

Sede: Edificio E2 [venerdì]

Periodo didattico: Secondo Semestre 2022/2023

Orario delle lezioni visualizzato: Secondo Semestre a.a. 2022/2023 - vers2.0

	Aula A	Aula B	Aula C	Aula H	Aula I	Aula L	Aula M
08:30-09:30		FISICA II <i>Alice Galdi</i> Aula B	FISICA <i>Claudio Guarnaccia / Michele Guida</i> Aula C	TERMODINAMICA APPLICATA E SISTEMI ENERGETICI <i>Carlo Renno / Marco Sorrentino</i> Aula H	CALCOLATORI ELETTRONICI (I-Z) <i>Francesco Tortorella</i> Aula I	PRINCIPI DI INGEGNERIA CHIMICA <i>Roberto Pantani / SARA LIPAROTI</i> Aula L	BASI DI DATI (A-H) <i>Matteo Gaeta</i> Aula M
09:30-10:30	MATEMATICA II <i>ISABELLA CARLOMAGNO / Vittorio Zampoli</i> Aula A	FISICA II <i>Alice Galdi</i> Aula B	FISICA <i>Claudio Guarnaccia / Michele Guida</i> Aula C	TERMODINAMICA APPLICATA E SISTEMI ENERGETICI <i>Carlo Renno / Marco Sorrentino</i> Aula H	CALCOLATORI ELETTRONICI (I-Z) <i>Francesco Tortorella</i> Aula I	PRINCIPI DI INGEGNERIA CHIMICA <i>Roberto Pantani / SARA LIPAROTI</i> Aula L	BASI DI DATI (A-H) <i>Matteo Gaeta</i> Aula M
10:30-11:30	MATEMATICA II <i>ISABELLA CARLOMAGNO / Vittorio Zampoli</i> Aula A	TECNOLOGIE GENERALI DEI MATERIALI <i>Fabrizia Caiazzo</i> Aula B	FISICA <i>Claudio Guarnaccia / Michele Guida</i> Aula C	TERMODINAMICA APPLICATA E SISTEMI ENERGETICI <i>Carlo Renno / Marco Sorrentino</i> Aula H	GEOMETRIA,ALGEBR A E LOGICA (I-Z) <i>Giovannina Albano</i> Aula I	PRINCIPI DI INGEGNERIA CHIMICA <i>Roberto Pantani / SARA LIPAROTI</i> Aula L	BASI DI DATI (A-H) <i>Matteo Gaeta</i> Aula M
11:30-12:30	MATEMATICA II <i>ISABELLA CARLOMAGNO / Vittorio Zampoli</i> Aula A	TECNOLOGIE GENERALI DEI MATERIALI <i>Fabrizia Caiazzo</i> Aula B	MATEMATICA II <i>Vincenzo Tibullo / Michele Ciarletta</i> Aula C	SISTEMI DI PRODUZIONE E GESTIONE DELLA QUALITÀ <i>Pierpaolo Carlone / FAUSTO TUCCI</i> Aula H	GEOMETRIA,ALGEBR A E LOGICA (I-Z) <i>Giovannina Albano</i> Aula I	MACCHINE <i>Mariagiovanna MINUTILLO</i> Aula L	INTERNET OF THINGS (A-H) <i>Luca Greco / LIDIA FOTIA</i> Aula M
12:30-13:30	TECNOLOGIE GENERALI DEI MATERIALI <i>Fabrizia Caiazzo</i> Aula A		MATEMATICA II <i>Vincenzo Tibullo / Michele Ciarletta</i> Aula C	SISTEMI DI PRODUZIONE E GESTIONE DELLA QUALITÀ <i>Pierpaolo Carlone / FAUSTO TUCCI</i> Aula H		MACCHINE <i>Mariagiovanna MINUTILLO</i> Aula L	INTERNET OF THINGS (A-H) <i>Luca Greco / LIDIA FOTIA</i> Aula M

13:30-14:30	TECNOLOGIE GENERALI DEI MATERIALI <i>Fabrizia Caiazza</i> Aula A	DINAMICA E DIAGNOSTICA DEI SISTEMI MECCANICI <i>Marco Claudio De Simone</i> Aula B	TERMODINAMICA E TRASMISSIONE DEL CALORE <i>Gennaro Cuccurullo / Carlo Renno</i> Aula C			PROCESSI SOSTENIBILI DELLA CHIMICA INDUSTRIALE <i>Giuseppina Iervolino / Vincenzo Palma / Vincenzo Vaiano</i> Aula L	BASI DI DATI (I-Z) <i>Matteo Gaeta</i> Aula M
14:30-15:30	ECOLOGIA INDUSTRIALE <i>Giovanni De Feo</i> Aula A	DINAMICA E DIAGNOSTICA DEI SISTEMI MECCANICI <i>Marco Claudio De Simone</i> Aula B	TERMODINAMICA E TRASMISSIONE DEL CALORE <i>Gennaro Cuccurullo / Carlo Renno</i> Aula C	RETI DI CALCOLATORI (A-H) <i>Vincenzo Auletta</i> Aula H	CALCOLATORI ELETTRONICI (A-H) <i>Angelo Marcelli</i> Aula I	PROCESSI SOSTENIBILI DELLA CHIMICA INDUSTRIALE <i>Giuseppina Iervolino / Vincenzo Palma / Vincenzo Vaiano</i> Aula L	BASI DI DATI (I-Z) <i>Matteo Gaeta</i> Aula M
15:30-16:30	ECOLOGIA INDUSTRIALE <i>Giovanni De Feo</i> Aula A	DINAMICA E DIAGNOSTICA DEI SISTEMI MECCANICI <i>Marco Claudio De Simone</i> Aula B	TECNOLOGIA MECCANICA <i>Pierpaolo Carlone</i> Aula C	RETI DI CALCOLATORI (A-H) <i>Vincenzo Auletta</i> Aula H	CALCOLATORI ELETTRONICI (A-H) <i>Angelo Marcelli</i> Aula I	PROCESSI SOSTENIBILI DELLA CHIMICA INDUSTRIALE <i>Giuseppina Iervolino / Vincenzo Palma / Vincenzo Vaiano</i> Aula L	BASI DI DATI (I-Z) <i>Matteo Gaeta</i> Aula M
16:30-17:30		STATISTICA APPLICATA <i>MASSIMILIANO DE IULIIS</i> Aula B	TECNOLOGIA MECCANICA <i>Pierpaolo Carlone</i> Aula C	CONTROLLI AUTOMATICI (A-H) <i>Pasquale Chiacchio</i> Aula H	GEOMETRIA, ALGEBRA E LOGICA (A-H) <i>Giovannina Albano / Vittorio Zampoli</i> Aula I	ECOLOGIA INDUSTRIALE <i>Giovanni De Feo</i> Aula L	INTERNET OF THINGS (I-Z) <i>Luca Greco / LIDIA FOTIA</i> Aula M
17:30-18:30		STATISTICA APPLICATA <i>MASSIMILIANO DE IULIIS</i> Aula B	TECNOLOGIA MECCANICA <i>Pierpaolo Carlone</i> Aula C	CONTROLLI AUTOMATICI (A-H) <i>Pasquale Chiacchio</i> Aula H	GEOMETRIA, ALGEBRA E LOGICA (A-H) <i>Giovannina Albano / Vittorio Zampoli</i> Aula I	ECOLOGIA INDUSTRIALE <i>Giovanni De Feo</i> Aula L	INTERNET OF THINGS (I-Z) <i>Luca Greco / LIDIA FOTIA</i> Aula M

Nome insegnamento	Codice insegnamento	Docenti	Assistenti alla docenza
BASI DI DATI (A-H)	2022*A9*A-H*S2*S2*71052*505757	M. Gaeta	
BASI DI DATI (I-Z)	2022*A9*I-Z*S2*S2*71052*505757	M. Gaeta	

CALCOLATORI ELETTRONICI (A-H)	2022*A9*A-H*S2*S2*71032*505761	A. Marcelli	
CALCOLATORI ELETTRONICI (I-Z)	2022*A9*I-Z*S2*S2*71032*505761	F. Tortorella	
CONTROLLI AUTOMATICI (A-H)	2022*A9*A-H*S2*S2*71046*515189	P. Chiacchio	
DINAMICA E DIAGNOSTICA DEI SISTEMI MECCANICI	2022*N0*N0*S2*S2*72271*515163	M. De Simone	
ECOLOGIA INDUSTRIALE	2022*N0*N0*S2*S2*68127*510001	G. De Feo	
ECOLOGIA INDUSTRIALE	2022*N0*N0*S2*S2*67272*509610	G. De Feo	
FISICA	2022*N0*N0*A1*A1*71450*505861	C. Guarnaccia, M. Guida	
FISICA II	2022*N0*N0*S2*S2*72007*512152	A. Galdi	
GEOMETRIA,ALGEBRA E LOGICA (A-H)	2022*A9*A-H*S2*S2*71031*512096	G. Albano, V. Zampoli	
GEOMETRIA,ALGEBRA E LOGICA (I-Z)	2022*A9*I-Z*S2*S2*71031*512096	G. Albano	
INTERNET OF THINGS (A-H)	2022*A9*A-H*S2*S2*71565*511812	L. Greco, L. FOTIA	
INTERNET OF THINGS (I-Z)	2022*A9*I-Z*S2*S2*71565*511812	L. Greco, L. FOTIA	
MACCHINE	2022*N0*N0*S2*S2*66988*506315	M. MINUTILLO	
MATEMATICA II	2022*N0*N0*S2*S2*72035*505920	I. CARLOMAGNO, V. Zampoli	
MATEMATICA II	2022*N0*N0*S2*S2*71229*505819	V. Tibullo, M. Ciarletta	
PRINCIPI DI INGEGNERIA CHIMICA	2022*N0*N0*S2*S2*66987*506314	R. Pantani, S. LIPAROTI	
PROCESSI SOSTENIBILI DELLA CHIMICA INDUSTRIALE	2022*N0*N0*S2*S2*71547*509916	G. Iervolino, V. Palma, V. Vaiano	
RETI DI CALCOLATORI (A-H)	2022*A9*A-H*S2*S2*71043*513330	V. Auletta	
SISTEMI DI PRODUZIONE E GESTIONE DELLA QUALITÀ	2022*N0*N0*S2*S2*66883*507171	P. Carlone, F. TUCCI	
STATISTICA APPLICATA	2022*N0*N0*S2*S2*72270*512834	M. DE IULIIS	
TECNOLOGIA MECCANICA	2022*N0*N0*S2*S2*66401*505902	P. Carlone	
TECNOLOGIE GENERALI DEI MATERIALI	2022*N0*N0*S2*S2*71803*505899	F. Caiazzo	
TECNOLOGIE GENERALI DEI MATERIALI	2022*N0*N0*S2*S2*72043*505925	F. Caiazzo	
TERMODINAMICA APPLICATA E SISTEMI ENERGETICI	2022*N0*N0*A1*A1*66881*505930	C. Renno, M. Sorrentino	
TERMODINAMICA E TRASMISSIONE DEL CALORE	2022*N0*N0*A1*A1*66399*505901	G. Cuccurullo, C. Renno	