

**Sede:** Edificio E2 [martedì]

**Periodo didattico:** Primo Semestre 2018/2019

**Orario delle lezioni visualizzato:** orario I sem a.a.2018/2019

	Aula A	Aula B	Aula C	Aula H	Aula I	Aula L	Aula M
08:30-09:30	<b>Fondamenti di informatica</b> <i>Gianni D'Angelo</i> Aula A 06126 / 06123	<b>Macchine e sistemi energetici</b> <i>Cesare Pianese / Gianfranco Rizzo / Marco Sorrentino</i> Aula B 06123	<b>Matematica I</b> <i>Antonio Vitolo</i> Aula C 06121	<b>Elettrotecnica</b> <i>Patrizia Lamberti / Giovanni Spagnuolo</i> Aula H 06123	<b>Fisica 1 (I-Z)</b> <i>Michele Guida</i> Aula I 06127	<b>Statistica e sicurezza dei sistemi produttivi</b> <i>Maurizio Guida / Carmine Novellino</i> Aula L 06126 <hr/> <b>Statistica per l'ingegneria di processo</b> <i>Maurizio Guida</i> Aula L 06122	<b>Programmazione ad oggetti (A-L)</b> <i>Gennaro Percannella</i> Aula M 06127
09:30-10:30	<b>Fondamenti di informatica</b> <i>Gianni D'Angelo</i> Aula A 06126 / 06123	<b>Macchine e sistemi energetici</b> <i>Cesare Pianese / Gianfranco Rizzo / Marco Sorrentino</i> Aula B 06123	<b>Matematica I</b> <i>Antonio Vitolo</i> Aula C 06121	<b>Elettrotecnica</b> <i>Patrizia Lamberti / Giovanni Spagnuolo</i> Aula H 06123	<b>Fisica 1 (I-Z)</b> <i>Michele Guida</i> Aula I 06127	<b>Statistica e sicurezza dei sistemi produttivi</b> <i>Maurizio Guida / Carmine Novellino</i> Aula L 06126 <hr/> <b>Statistica per l'ingegneria di processo</b> <i>Maurizio Guida</i> Aula L 06122	<b>Programmazione ad oggetti (A-L)</b> <i>Gennaro Percannella</i> Aula M 06127
10:30-11:30	<b>Fondamenti di informatica</b> <i>Gianni D'Angelo</i> Aula A 06126 / 06123	<b>Progettazione e gestione degli impianti industriali</b> <i>Salvatore Miranda / Stefano Riemma</i> Aula B 06126	<b>Matematica I</b> <i>Antonio Vitolo</i> Aula C 06121	<b>Termodinamica e trasmissione del calore</b> <i>Gennaro Cuccurullo / Carlo Renno</i> Aula H 06123	<b>Fondamenti di programmazione (I-Z)</b> <i>Antonio Della Cioppa</i> Aula I 06127	<b>Matematica I</b> <i>Antonio Tortora / Maria Tota</i> Aula L 06122	<b>Tecnologie informatiche dei sistemi di controllo (A-L)</b> <i>Francesco Basile</i> Aula M 06127

11:30-12:30	<b>Matematica I</b> <i>Antonio Sellitto</i> Aula A 06126 / 06123	<b>Progettazione e gestione degli impianti industriali</b> <i>Salvatore Miranda / Stefano Riemma</i> Aula B 06126	<b>Fisica</b> <i>Claudio Guarnaccia</i> Aula C 06121	<b>Termodinamica e trasmissione del calore</b> <i>Gennaro Cuccurullo / Carlo Renno</i> Aula H 06123	<b>Fondamenti di programmazione (I-Z)</b> <i>Antonio Della Cioppa</i> Aula I 06127	<b>Matematica I</b> <i>Antonio Tortora / Maria Tota</i> Aula L 06122	<b>Tecnologie informatiche dei sistemi di controllo (A-L)</b> <i>Francesco Basile</i> Aula M 06127
12:30-13:30	<b>Matematica I</b> <i>Antonio Sellitto</i> Aula A 06126 / 06123		<b>Fisica</b> <i>Claudio Guarnaccia</i> Aula C 06121	<b>Termodinamica e trasmissione del calore</b> <i>Gennaro Cuccurullo / Carlo Renno</i> Aula H 06123	<b>Impianti ad energie rinnovabili</b> <i>Gianfranco Rizzo</i> Aula I 06126 / 06123	<b>Chimica</b> <i>Liberata Guadagno</i> Aula L 06122	<b>Teoria e tecnica delle telecomunicazioni (A-L)</b> <i>Stefano Marano</i> Aula M 06127
13:30-14:30	<b>Fisica 2 (codimeg) classe II</b> <i>Annalisa DE CARO</i> Aula A 06126	<b>Tecnica delle costruzioni I</b> <i>Gianvittorio Rizzano</i> Aula B 06121	<b>Meccanica razionale</b> <i>Francesca Passarella</i> Aula C 06121	<b>Economia, organizzazione e diritto dell'impresa</b> <i>Gabriele Aversano / Mauro Caputo</i> Aula H 06126	<b>Impianti ad energie rinnovabili</b> <i>Gianfranco Rizzo</i> Aula I 06126 / 06123	<b>Chimica</b> <i>Liberata Guadagno</i> Aula L 06122	<b>Teoria e tecnica delle telecomunicazioni (A-L)</b> <i>Stefano Marano</i> Aula M 06127
14:30-15:30	<b>Fisica 2 (codimeg) classe II</b> <i>Annalisa DE CARO</i> Aula A 06126	<b>Tecnica delle costruzioni I</b> <i>Gianvittorio Rizzano</i> Aula B 06121	<b>Meccanica razionale</b> <i>Francesca Passarella</i> Aula C 06121	<b>Economia, organizzazione e diritto dell'impresa</b> <i>Gabriele Aversano / Mauro Caputo</i> Aula H 06126	<b>Fisica 1 (A-H)</b> <i>Mariarosaria Falanga</i> Aula I 06127	<b>Progettazione e gestione degli impianti industriali</b> <i>Raffaele Iannone / Alfredo Lambiase</i> Aula L 06123	<b>Programmazione ad oggetti (M-Z)</b> <i>Pasquale Foggia</i> Aula M 06127
15:30-16:30	<b>Matematica I</b> <i>Luca Spada</i> Aula A 06126 / 06123	<b>Pianificazione dei trasporti</b> <i>Stefano De Luca</i> Aula B 06121 / 06125 / 06126	<b>Meccanica razionale</b> <i>Francesca Passarella</i> Aula C 06121	<b>Economia, organizzazione e diritto dell'impresa</b> <i>Gabriele Aversano / Mauro Caputo</i> Aula H 06126	<b>Fisica 1 (A-H)</b> <i>Mariarosaria Falanga</i> Aula I 06127	<b>Progettazione e gestione degli impianti industriali</b> <i>Raffaele Iannone / Alfredo Lambiase</i> Aula L 06123	<b>Programmazione ad oggetti (M-Z)</b> <i>Pasquale Foggia</i> Aula M 06127

16:30-17:30	<b>Matematica I</b> <i>Luca Spada</i> Aula A 06126 / 06123	<b>Pianificazione dei trasporti</b> <i>Stefano De Luca</i> Aula B 06121 / 06125 / 06126	<b>Geologia</b> <i>Domenico Guida</i> Aula C 06121 / 06125	<b>Analisi Matematica 2 (A-H)</b> <i>Rosanna Manzo</i> Aula H 06127	<b>Fondamenti di programmazione (A-H)</b> <i>Sabrina Senatore</i> Aula I 06127	<b>Tecnologie informatiche dei sistemi di controllo (M-Z)</b> <i>Francesco Basile / 1</i> <i>_Docente Da Definire</i> Aula M 06127
17:30-18:30	<b>Matematica I</b> <i>Luca Spada</i> Aula A 06126 / 06123	<b>Pianificazione dei trasporti</b> <i>Stefano De Luca</i> Aula B 06121 / 06125 / 06126	<b>Geologia</b> <i>Domenico Guida</i> Aula C 06121 / 06125	<b>Analisi Matematica 2 (A-H)</b> <i>Rosanna Manzo</i> Aula H 06127	<b>Fondamenti di programmazione (A-H)</b> <i>Sabrina Senatore</i> Aula I 06127	<b>Tecnologie informatiche dei sistemi di controllo (M-Z)</b> <i>Francesco Basile / 1</i> <i>_Docente Da Definire</i> Aula M 06127

Nome insegnamento	Crediti	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea
Analisi Matematica 2 (A-H)	6	R. Manzo		06127
Chimica	12	L. Guadagno		06122
Economia, organizzazione e diritto dell'impresa	12	G. Aversano, M. Caputo		06126
Elettrotecnica	6	P. Lamberti, G. Spagnuolo		06123
Fisica	12	C. Guarnaccia		06121
Fisica 1 (A-H)	6	M. Falanga		06127
Fisica 1 (I-Z)	6	M. Guida		06127
Fisica 2 (codimeg) classe II	6	A. DE CARO		06126
Fondamenti di informatica	6	G. D'Angelo		06126 / 06123
Fondamenti di programmazione (A-H)	6	S. Senatore		06127
Fondamenti di programmazione (I-Z)	6	A. Della Cioppa		06127
Geologia	6	D. Guida		06121 / 06125
Impianti ad energie rinnovabili	6	G. Rizzo		06126 / 06123
Macchine e sistemi energetici	12	C. Pianese, G. Rizzo, M. Sorrentino		06123
Matematica I	9	A. Sellitto	1. _Docente Da Definire	06126 / 06123
Matematica I	9	A. Tortora, M. Tota		06122
Matematica I	9	L. Spada		06126 / 06123

Matematica I	9	A. Vitolo		06121
Meccanica razionale	6	F. Passarella		06121
Pianificazione dei trasporti	6	S. De Luca		06121 / 06125 / 06126
Progettazione e gestione degli impianti industriali	12	S. Miranda, S. Riemma		06126
Progettazione e gestione degli impianti industriali	12	R. Iannone, A. Lambiase		06123
Programmazione ad oggetti (A-L)	9	G. Percannella		06127
Programmazione ad oggetti (M-Z)	9	P. Foggia		06127
Statistica e sicurezza dei sistemi produttivi	12	M. Guida, C. Novellino		06126
Statistica per l'ingegneria di processo	6	M. Guida		06122
Tecnica delle costruzioni I	9	G. Rizzano		06121
Tecnologie informatiche dei sistemi di controllo (A-L)	6	F. Basile		06127
Tecnologie informatiche dei sistemi di controllo (M-Z)	6	F. Basile, 1. _Docente Da Definire		06127
Teoria e tecnica delle telecomunicazioni (A-L)	9	S. Marano		06127
Termodinamica e trasmissione del calore	12	G. Cuccurullo, C. Renno		06123