

**Allegato 1 del decreto del Direttore del Dipartimento rep.n. 416/2020 del 16 ottobre 2020
graduatoria didattica integrativa**

INSEGNAMENTI A BANDO - I e II SEMESTRE A.A. 2020/2021

Laurea in Ingegneria Meccanica						1°	2°
anno	seme	sede	insegnamento	ore	lordo		
2020/2021	1°	Padova	Costruzione di macchine con laboratorio	40	1200	Zullo Giuseppe	
2020/2021	1°	Padova	Scienza dei materiali e metallurgia	10	300	Gennari Claudio	
2020/2021	2°	Padova	Meccanica dei solidi (pari)	20	600	Monti Serena	Buggio Marco
2020/2021	2°	Padova	Misure meccaniche e termiche (canale 1)	30	900	Brunello Alice	
2020/2021	2°	Padova	Misure meccaniche e termiche (canale 2)	30	900	Chiodini Sebastiano	
Laurea in Ingegneria Aerospaziale							
anno	seme	sede	insegnamento	ore	lordo		
2020/2021	1°	Padova	Aerodinamica 1	20	600	Dalla Barba Federico	
2020/2021	2°	Padova	Dinamica del volo aerospaziale	10	300	Olivieri Lorenzo	
2020/2021	2°	Padova	Impianti e sistemi aerospaziali 1	30	900	Olivieri Lorenzo	
2020/2021	2°	Padova	Costruzioni e strutture aerospaziali 1	24	720	Magarotto Mirko	
Laurea in Ingegneria dell'Energia							
anno	seme	sede	insegnamento	ore	lordo		
2020/2021	1°	Padova	Macchine elettriche (canale 2)	20	600	Cinti Luca	
2020/2021	2°	Padova	Elettrotecnica (ult. numero matricola dispari)	18	540	Lucchini Francesco	
2020/2021	2°	Padova	Scienza delle costruzioni	20	600	Buggio Marco	Monti Serena
Laurea in Ingegneria Chimica e dei Materiali							
anno	seme	sede	insegnamento	ore	lordo		
2020/2021	1°	Padova	Meccanica dei solidi	14	420	Urbani Mauro	
2020/2021	1°	Padova	Impiantistica di processo	30	900	Mocellin Paolo	
2020/2021	2°	Padova	Analisi dei dati e applicazioni ai processi industriali	20	600	Ceccato Riccardo	
Laurea magistrale in Ingegneria dell'Energia Elettrica							
anno	seme	sede	insegnamento	ore	lordo		
2020/2021	1°	Padova	Sistemi per l'automazione	16	480	Giacomuzzi Stefano	

2020/2021	2°	Padova	Sistemi elettrici per l'energia	20	600	Sanniti Francesco	
2020/2021	2°	Padova	Progettazione di macchine elettriche	24	720	Scolaro Elia	
2020/2021	2°	Padova	Tecnologie per il controllo di convertitori e azionamenti elettrici con	16	480	Galati Giuseppe	
2020/2021	2°	Padova	laboratorio	8	240	Giacomuzzi Stefano	
2020/2021	2°	Padova	Generazione ed accumulo di energia elettrica da fonti rinnovabili	24	720	Gardan Giovanni	
Laurea magistrale in Ingegneria Meccanica							
anno	seme	sede	insegnamento	ore	lordo		
2020/2021	1°	Padova	Termodinamica applicata	30	900	Tancon Marco	
2020/2021	1°	Padova	Metodi avanzati per l'ottimizzazione delle macchine	20	600	Dal Monte Andrea	
2020/2021	1°	Padova	Calcolo e progetto di sistemi meccanici	30	900	Rigon Daniele	
2020/2021	1°	Padova	Quality in manufacturing Engineering - Metodi e tecnologie per la	15	450	Menoncin Marco	
2020/2021	1°	Padova	Quality in manufacturing Engineering - Metodi e tecnologie per la	15	450	Sbettega Elia	
2020/2021	2°	Padova	Macchine per la propulsione	20	600	Magrini Andrea	
2020/2021	2°	Padova	Digital Manufacturing	15	450	Magro Tommaso	
2020/2021	2°	Padova	Digital Manufacturing	15	450	Piccolo Leonardo	
2020/2021	2°	Padova	Refrigeration and Heat Pump Technologies	12	360	Azzolin Marco	
2020/2021	2°	Padova	Sports Engineering and Rehabilitation Devices	20	600	Mistretta Paolo	Bettella Francesco
Laurea magistrale in Ingegneria Energetica							
anno	seme	sede	insegnamento	ore	lordo		
2020/2021	1°	Padova	Energie rinnovabili	25	750	Zanetti Emanuele	
2020/2021	1°	Padova	Energetica applicata	12	360	Cavallin Toscani	
2020/2021	1°	Padova	Sistemi energetici	30	900	Rech Sergio	
2020/2021	1°	Padova	Misure e strumentazioni industriali	20	600	Chiodini Sebastiano	
2020/2021	1°	Padova	Energy and Buildings - Energetica degli edifici	18	540	Carnieletto Laura	
2020/2021	2°	Padova	Impianti termotecnici	18	540	Emmi Giuseppe	
2020/2021	2°	Padova	Cogeneration and combined plants	10	300	Ballarin Marco	
2020/2021	2°	Padova	Heat transfer and thermofluid dynamics	30	900	Berto Arianna	
Laurea magistrale in Ingegneria Aerospaziale							
anno	seme	sede	insegnamento	ore	lordo		
2020/2021	1°	Padova	Aerospace Structures 2	16	480	Magarotto Mirko	
2020/2021	1°	Padova	Strumentazione aerospaziale	20	600	Sarego Giulia	
2020/2021	2°	Padova	Materiali per l'ingegneria aeronautica	6	180	Cerchier Pietro	

2020/2021	2°	Padova	Astrodinamica	20	600	Colombatti Giacomo	
2020/2021	2°	Padova	Aerodinamica 2	20	600	Dalla Barba Federico	
Laurea magistrale in Ingegneria dei Materiali							
anno	seme	sede	insegnamento	ore	lordo		
2020/2021	1°	Padova	Biopolymers Engineering	20	600	Gandin Alessandro	
2020/2021	1°	Padova	Progettazione con i materiali polimerici	12	360	Boaretti Carlo	
2020/2021	1°	Padova	Processi di trasformazione e riciclo delle materie plastiche	20	600	Boaretti Carlo	
2020/2021	1°	Padova	Tecnologia dei materiali metallici	16	480	Pezzato Luca	
2020/2021	2°	Padova	Corrosion and Materials Protection	16	480	Pigato Mirko	
Laurea magistrale in Ingegneria Chimica e dei Processi Industriali							
anno	seme	sede	insegnamento	ore	lordo		
2020/2021	1°	Padova	Multiphase Thermodynamics and Transport Phenomena	30	900	Zanella Luca	
2020/2021	2°	Padova	Processi industriali chimici 2	24	720	Donadini Riccardo	
2020/2021	2°	Padova	Food and Bioprocess technologies	12	360	Zambon Alessandro	
2020/2021	2°	Padova	Biofuels and sustainable industrial processes	15	450	Arnese Feffin Elia	
Laurea magistrale in Ingegneria della Sicurezza Civile e Industriale							
anno	seme	sede	insegnamento	ore	lordo		
2020/2021	1°	Padova	Sicurezza nell'industria manifatturiera	30	900	Baraldo Lorenzo	
2020/2021	2°	Padova	Analisi del rischio nell'industria di processo	30	900	Sanavia Matteo	