

Corso di laurea: Ingegneria meccanica - triennale

Curriculum: Classe A - 1 anno

Periodo didattico: I Semestre 2012/2013

Orario delle lezioni visualizzato: I Sem. rev.3.32

	<b>lunedì</b>	<b>martedì</b>	<b>mercoledì</b>	<b>giovedì</b>	<b>venerdì</b>
<b>08:30-09:30</b>	Fondamenti di informatica gruppo I Matteo Gaeta Aula A (ing )	* Recuperi Aula H (ing )	Fisica (annuale) corso A Silvia Scarpetta (I sem) Aula A (ing )		
<b>09:30-10:30</b>	Fondamenti di informatica gruppo I Matteo Gaeta Aula A (ing )	* Recuperi Aula H (ing )	Fisica (annuale) corso A Silvia Scarpetta (I sem) Aula A (ing )		
<b>10:30-11:30</b>	Chimica gruppo 1 Liberata Guadagno Aula A (ing )	* Tutorato Aula H (ing )	Matematica I classe A Ciro D'Apice / Rosanna Manzo Aula A (ing )		
<b>11:30-12:30</b>	Chimica gruppo 1 Liberata Guadagno Aula A (ing )	* Tutorato Aula H (ing )	Matematica I classe A Ciro D'Apice / Rosanna Manzo Aula A (ing )		
<b>12:30-13:30</b>			Matematica I classe A Ciro D'Apice / Rosanna Manzo Aula A (ing )		
<b>13:30-14:30</b>				Chimica gruppo 1 Liberata Guadagno Aula A (ing )	Matematica I classe A Ciro D'Apice / Rosanna Manzo Aula A (ing )
<b>14:30-15:30</b>				Chimica gruppo 1 Liberata Guadagno Aula A (ing )	Matematica I classe A Ciro D'Apice / Rosanna Manzo Aula A (ing )
<b>15:30-16:30</b>				Fisica (annuale) corso A Silvia Scarpetta (I sem) Aula A (ing )	Matematica I classe A Ciro D'Apice / Rosanna Manzo Aula A (ing )
<b>16:30-17:30</b>				Fisica (annuale) corso A Silvia Scarpetta (I sem) Aula A (ing )	Fondamenti di informatica gruppo I Matteo Gaeta Aula A (ing )
<b>17:30-18:30</b>					Fondamenti di informatica gruppo I Matteo Gaeta Aula A (ing )

#### LEGENDA (\*):

- Note per l'insegnamento Recuperi: I 'Recuperi' cominceranno da MAR 9 OTT e serviranno principalmente per prove scritte di verifica o intra-corso. Oltre che nell'aula H, i 'Recuperi' sono fruibili anche nelle aule I, L, M.

- Note per l'insegnamento Tutorato: Lo svolgimento delle ore di 'Tutorato' sarà oggetto di comunicazioni agli studenti da parte dei Presidenti delle 'Aree Didattiche'

Corso di laurea: Ingegneria meccanica - triennale

Curriculum: Classe B - 1 anno

Periodo didattico: I Semestre 2012/2013

Orario delle lezioni visualizzato: I Sem. rev.3.32

	<b>lunedì</b>	<b>martedì</b>	<b>mercoledì</b>	<b>giovedì</b>	<b>venerdì</b>
<b>08:30-09:30</b>	Fondamenti di informatica gruppo II Giovanni Secondulfo Aula B (ing )	* Recuperi Aula H (ing )	Fisica (annuale) corso B Joseph Quartieri Aula B (ing )		
<b>09:30-10:30</b>	Fondamenti di informatica gruppo II Giovanni Secondulfo Aula B (ing )	* Recuperi Aula H (ing )	Fisica (annuale) corso B Joseph Quartieri Aula B (ing )		
<b>10:30-11:30</b>	Chimica gruppo 2 Paola Scarfato Aula B (ing )	* Tutorato Aula H (ing )	Matematica I classe B Tiziana Durante / Abdelaziz Rhandi Aula B (ing )		
<b>11:30-12:30</b>	Chimica gruppo 2 Paola Scarfato Aula B (ing )	* Tutorato Aula H (ing )	Matematica I classe B Tiziana Durante / Abdelaziz Rhandi Aula B (ing )		
<b>12:30-13:30</b>			Matematica I classe B Tiziana Durante / Abdelaziz Rhandi Aula B (ing )		
<b>13:30-14:30</b>				Chimica gruppo 2 Paola Scarfato Aula C (ing )	Matematica I classe B Tiziana Durante / Abdelaziz Rhandi Aula B (ing )
<b>14:30-15:30</b>				Chimica gruppo 2 Paola Scarfato Aula C (ing )	Matematica I classe B Tiziana Durante / Abdelaziz Rhandi Aula B (ing )
<b>15:30-16:30</b>				Fisica (annuale) corso B Joseph Quartieri Aula B (ing )	Matematica I classe B Tiziana Durante / Abdelaziz Rhandi Aula B (ing )
<b>16:30-17:30</b>				Fisica (annuale) corso B Joseph Quartieri Aula B (ing )	Fondamenti di informatica gruppo II Giovanni Secondulfo Aula B (ing )
<b>17:30-18:30</b>					Fondamenti di informatica gruppo II Giovanni Secondulfo Aula B (ing )

#### LEGENDA (\*):

- Note per l'insegnamento Recuperi: I 'Recuperi' cominceranno da MAR 9 OTT e serviranno principalmente per prove scritte di verifica o intra-corso. Oltre che nell'aula H, i 'Recuperi' sono fruibili anche nelle aule I, L, M.

- Note per l'insegnamento Tutorato: Lo svolgimento delle ore di 'Tutorato' sarà oggetto di comunicazioni agli studenti da parte dei Presidenti delle 'Aree Didattiche'

Corso di laurea: Ingegneria meccanica - triennale

Curriculum: Classe C - 1 anno

Periodo didattico: I Semestre 2012/2013

Orario delle lezioni visualizzato: I Sem. rev.3.32

	<b>lunedì</b>	<b>martedì</b>	<b>mercoledì</b>	<b>giovedì</b>	<b>venerdì</b>
<b>08:30-09:30</b>		* Recuperi Aula H (ing )		Chimica gruppo 3 Liberata Guadagno Aula A (ing )	Matematica I classe C Giovannina Albano / Ciro D'Apice Aula A (ing )
<b>09:30-10:30</b>		* Recuperi Aula H (ing )		Chimica gruppo 3 Liberata Guadagno Aula A (ing )	Matematica I classe C Giovannina Albano / Ciro D'Apice Aula A (ing )
<b>10:30-11:30</b>		* Tutorato Aula H (ing )		Fisica (annuale) corso C Salvatore De Pasquale Aula A (ing )	Matematica I classe C Giovannina Albano / Ciro D'Apice Aula A (ing )
<b>11:30-12:30</b>		* Tutorato Aula H (ing )		Fisica (annuale) corso C Salvatore De Pasquale Aula A (ing )	Fondamenti di informatica gruppo III Matteo Gaeta Aula A (ing )
<b>12:30-13:30</b>					Fondamenti di informatica gruppo III Matteo Gaeta Aula A (ing )
<b>13:30-14:30</b>			Fisica (annuale) corso C Salvatore De Pasquale Aula A (ing )		
<b>14:30-15:30</b>	Fondamenti di informatica gruppo III Matteo Gaeta Aula A (ing )		Fisica (annuale) corso C Salvatore De Pasquale Aula A (ing )		
<b>15:30-16:30</b>	Fondamenti di informatica gruppo III Matteo Gaeta Aula A (ing )		Matematica I classe C Giovannina Albano / Ciro D'Apice Aula A (ing )		
<b>16:30-17:30</b>	Chimica gruppo 3 Liberata Guadagno Aula A (ing )		Matematica I classe C Giovannina Albano / Ciro D'Apice Aula A (ing )		
<b>17:30-18:30</b>	Chimica gruppo 3 Liberata Guadagno Aula A (ing )		Matematica I classe C Giovannina Albano / Ciro D'Apice Aula A (ing )		

#### LEGENDA (\*):

- Note per l'insegnamento Recuperi: I 'Recuperi' cominceranno da MAR 9 OTT e serviranno principalmente per prove scritte di verifica o intra-corso. Oltre che nell'aula H,

i 'Recuperi' sono fruibili anche nelle aule I, L, M.

- Note per l'insegnamento Tutorato: Lo svolgimento delle ore di 'Tutorato' sarà oggetto di comunicazioni agli studenti da parte dei Presidenti delle 'Aree Didattiche'

Corso di laurea: Ingegneria meccanica - triennale

Curriculum: Classe D - 1 anno

Periodo didattico: I Semestre 2012/2013

Orario delle lezioni visualizzato: I Sem. rev.3.32

	<b>lunedì</b>	<b>martedì</b>	<b>mercoledì</b>	<b>giovedì</b>	<b>venerdì</b>
<b>08:30-09:30</b>		* Recuperi Aula H (ing )		Chimica gruppo 4 Giuliana Gorrasi Aula B (ing )	Matematica I classe D Tiziana Durante / Abdelaziz Rhandi Aula B (ing )
<b>09:30-10:30</b>		* Recuperi Aula H (ing )		Chimica gruppo 4 Giuliana Gorrasi Aula B (ing )	Matematica I classe D Tiziana Durante / Abdelaziz Rhandi Aula B (ing )
<b>10:30-11:30</b>		* Tutorato Aula H (ing )		Fisica (annuale) corso D Michele Guida Aula B (ing )	Matematica I classe D Tiziana Durante / Abdelaziz Rhandi Aula B (ing )
<b>11:30-12:30</b>		* Tutorato Aula H (ing )		Fisica (annuale) corso D Michele Guida Aula B (ing )	Fondamenti di informatica gruppo III Matteo Gaeta Aula A (ing )
<b>12:30-13:30</b>					Fondamenti di informatica gruppo III Matteo Gaeta Aula A (ing )
<b>13:30-14:30</b>			Fisica (annuale) corso D Michele Guida Aula B (ing )		
<b>14:30-15:30</b>	Fondamenti di informatica gruppo III Matteo Gaeta Aula A (ing )		Fisica (annuale) corso D Michele Guida Aula B (ing )		
<b>15:30-16:30</b>	Fondamenti di informatica gruppo III Matteo Gaeta Aula A (ing )		Matematica I classe D Tiziana Durante / Abdelaziz Rhandi Aula B (ing )		
<b>16:30-17:30</b>	Chimica gruppo 4 Giuliana Gorrasi Aula B (ing )		Matematica I classe D Tiziana Durante / Abdelaziz Rhandi Aula B (ing )		
<b>17:30-18:30</b>	Chimica gruppo 4 Giuliana Gorrasi Aula B (ing )		Matematica I classe D Tiziana Durante / Abdelaziz Rhandi Aula B (ing )		

#### LEGENDA (\*):

- Note per l'insegnamento Recuperi: I 'Recuperi' cominceranno da MAR 9 OTT e serviranno principalmente per prove scritte di verifica o intra-corso. Oltre che nell'aula H,

i 'Recuperi' sono fruibili anche nelle aule I, L, M.

- Note per l'insegnamento Tutorato: Lo svolgimento delle ore di 'Tutorato' sarà oggetto di comunicazioni agli studenti da parte dei Presidenti delle 'Aree Didattiche'

Corso di laurea: Ingegneria meccanica - triennale

Curriculum: Classe E - 1 anno

Periodo didattico: I Semestre 2012/2013

Orario delle lezioni visualizzato: I Sem. rev.3.32

	<b>lunedì</b>	<b>martedì</b>	<b>mercoledì</b>	<b>giovedì</b>	<b>venerdì</b>
<b>08:30-09:30</b>	Fondamenti di informatica gruppo I Matteo Gaeta Aula A (ing ) ----- Fondamenti di informatica gruppo II Giovanni Secondulfo Aula B (ing )	* Recuperi Aula H (ing )	Fisica (annuale) corso E Silvio De Siena Aula C (ing )		
<b>09:30-10:30</b>	Fondamenti di informatica gruppo II Giovanni Secondulfo Aula B (ing ) ----- Fondamenti di informatica gruppo I Matteo Gaeta Aula A (ing )	* Recuperi Aula H (ing )	Fisica (annuale) corso E Silvio De Siena Aula C (ing )		
<b>10:30-11:30</b>	Chimica gruppo 1 Liberata Guadagno Aula A (ing ) ----- Chimica gruppo 2 Paola Scarfato Aula B (ing )	* Tutorato Aula H (ing )	Matematica I classe E Giovannina Albano / Vincenzo Tibullo Aula C (ing )		
<b>11:30-12:30</b>	Chimica gruppo 2 Paola Scarfato Aula B (ing ) ----- Chimica gruppo 1 Liberata Guadagno Aula A (ing )	* Tutorato Aula H (ing )	Matematica I classe E Giovannina Albano / Vincenzo Tibullo Aula C (ing )		
<b>12:30-13:30</b>			Matematica I classe E Giovannina Albano / Vincenzo Tibullo Aula C (ing )		
<b>13:30-14:30</b>				Chimica gruppo 1 Liberata Guadagno Aula A (ing ) ----- Chimica gruppo 2 Paola Scarfato Aula C (ing )	Matematica I classe E Giovannina Albano / Vincenzo Tibullo Aula C (ing )

14:30-15:30				Chimica gruppo 2 Paola Scarfato Aula C (ing ) ----- Chimica gruppo 1 Liberata Guadagno Aula A (ing )	Matematica I classe E Giovannina Albano / Vincenzo Tibullo Aula C (ing )
15:30-16:30				Fisica (annuale) corso E Silvio De Siena Aula C (ing )	Matematica I classe E Giovannina Albano / Vincenzo Tibullo Aula C (ing )
16:30-17:30				Fisica (annuale) corso E Silvio De Siena Aula C (ing )	Fondamenti di informatica gruppo I Matteo Gaeta Aula A (ing ) ----- Fondamenti di informatica gruppo II Giovanni Secondulfo Aula B (ing )
17:30-18:30					Fondamenti di informatica gruppo II Giovanni Secondulfo Aula B (ing ) ----- Fondamenti di informatica gruppo I Matteo Gaeta Aula A (ing )

**LEGENDA (\*):**

- Note per l'insegnamento Recuperi: I 'Recuperi' cominceranno da MAR 9 OTT e serviranno principalmente per prove scritte di verifica o intra-corso. Oltre che nell'aula H, i 'Recuperi' sono fruibili anche nelle aule I, L, M.
- Note per l'insegnamento Tutorato: Lo svolgimento delle ore di 'Tutorato' sarà oggetto di comunicazioni agli studenti da parte dei Presidenti delle 'Aree Didattiche'