni</i>				16.00
3	GIANSANTE EMIDIO	Giulio TIMELLI	Influenza del tenore di Fe e Mn sull'anodizzabilità di leghe EN AC-46000 AlSi ₉ Cu ₃ (Fe) pressocolate	16.10
4	MILANI VERONICA	Giulio TIMELLI	Effect of cryolite content on the chemical and physical properties of a NaCl-KCl salt flux for aluminium scrap refining	
5	TESSAROLO MARCO	Giorgia FRANCHIN	Additive Manufacturing of CO ₂ sorbents for high-temperature Carbon Capture	
<i>Proclamazioni</i>				16.55

Sarà consentito l'accesso in aula di max. 25 ospiti per laureando.

Commissione: Prof. Manuele DABALÀ (Presidente)

Ing. Elena COLUSSO, Ing. Hamada ELSAYED, Ing. Giorgia FRANCHIN, Ing. Claudio GENNARI

Altri relatori: Prof. Giulio TIMELLI

Si avvisa la Commissione che la riunione preparatoria si terrà lo stesso giorno alle ore 15.00 nell'Aula RH01.