

SCUOLA	CURRICULUM	matricola	cognome	nome	indirizzo mail	SUPERVISORI/CO-SUPERVISORI	RESEARCH TOPIC
INGEGNERIA INDUSTRIALE	INGEGNERIA ENERGETICA	1145283	ARTUSO	PAOLO	paolo.artuso.1@studenti.unipd.it	Davide Del Col/Silvia Minetto	Technological innovation in the refrigerated transport and in the cold chain
INGEGNERIA INDUSTRIALE	INGEGNERIA DELL'ENERGIA ELETTRICA	1145260	BABETTO	CRISTIAN	cristian.babetto@studenti.unipd.it	Nicola Bianchi	Design of permanent magnet motors for electric drives for home appliance and automotive applications
INGEGNERIA INDUSTRIALE	INGEGNERIA DELL'ENERGIA ELETTRICA	1145458	BACCO	GIACOMO	giacomo.bacco@studenti.unipd.it	Nicola Bianchi	Integrated design, analysis and operation of reliable and efficient electrical machines and drives
INGEGNERIA INDUSTRIALE	INGEGNERIA ENERGETICA	1144020	BARI	SERENA apprendistato (inizio 1 mese dopo)	serena.bari@studenti.unipd.it	Giovanna Cavazzini	Low grade heat recovery ORC plants: Mono and multi-objective Optimal Design and management
INGEGNERIA INDUSTRIALE	INGEGNERIA CHIMICA E AMBIENTALE	1145173	DALLAN	ELEONORA	eleonora.dallan@studenti.unipd.it	Andrea Marion/ Andrea Bottacin Busolin	Innovative design criteria for wetlands devoted to treatment of industrial wastewater
INGEGNERIA INDUSTRIALE	INGEGNERIA CHIMICA E AMBIENTALE	1145498	D'AMORE	FEDERICO	federico.damore@studenti.unipd.it	Fabrizio Bezzo	Design and optimization of supply chains for CO2 capture, transport, and sequestration
INGEGNERIA INDUSTRIALE	INGEGNERIA ENERGETICA	1145143	DE VANNA	FRANCESCO	francesco.devanna@studenti.unipd.it	Ernesto Benini	Transonic/Supersonic compressors
INGEGNERIA INDUSTRIALE	INGEGNERIA DEI MATERIALI	1146731	GENNARI	CLAUDIO	claudio.gennari@studenti.unipd.it	Irene Calliari	Enhancement of alloys formability by electro-plastic effect
INGEGNERIA INDUSTRIALE	INGEGNERIA DEI MATERIALI	1145405	GOBBIN	FILIPPO apprendistato (inizio 1 mese dopo)	filippo.gobbin@studenti.unipd.it	Paolo Colombo	Large Scale Additive Manufacturing of Inorganic components
INGEGNERIA INDUSTRIALE	INGEGNERIA CHIMICA E AMBIENTALE	1140374	GREDELJ	ANDREA	andrea.gredelj@studenti.unipd.it	Luca Palmeri/ Alberto Barausse	A holistic approach for understanding the effect of emerging contaminants on human health and ecosystems: integrating monitoring and models to support risk assessment
INGEGNERIA INDUSTRIALE	INGEGNERIA CHIMICA E AMBIENTALE	1146741	PICCOLO	DAMIANO	damiano.piccolo@studenti.unipd.it	Giuseppe Maschio	Epoxidation of soybean oil by conventional and non-conventional methods
INGEGNERIA INDUSTRIALE	INGEGNERIA DELL'ENERGIA ELETTRICA	1148900	POSKOVIC	EMIR	emir.poskovic@studenti.unipd.it	Nicola Bianchi	Innovative magnetic materials for the new applications in electrical machines
INGEGNERIA INDUSTRIALE	INGEGNERIA DEI MATERIALI		RABELO MONICH	PATRICIA	patricia.rabelomonich@studenti.unipd.it	Enrico Bernardo	ESR 12: Waste-derived glass-ceramic products with novel functionalities
INGEGNERIA INDUSTRIALE	INGEGNERIA MECCANICA	1145125	RIGON	DANIELE	daniele.rigon.1@studenti.unipd.it	Giovanni Meneghetti	Development and assessment of energy methods for structural integrity
INGEGNERIA INDUSTRIALE	INGEGNERIA DEI MATERIALI	1145250	SCANFERLA	PAOLO	paolo.scanferla@studenti.unipd.it	Paolo Colombo	Production and characterization of 3D printed geopolymeric composites for brake pads applications
INGEGNERIA INDUSTRIALE	INGEGNERIA DELL'ENERGIA ELETTRICA	1145447	TORCHIO	RICCARDO	riccardo.torchio@studenti.unipd.it	Federico Moro	Fast Integral Equation Solvers for Electromagnetic Problems/Solutori efficienti per formulazioni integrali di problemi elettromagnetici
INGEGNERIA INDUSTRIALE	INGEGNERIA DELL'ENERGIA ELETTRICA	1145204	TROVO'	ANDREA	andrea.trovo.1@studenti.unipd.it	Massimo Guarnieri	Preliminary study on Vanadium Redox Flow Battery test facility
INGEGNERIA INDUSTRIALE	INGEGNERIA DELL'ENERGIA ELETTRICA	1147574	USMAN	MUHAMMAD	muhammad.usman@studenti.unipd.it	Fabio Bignucolo/Alberto Cerretti	Novel methodologies for the analysis and management of LV active distribution networks
INGEGNERIA INDUSTRIALE	INGEGNERIA MECCANICA	1145132	VENERI	MATTEO	matteo.veneri@studenti.unipd.it	Matteo Massaro/Vittore Cossalter	Vehicle Modelling and Optimization
INGEGNERIA INDUSTRIALE	INGEGNERIA MECCANICA	1145114	VENTURATO	GIULIA	giulia.venturato.1@studenti.unipd.it	Andrea Ghiotti	Numerical modelling of fracture during the hot stamping process of high-strength steel sheets
INGEGNERIA INDUSTRIALE	INGEGNERIA DEI MATERIALI	1141528	WANG	QIAOLING	qiaoling.wang@studenti.unipd.it	Stefania Bruschi	Influence of the $\alpha \rightarrow \beta$ transformation on the material flow stress, anisotropy and damage evolution in Ti6Al4V
INGEGNERIA INDUSTRIALE	INGEGNERIA CHIMICA E AMBIENTALE	1141535	YANG	YANG	yang.yang@studenti.unipd.it	Nicola Elvassore	A method to reveal early embryonic fate decision with self-organization/ability of naive human embryonic stem cells on micropatterns