

**UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PERUGIA**  
**Corso di Laurea MAGISTRALE in INGEGNERIA INDUSTRIALE**  
**Calendario Appelli A.A. 2020-2021**

MATERIE	2021					2022			COMMISSIONE
	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Settembre	Dicembre	Gennaio	Febbraio	
<b>I ANNO</b>									
Circuiti per il modellamento di sist. e proces. A e B		1 e 22	13		1 e 14	14	12 e 25	8	Burrascano, Faba, Torre, Di Schino
Complementi di Meccanica Applicata		10 e 21	12		1 e 6	14	11 e 24	7	Valigi, M.C., Logozzo, Landi, Marsili, Di Schino, Valentini, Marcelli.
Fluidodinamica delle Macchine	28	14	12	27	10	14 e 17	14	11	Battistoni, Fantozzi, Postrioti, Zampilli, Mariani, Di Maria, Barelli, Bartocci
Energetica		9 e 28	12		6 e 22	14	12 e 26	9	Rossi, Filipponi, Nicolini, Castellani
Impianti Termotecnici		8 e 22	13		2 e 7	14	11	1 e 15	Castellani, Filipponi, Rossi
Gestione della Produzione		3 e 17	8		2 e 16	14 e 23	13	10	Saetta, Marsili, Caldarelli, Valigi M.C., Landi, Bianconi, Faba, Filipponi
Misure e controllo della qualità nella produzione industriale		3 e 17	8		2 e 16	14 e 23	13	10	Marsili, Saetta, Tocci, Caldarelli, Valigi M.C., Landi, Bianconi, Faba, Filipponi
Laboratorio di Materiali		8 e 22	13		7 e 28	14	11 e 25	8	Valentini, Puglia, Torre, Filipponi, Di Schino, Faba
Laboratorio Elettrotecnica	28	25	23	31	17	14	10 e 28	10	Faba, Quondam, Pompei.
Lab. Wiev per Macchine e Azion. Elettrici	28	25	23	31	17	14	10 e 28	10	Cardelli, Faba, Burrascano, Quondam
<b>Diagnostica non Distruttiva</b>		1 e 22	13		1 e 14	14	12 e 25	8	Burrascano, Faba, Torre, Di Schino
<b>II ANNO Curriculum Ingegneria Industriale</b>									
Motori a Combustione Interna		7 e 21	5	27	10	14	14 e 28	11	Postrioti, Battistoni, Di Maria, Fantozzi, Grimaldi, Cavicchi
Progettazione e Sicurezza delle Macchine		3 e 24	8		2 e 16	14	12 e 27	10	Landi, Speranzini, Cianetti, Valigi M.C., Marsili, Bianconi, Di Schino
Sperimentazione dei Materiali		3 e 24	8		2 e 16	14	12 e 27	10	Speranzini, Landi, Torre, Mezzi, Faba, Di Schino
Tecnologie per Materiali Polimerici						14			Torre, Puglia, Petrucci, Chieruzzi, Valentini
Tecnologie Metallurgiche		3 e 25	15		3 e 17	14	14 e 27		Di Schino, Landi, Torre, Puglia
Sistemi energetici innovativi	28	25	30	20	10	14 e 17	14	11	Discepoli, Cinti G., Baldinelli A., Cruccolini V.
Laboratorio di Fisica Tecnica		16 e 30	15		3 e 17	14	10 e 24	7	Filipponi, Rossi, Nicolini, Castellani.
Laboratorio Scienza delle Costruzioni		3 e 17	8		2 e 16	14 e 23	13	10	Monotti, Speranzini
Laboratorio di Macchine	28	22	14	27	15	20	12	4	Fantozzi, Castori, Filipponi, Torre
<b>Elettrotecnica per il controllo dei processi ind. (A.A. precedenti)</b>		1 e 22	13		1 e 14	14	12 e 25	8	Burrascano, Faba, Torre, Di Schino
<b>Teoria dei circuiti (A.A. precedenti)</b>		1 e 22	13		1 e 14	14	12 e 25	8	Burrascano, Faba, Torre, Di Schino

**Il Presidente Intercorso Ingegneria Industriale**  
**Prof. Andrea DI SCHINO**

Tesi di Laurea		
Consegna domanda	Consegna Tesi/CD	Discussione
sabato 24 aprile 2021	mercoledì 19 maggio 2021	martedì 8 giugno 2021
lunedì 31 maggio 2021	mercoledì 23 giugno 2021	martedì, 13 luglio 2021
lunedì 23 agosto 2021	venerdì 17 settembre 2021	giovedì, 7 ottobre 2021
sabato 9 ottobre 2021	mercoledì 3 novembre 2021	martedì, 23 novembre 2021
lunedì 3 gennaio 2022	giovedì 27 gennaio 2022	giovedì, 17 febbraio 2022
sabato 12 marzo 2022	mercoledì 6 aprile 2022	martedì, 26 aprile 2022

**Appelli Straordinari** aggiuntivi comuni a tutti gli insegnamenti e **riservati esclusivamente** agli studenti **FUORI CORSO**. Gli interessati dovranno **contattare** preventivamente tramite mail **il docente**  
 martedì 30 marzo 2021  
 martedì 18 maggio 2021  
 giovedì 23 settembre 2021  
 mercoledì 3 novembre 2021