

Orario dei Corsi della **Scuola Politecnica**  
che si tengono presso il Polo Fiera del  
Mare

Anno accademico 2014-15  
Secondo semestre

Orario **definitivo** per il secondo semestre  
dell'anno accademico 2014-15

È compreso anche il prospetto di occupazione delle singole  
aule, **compresa l'aula informatica**

Per accedere ai singoli orari cliccare l'elenco sottostante o  
accedere dal menu del PDF

Per correzioni o precisazioni rivolgersi a  
[odetti@diptem.unige.it](mailto:odetti@diptem.unige.it)

**ULTIMO AGGIORNAMENTO: 18 febbraio 2015**

**Orari singoli corsi:**

**Ing. Edile-Architettura Primo Anno**  
**Ing. Civile e Ambientale Primo Anno**  
**Ing. Chimica Primo Anno**  
**Ing. Elettrica Primo Anno**  
**Ing. Meccanica Primo Anno**  
**Ing. Navale Primo Anno**  
**Ing. Edile-Architettura Secondo Anno**  
**Ing. Chimica Secondo e Terzo anno**

**Prospetto occupazione aule:**

**Aula F1**  
**Aula F3**  
**Aula F4**  
**Aula F10**  
**Aula F11**  
**Aula F12**  
**Aula F14**  
**Aula F15**  
**Aula F7**  
**Aula Informatica**

# Secondo semestre

pagina 1

Secondo semestre 2014/15		Ingegneria Edile-Architettura			Primo anno
	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
8-9	Tec. Mat. Ch. Appl. F12 (Fiera)			Matematica 1 5H-1A (Sarzano)	
9-10	Tec. Mat. Ch. Appl. F12 (Fiera)		Lab. Dis. Arch. F1 (Fiera)	Matematica 1 5H-1A (Sarzano)	
10-11	Tec. Mat. Ch. Appl. F12 (Fiera)	Matematica 1 1A-0B (Sarzano)	Lab. Dis. Arch. F1 (Fiera)		
11-12	Dis. Arch. F12 (Fiera)	Matematica 1 1A-0B (Sarzano)	Lab. Dis. Arch. F1 (Fiera)		
12-13	Dis. Arch. F12 (Fiera)	Matematica 1 1A-0B (Sarzano)	Lab. Dis. Arch. F1 (Fiera)		
14-15	Dis. Arch. F1 (Fiera)			Info-Grafica 5H (Sarzano)	
15-16	Dis. Arch. F1 (Fiera)			Info-Grafica 5H (Sarzano)	
16-17	Dis. Arch. F1 (Fiera)			Info-Grafica Lab Inf A (Sarzano)	
17-18	Dis. Arch. F1 (Fiera)			Info-Grafica Lab Inf A (Sarzano)	

**Nota: L'inizio di alcune lezioni è posticipato di mezz'ora**

56945 - Tecnologia dei materiali e chimica applicata [6]: Botter

56650 - Disegno dell'Architettura + Laboratorio [12]: Merello

tutti corsi annuali

Secondo semestre 2014/15		Ingegneria Civile e Ambientale			Primo anno
	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
8-9				Chimica F14	
9-10	Analisi Mat. I F14	Fisica Generale F14	Analisi Mat. I F14	Chimica F14	
10-11	Fisica Generale F14	Fisica Generale F14	Analisi Mat. I F14	Chimica F14	
11-12	Fisica Generale F14	Fisica Generale F14	Chimica F14	Analisi Mat. I F14	
12-13		Inf. Grafica F14	Chimica F14	Analisi Mat. I F14	
13-14		Inf. Grafica F14			
14-15			Geomatica I F14	Geomatica I F14	
15-16			Geomatica I F14	Geomatica I F14	
16-17			Geomatica I F14	Geomatica I F14	

72290 - Analisi Matematica I (modulo 2) [6]: Chicco / Venturino - 84520 - Geomatica I [6]: Sguerso

56536 - Chimica [6]: Delucchi - 84521 - (Disegno e) Informatica grafica (annuale) [9]: Giordano

56686 - Fisica Generale (annuale) [12]: Sannino

18 febbraio 2015

Secondo semestre 2014/15		Ingegneria Chimica <i>Primo anno</i>			
	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
8-9					
9-10	<b>Chimica</b>	<b>Fisica Generale</b>	<b>Analisi Mat. I</b>	<b>Chimica</b>	
	F3	F4	F4	F4	
10-11	<b>Chimica</b>	<b>Fisica Generale</b>	<b>Fisica Generale</b>	<b>Chimica</b>	
	F3	F4	F4	F4	
11-12	<b>Analisi Mat. I</b>	<b>Analisi Mat. I</b>	<b>Fisica Generale</b>	<b>Chimica</b>	
	F3	F4	F4	F4	
12-13	<b>Analisi Mat. I</b>	<b>Analisi Mat. I</b>	<b>Fisica Generale</b>		
	F3	F4	F4		
14-15			<b>Dis. Ass. Cal.</b>	<b>Dis. Ass. Cal.</b>	
			F11	aula info	
15-16			<b>Dis. Ass. Cal.</b>	<b>Dis. Ass. Cal.</b>	
			F11	aula info	
16-17			<b>Dis. Ass. Cal.</b>		
			F11		
17-18					

56649 - Disegno Assistito dal Calcolatore [6]: Razzoli - 56594 - Analisi Matematica I (annuale) [12]: Chicco / Baronti  
 56543 - Chimica (modulo 2) [6]: Ramis - 72362 - Fisica Generale 2 [6]: Siri

Secondo semestre 2014/15		Ingegneria Elettrica <i>Primo anno</i>			
	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
8-9					
9-10		<b>Fisica Generale</b>	<b>Analisi Mat. I</b>		
		F4	F4		
10-11		<b>Fisica Generale</b>	<b>Fisica Generale</b>	<b>Lab. ing. elettrica</b>	
		F4	F4	B10 (Albaro)	
11-12	<b>Analisi Mat. I</b>	<b>Analisi Mat. I</b>	<b>Fisica Generale</b>	<b>Lab. ing. elettrica</b>	
	F3	F4	F4	B10 (Albaro)	
12-13	<b>Analisi Mat. I</b>	<b>Analisi Mat. I</b>	<b>Fisica Generale</b>	<b>Lab. ing. elettrica</b>	
	F3	F4	F4	B10 (Albaro)	
14-15			<b>Dis. Ass. Cal.</b>	<b>Dis. Ass. Cal.</b>	
			F11	aula info	
15-16	<b>Lab. ing. elettrica</b>		<b>Dis. Ass. Cal.</b>	<b>Dis. Ass. Cal.</b>	
	B12 (Albaro)		F11	aula info	
16-17	<b>Lab. ing. elettrica</b>		<b>Dis. Ass. Cal.</b>		
	B12 (Albaro)		F11		
17-18					

56649 - Disegno Assistito dal Calcolatore [6]: Razzoli - 56594 - Analisi Matematica I (annuale) [12]: Chicco / Baronti  
 72362 - Fisica Generale 2 [6]: Siri - 84369 - Laboratorio di ingegneria elettrica [6]: Torello

Secondo semestre 2014/15		Ingegneria Meccanica				Primo anno
	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	
8-9	<b>Analisi Mat. 1</b> F11	<b>Chimica</b> F11	<b>Chimica</b> F11	<b>Analisi Mat. 1</b> F11	<b>Tec. Gen. Mat.</b> F11	
9-10	<b>Analisi Mat. 1</b> F11	<b>Chimica</b> F11	<b>Chimica</b> F11	<b>Analisi Mat. 1</b> F11	<b>Tec. Gen. Mat.</b> F11	
10-11	<b>Fisica Generale</b> F11	<b>Fisica Generale</b> F11	<b>Chimica</b> F11	<b>Tec. Gen. Mat.</b> F11	<b>Dis. Tec. Ind.</b> F11	
11-12	<b>Fisica Generale</b> F11	<b>Tec. Gen. Mat.</b> F11	<b>Fisica Generale</b> F11	<b>Tec. Gen. Mat.</b> F11	<b>Dis. Tec. Ind.</b> F11	
12-13	<b>Analisi Mat. 1</b> F11	<b>Tec. Gen. Mat.</b> F11	<b>Fisica Generale</b> F11	<b>Tec. Gen. Mat.</b> F11	<b>Dis. Tec. Ind.</b> F11	
14-15					<b>Dis. Tec. Ind.</b> aula info	
15-16					<b>Dis. Tec. Ind.</b> aula info	
16-17					<b>Dis. Tec. Ind.</b> aula info	
17-18						

56951 - Tecnologie Generali dei Materiali [9]: Gambaro - 56538 - Chimica [6]: Panizza / Delucchi  
 56657 - Disegno Tecnico Industriale [6] Stefani - 72365 - Fisica Generale - Modulo B [6]: Truini  
 56585 - Analisi Matematica 1 (annuale) [12]: De Mari / Carbonaro

Secondo semestre 2014/15		Ingegneria Navale				Primo anno
	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	
8-9		<b>Fisica Generale</b> F3	<b>Geom. galleggianti</b> F3	<b>Analisi Mat. 2</b> F3		
9-10		<b>Fisica Generale</b> F3	<b>Geom. galleggianti</b> F3	<b>Analisi Mat. 2</b> F3		
10-11		<b>Fisica Generale</b> F3	<b>Chimica gen. appl.</b> F3	<b>Analisi Mat. 2</b> F3		
11-12	<b>Disegno navale</b> F4	<b>es. Analisi Mat. 2</b> F3	<b>Chimica gen. appl.</b> F3	<b>Fisica Generale</b> F3		
12-13	<b>Disegno navale</b> F4	<b>es. Analisi Mat. 2</b> F3	<b>Chimica gen. appl.</b> F3	<b>Fisica Generale</b> F3		
14-15	<b>Geom. galleggianti</b> aula info	<b>Disegno navale</b> aula info	<b>Costruzione navale</b> F4	<b>Costruzione navale</b> F4		
15-16	<b>Geom. galleggianti</b> aula info	<b>Disegno navale</b> aula info	<b>Costruzione navale</b> F4	<b>Costruzione navale</b> F4		
16-17	<b>Geom. galleggianti</b> aula info	<b>Disegno navale</b> aula info	<b>Costruzione navale</b> F4	<b>Costruzione navale</b> F4		
17-18						

72686 - Chimica generale e applicata (annuale) [9]: Barbucci - 56592 - Analisi Matematica 2 [6]: Percivale  
 84322 - Geometria dei galleggianti e costruzione Navale 1 [9]: Boote / Galli  
 73225 - Fisica Generale - Modulo 2 [6]: Celasco - 65995 - Disegno tecnico navale [6]: Berselli

# Secondo semestre

pagina 4

Secondo semestre 2014/15		Ingegneria Edile-Architettura			Secondo anno
	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
8-9					<b>Arch.Tecn. I</b> F1
9-10	<b>Scienza Costruzioni</b> F15		<b>Scienza Costruzioni</b> F15	<b>Inf. Grafica</b> F15	<b>Lab. Arch.Tecn. I</b> F1
10-11	<b>Scienza Costruzioni</b> F15		<b>Scienza Costruzioni</b> F15	<b>Inf. Grafica</b> F15	<b>Lab. Arch.Tecn. I</b> F1
11-12	<b>Arch.Tecn. I</b> F15	<b>Sociologia urbana</b> F15	<b>Rilievo Arch.</b> F15	<b>Inf. Grafica</b> F15	<b>Lab. Arch.Tecn. I</b> F1
12-13	<b>Arch.Tecn. I</b> F15	<b>Sociologia urbana</b> F15	<b>Rilievo Arch.</b> F15	<b>Inf. Grafica</b> F15	<b>Lab. Arch.Tecn. I</b> F1
14-15	<b>Dir. Urb. Leg.</b> F15	<b>Storia Arch. II</b> F15	<b>Rilievo Arch.</b> F1	<b>Dir. Urb. Leg.</b> F15	<b>Sociologia urbana</b> F15
15-16	<b>Dir. Urb. Leg.</b> F15	<b>Storia Arch. II</b> F15	<b>Rilievo Arch.</b> F1	<b>Dir. Urb. Leg.</b> F15	<b>Sociologia urbana</b> F15
16-17	<b>Storia Arch. II</b> F15	<b>Lab. Inf. Grafica</b> F15	<b>Rilievo Arch.</b> F1	<b>Dir. Urb. Leg.</b> F15	
17-18	<b>Storia Arch. II</b> F15	<b>Lab. Inf. Grafica</b> F15	<b>Rilievo Arch.</b> F1	<b>Dir. Urb. Leg.</b> F15	

72507 - Scienza delle costruzioni [6]: Carassale - 60420 - Informatica grafica + Laboratorio [9]: De Gloria  
 60205 - Rilievo d. Arch. [9]: Guidano - 60112 - Storia d. Arch. II [9]: Cigolini - 60321 - Sociologia urbana [4.5]: Pittamiglio  
 60320 - Dir. Urb. Leg. + Leg. delle OO.PP. [4.5]: Bobbio - 60254 - Architettura tecnica + Laboratorio [12]: Dassori

Secondo semestre 2014/15		Ingegneria Chimica			Secondo anno
	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
8-9					
9-10					
10-11					
11-12			<b>Compl. di Chimica</b> F10		
12-13			<b>Compl. di Chimica</b> F10		
14-15		<b>Compl. di Chimica</b> F10	<b>Chimica industriale</b> F10		
15-16		<b>Compl. di Chimica</b> F10	<b>Chimica industriale</b> F10		
16-17		<b>Compl. di Chimica</b> F10			
17-18					

60282 - Complementi di Chimica [6]: Cerisola  
 60273 - Chimica industriale 1 [6]: Busca

18 febbraio 2015

# Secondo semestre aule

pagina 1

Secondo semestre 2014/15			Aula F1 (disegno) 100 posti		
	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
8-9					<b>Arch. Tecn. I</b> Edile II
9-10			<b>Lab. Dis. Arch.</b> Edile I		<b>Lab. Arch. Tecn. I</b> Edile II
10-11			<b>Lab. Dis. Arch.</b> Edile I		<b>Lab. Arch. Tecn. I</b> Edile II
11-12			<b>Lab. Dis. Arch.</b> Edile I		<b>Lab. Arch. Tecn. I</b> Edile II
12-13			<b>Lab. Dis. Arch.</b> Edile I		<b>Lab. Arch. Tecn. I</b> Edile II
14-15	<b>Dis. Arch.</b> Edile I		<b>Rilievo Arch.</b> Edile II		
15-16	<b>Dis. Arch.</b> Edile I		<b>Rilievo Arch.</b> Edile II		
16-17	<b>Dis. Arch.</b> Edile I		<b>Rilievo Arch.</b> Edile II		
17-18	<b>Dis. Arch.</b> Edile I		<b>Rilievo Arch.</b> Edile II		

56650 - Disegno dell'Architettura + Laboratorio [12]: Merello

60205 - Rilievo dell'Architettura [9]: Guidano

60254 - Architettura tecnica + Laboratorio [12]: Dassori

Secondo semestre 2014/15			Aula F3 198 posti		
	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
8-9		<b>Fisica Generale</b> Navale I	<b>Geom. galleggianti</b> Navale I	<b>Analisi Mat. 2</b> Navale I	
9-10	<b>Chimica</b> Chimica I	<b>Fisica Generale</b> Navale I	<b>Geom. galleggianti</b> Navale I	<b>Analisi Mat. 2</b> Navale I	
10-11	<b>Chimica</b> Chimica I	<b>Fisica Generale</b> Navale I	<b>Chimica gen. appl.</b> Navale I	<b>Analisi Mat. 2</b> Navale I	
11-12	<b>Analisi Mat.</b> Ch. Ei. I	<b>es. Analisi Mat. 2</b> Navale I	<b>Chimica gen. appl.</b> Navale I	<b>Fisica Generale</b> Navale I	
12-13	<b>Analisi Mat.</b> Ch. Ei. I	<b>es. Analisi Mat. 2</b> Navale I	<b>Chimica gen. appl.</b> Navale I	<b>Fisica Generale</b> Navale I	
14-15					
15-16					
16-17					
17-18					

56592 - Analisi Matematica 2 [6]: Percivale - 56594 - Analisi Matematica I (annuale) [12]: Chicco / Baronti

56543 - Chimica (modulo 2) [6]: Ramis - 84322 - Geometria dei galleggianti e costruzione Navale 1 [9]: Boote / Galli

72686 - Chimica generale e applicata (annuale) [9]: Barbucci - 73225 - Fisica Generale - Modulo 2 [6]: Celasco

18 febbraio 2015

# Secondo semestre aule

pagina 2

Secondo semestre 2014/15					Aula F4 198 posti	
	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	
8-9						
9-10		<b>Fisica Generale</b> Ch. Ei. I	<b>Analisi Mat.</b> Ch. Ei. I	<b>Chimica</b> Chimica I		
10-11		<b>Fisica Generale</b> Ch. Ei. I	<b>Fisica Generale</b> Ch. Ei. I	<b>Chimica</b> Chimica I		
11-12	<b>Disegno navale</b> Navale I	<b>Analisi Mat.</b> Ch. Ei. I	<b>Fisica Generale</b> Ch. Ei. I	<b>Chimica</b> Chimica I		
12-13	<b>Disegno navale</b> Navale I	<b>Analisi Mat.</b> Ch. Ei. I	<b>Fisica Generale</b> Ch. Ei. I			
14-15			<b>Costruzione navale</b> Navale I	<b>Costruzione navale</b> Navale I		
15-16			<b>Costruzione navale</b> Navale I	<b>Costruzione navale</b> Navale I		
16-17			<b>Costruzione navale</b> Navale I	<b>Costruzione navale</b> Navale I		
17-18						

72362 - Fisica Generale 2 [6]: Siri - 84322 - Geometria dei galleggianti e costruzione Navale 1 [9]: Boote / Galli

65995 - Disegno tecnico navale [6]: Berselli - 56543 - Chimica (modulo 2) [6]: Ramis

56594 - Analisi Matematica I (annuale) [12]: Baronti

Secondo semestre 2014/15					Aula F10 150 posti	
	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	
8-9						
9-10						
10-11						
11-12			<b>Compl. di Chimica</b> Chimica II			
12-13			<b>Compl. di Chimica</b> Chimica II			
14-15		<b>Compl. di Chimica</b> Chimica II	<b>Chimica industriale</b> Chimica II			
15-16		<b>Compl. di Chimica</b> Chimica II	<b>Chimica industriale</b> Chimica II			
16-17		<b>Compl. di Chimica</b> Chimica II				
17-18						

60282 - Complementi di Chimica [6]: Cerisola

60273 - Chimica industriale 1 [6]: Busca

18 febbraio 2015

# Secondo semestre aule

Secondo semestre 2014/15					Aula F11	198 posti
	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	
8-9	<b>Analisi Mat. 1</b> Mecc. I	<b>Chimica</b> Mecc. I	<b>Chimica</b> Mecc. I	<b>Analisi Mat. 1</b> Mecc. I	<b>Tec. Gen. Mat.</b> Mecc. I	
9-10	<b>Analisi Mat. 1</b> Mecc. I	<b>Chimica</b> Mecc. I	<b>Chimica</b> Mecc. I	<b>Analisi Mat. 1</b> Mecc. I	<b>Tec. Gen. Mat.</b> Mecc. I	
10-11	<b>Fisica Generale</b> Mecc. I	<b>Fisica Generale</b> Mecc. I	<b>Chimica</b> Mecc. I	<b>Tec. Gen. Mat.</b> Mecc. I	<b>Dis. Tec. Ind.</b> Mecc. I	
11-12	<b>Fisica Generale</b> Mecc. I	<b>Tec. Gen. Mat.</b> Mecc. I	<b>Fisica Generale</b> Mecc. I	<b>Tec. Gen. Mat.</b> Mecc. I	<b>Dis. Tec. Ind.</b> Mecc. I	
12-13	<b>Analisi Mat. 1</b> Mecc. I	<b>Tec. Gen. Mat.</b> Mecc. I	<b>Fisica Generale</b> Mecc. I	<b>Tec. Gen. Mat.</b> Mecc. I	<b>Dis. Tec. Ind.</b> Mecc. I	
14-15			<b>Dis. Ass. Cal.</b> Ch. Ei. I			
15-16			<b>Dis. Ass. Cal.</b> Ch. Ei. I			
16-17			<b>Dis. Ass. Cal.</b> Ch. Ei. I			
17-18						

56951 - Tecnologie Generali dei Materiali [9]: Gambaro - 56538 - Chimica [6]: Panizza / Delucchi  
 56657 - Disegno Tecnico Industriale [6] Stefani - 72365 - Fisica Generale - Modulo B [6]: Truini  
 56585 - Analisi Matematica 1 (annuale) [12]: De Mari / Carbonaro - 56649 - Disegno Assistito dal Calcolatore [6]: Razzoli

Secondo semestre 2014/15					Aula F12	128 posti
	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	
8-9	<b>Tec. Mat. Ch. Appl.</b> Edile I					
9-10	<b>Tec. Mat. Ch. Appl.</b> Edile I					
10-11	<b>Tec. Mat. Ch. Appl.</b> Edile I					
11-12	<b>Dis. Arch.</b> Edile I					
12-13	<b>Dis. Arch.</b> Edile I					
14-15						
15-16						
16-17						
17-18						

56945 - Tecnologia dei materiali e chimica applicata [6]: Botter  
 56650 - Disegno dell'Architettura + Laboratorio [12]: Merello



# Secondo semestre aule

pagina 4

Secondo semestre 2014/15					Aula F14 200 posti	
	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	
8-9				<b>Chimica</b> Civ. Amb. I		
9-10	<b>Analisi Mat. I</b> Civ. Amb. I	<b>Fisica Generale</b> Civ. Amb. I	<b>Analisi Mat. I</b> Civ. Amb. I	<b>Chimica</b> Civ. Amb. I		
10-11	<b>Fisica Generale</b> Civ. Amb. I	<b>Fisica Generale</b> Civ. Amb. I	<b>Analisi Mat. I</b> Civ. Amb. I	<b>Chimica</b> Civ. Amb. I		
11-12	<b>Fisica Generale</b> Civ. Amb. I	<b>Fisica Generale</b> Civ. Amb. I	<b>Chimica</b> Civ. Amb. I	<b>Analisi Mat. I</b> Civ. Amb. I		
12-13		<b>Inf. Grafica</b> Civ. Amb. I	<b>Chimica</b> Civ. Amb. I	<b>Analisi Mat. I</b> Civ. Amb. I		
13-14		<b>Inf. Grafica</b> Civ. Amb. I				
14-15			<b>Geomatica I</b> Civ. Amb. I	<b>Geomatica I</b> Civ. Amb. I		
15-16			<b>Geomatica I</b> Civ. Amb. I	<b>Geomatica I</b> Civ. Amb. I		
16-17			<b>Geomatica I</b> Civ. Amb. I	<b>Geomatica I</b> Civ. Amb. I		

72290 - Analisi Matematica I (modulo 2) [6]: Chicco / Venturino - 56653 - Geomatica I [6]: Sguerso  
 56536 - Chimica [6]: Delucchi - 56686 - Fisica Generale (annuale) [12]: Sannino  
 84521 - (Disegno e) Informatica grafica (annuale) [9]: Giordano

Secondo semestre 2014/15					Aula F15 80 posti	
	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	
8-9						
9-10	<b>Scienza Costruzioni</b> Edile II		<b>Scienza Costruzioni</b> Edile II	<b>Inf. Grafica</b> Edile II		
10-11	<b>Scienza Costruzioni</b> Edile II		<b>Scienza Costruzioni</b> Edile II	<b>Inf. Grafica</b> Edile II		
11-12	<b>Arch.Tecn. I</b> Edile II	<b>Sociologia urbana</b> Edile II	<b>Rilievo Arch.</b> Edile II	<b>Inf. Grafica</b> Edile II		
12-13	<b>Arch.Tecn. I</b> Edile II	<b>Sociologia urbana</b> Edile II	<b>Rilievo Arch.</b> Edile II	<b>Inf. Grafica</b> Edile II		
14-15	<b>Dir. Urb. Leg.</b> Edile II	<b>Storia Arch. II</b> Edile II		<b>Dir. Urb. Leg.</b> Edile II	<b>Sociologia urbana</b> Edile II	
15-16	<b>Dir. Urb. Leg.</b> Edile II	<b>Storia Arch. II</b> Edile II		<b>Dir. Urb. Leg.</b> Edile II	<b>Sociologia urbana</b> Edile II	
16-17	<b>Storia Arch. II</b> Edile II	<b>Lab. Inf. Grafica</b> Edile II		<b>Dir. Urb. Leg.</b> Edile II		
17-18	<b>Storia Arch. II</b> Edile II	<b>Lab. Inf. Grafica</b> Edile II		<b>Dir. Urb. Leg.</b> Edile II		

60112 - Storia dell' Architettura II [9]: Cigolini - 60420 - Informatica grafica + Laboratorio [9]: De Gloria  
 72507 - Scienza delle costruzioni [6]: Carassale - 60321 - Sociologia urbana [4.5]: Pittamiglio  
 60320 - Dir. Urb. Leg. + Leg. delle OO.PP. [4.5]: Bobbio - 60254 - Architettura tecnica + Laboratorio [12]: Dassori

18 febbraio 2015

# Secondo semestre aule

pagina 5

Secondo semestre 2014/15					Aula F7 42 posti	
	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	
8-9						
9-10						
10-11						
11-12						
12-13						
14-15			Italiano per stranieri			
15-16			Italiano per stranieri			
16-17			Italiano per stranieri			
17-18			Italiano per stranieri			

Italiano per stranieri 7: Braghin

Secondo semestre 2014/15					Aula informatica 40 postazioni	
	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	
8-9						
9-10						
10-11						
11-12						
12-13						
14-15	Geom. galleggianti Galli	Disegno navale Berselli		Dis. Ass. Cal. Razzoli	Dis. Tec. Ind. Stefani	
15-16	Geom. galleggianti Galli	Disegno navale Berselli		Dis. Ass. Cal. Razzoli	Dis. Tec. Ind. Stefani	
16-17	Geom. galleggianti Galli	Disegno navale Berselli			Dis. Tec. Ind. Stefani	
17-18						