

LAUREE MAGISTRALI IN INGEGNERIA AEROSPAZIALE

Aula Magna di Ingegneria - Via L. Loredan, 20 - Padova

7 marzo 2025, ore 15.00

(orario inizio discussioni; la Commissione si riunirà all'orario indicato in basso)

Laureandi

N.	Laureando	Relatore	Titolo tesi	Ora
1	FARINELLA SOFIA	Lorenzo OLIVIERI	Systems Engineering of the AlbaSat mission: from requirements to validation and legal considerations	15.00
2	MAJORANA ANDRES MARIA	Andrea VALMORBIDA	LEO-PNT: applications and algorithms for future positioning and navigation services	
3	MORANDI THOMAS	Andrea MAGRINI	CFD analysis of NASA SR2 high-speed propeller	
4	PATRONCINI FEDERICO	Federico DALLA BARBA	Sviluppo di un solutore numerico basato sul metodo dei contorni immersi per la simulazione alle grandi scale del flusso attorno a geometrie complesse	
<i>Proclamazioni</i>				16.00

Sarà consentito l'accesso in aula di max. 20 ospiti per laureando.

Commissione: Prof. Carlo BETTANINI FECIA DI COSSATO (Presidente)

Ing. Francesco BRANZ, Ing. Sebastiano CHIODINI, Ing. Andrea MAGRINI, Ing. Andrea VALMORBIDA

Altri relatori: Ing. Federico DALLA BARBA, Ing. Lorenzo OLIVIERI

Si avvisa la Commissione che la riunione preparatoria si terrà lo stesso giorno alle ore 14.30 nella saletta riunioni retrostante l'Aula Magna.