

CORSO DI LAUREA INFERMIERISTICA
Sede ASL "Città di Torino"
Orario lezioni A.A. 2017-2018
1° Anno I Semestre

	LUNEDÌ	MARTEDÌ	MERCOLEDÌ	GIOVEDÌ	VENERDÌ
	02.10.2017	03.10.2017	04.10.2017	05.10.2017	06.10.2017
8,30-9,30	TIROCINIO PROPEDEUTICO Apertura A.A.	Infermieristica generale Inf. Generale	Funzionamento del corpo umano Fisica applicata	Funzionamento del corpo umano Fisiologia	Informatica
9,30-10,30		Infermieristica generale Inf. Generale	Funzionamento del corpo umano Fisica applicata	Funzionamento del corpo umano Fisiologia	Informatica
10,30-11,30		Struttura e morfologia del corpo umano Biologia	Struttura e morfologia del corpo umano Biochimica	Infermieristica basata sulle prove di efficacia Met. Epidemiologica	Infermieristica basata sulle prove di efficacia Met. Epidemiologica
11,30-12,30		Struttura e morfologia del corpo umano Biologia	Struttura e morfologia del corpo umano Biochimica	Infermieristica basata sulle prove di efficacia Met. Epidemiologica	Infermieristica basata sulle prove di efficacia Met. Epidemiologica
13,30-14,30	TIROCINIO PROPEDEUTICO Apertura A.A.	Funzionamento del corpo umano Fisica applicata	Struttura e morfologia del corpo umano Anatomia	Infermieristica generale Inf. Generale	Inglese
14,30-15,30		Funzionamento del corpo umano Fisica applicata	Struttura e morfologia del corpo umano Anatomia	Infermieristica generale Inf. Generale	Inglese
15,30-16,30		Funzionamento del corpo umano Fisica applicata	Struttura e morfologia del corpo umano Anatomia	Infermieristica generale Inf. Generale	Inglese

	LUNEDÌ	MARTEDÌ	MERCOLEDÌ	GIOVEDÌ	VENERDÌ
	09.10.2017	10.10.2017	11.10.2017	12.10.2017	13.10.2017
8,30-9,30	Infermieristica basata sulle prove di efficacia Statistica	Funzionamento del corpo umano Fisiologia	Funzionamento del corpo umano Fisiologia	Funzionamento del corpo umano Fisiologia	Informatica
9,30-10,30	Infermieristica basata sulle prove di efficacia Statistica	Funzionamento del corpo umano Fisiologia	Funzionamento del corpo umano Fisiologia	Funzionamento del corpo umano Fisiologia	Informatica
10,30-11,30	Informatica	Infermieristica basata sulle prove di efficacia Met. Epidemiologica	Struttura e morfologia del corpo umano Biochimica	Infermieristica generale Psicologia	Struttura e morfologia del corpo umano Biologia
11,30-12,30	Informatica	Infermieristica basata sulle prove di efficacia Met. Epidemiologica	Struttura e morfologia del corpo umano Biochimica	Infermieristica generale Psicologia	Struttura e morfologia del corpo umano Biologia
13,30-14,30	Funzionamento del corpo umano Fisiologia	Funzionamento del corpo umano Fisiologia	Struttura e morfologia del corpo umano Anatomia	Inf. basata sulle prove di efficacia Met.Inf.Ric. Bibliografica	Inglese
14,30-15,30	Funzionamento del corpo umano Fisiologia	Funzionamento del corpo umano Fisiologia	Struttura e morfologia del corpo umano Anatomia	Inf. basata sulle prove di efficacia Met.Inf.Ric. Bibliografica	Inglese
15,30-16,30	Funzionamento del corpo umano Fisiologia	Funzionamento del corpo umano Fisiologia	Struttura e morfologia del corpo umano Anatomia	Inf. basata sulle prove di efficacia Met.Inf.Ric. Bibliografica	Inglese

CORSO DI LAUREA INFERMIERISTICA
Sede ASL "Città di Torino"
Orario lezioni A.A. 2017-2018
1° Anno I Semestre

	LUNEDÌ	MARTEDÌ	MERCOLEDÌ	GIOVEDÌ	VENERDÌ
	16.10.2017	17.10.2017	18.10.2017	19.10.2017	20.10.2017
8,30-9,30	Infermieristica basata sulle prove di efficacia Statistica	Funzionamento del corpo umano Fisiologia	Informatica	Funzionamento del corpo umano Fisiologia	Infermieristica basata sulle prove di efficacia Statistica
9,30-10,30	Infermieristica basata sulle prove di efficacia Statistica	Funzionamento del corpo umano Fisiologia	Informatica	Funzionamento del corpo umano Fisiologia	Infermieristica basata sulle prove di efficacia Statistica
10,30-11,30	Infermieristica basata sulle prove di efficacia Statistica	Funzionamento del corpo umano Fisiologia	Struttura e morfologia del corpo umano Biochimica	Infermieristica generale Psicologia	Funzionamento del corpo umano Fisica applicata
11,30-12,30	Infermieristica basata sulle prove di efficacia Statistica	Funzionamento del corpo umano Fisiologia	Struttura e morfologia del corpo umano Biochimica	Infermieristica generale Psicologia	Funzionamento del corpo umano Fisica applicata
13,30-14,30	Infermieristica generale Sociologia	Struttura e morfologia del corpo umano Biologia	Infermieristica generale Inf. Generale	Inf. basata sulle prove di efficacia Met.Inf.Ric. Bibliografica	Inglese
14,30-15,30	Infermieristica generale Sociologia	Struttura e morfologia del corpo umano Biologia	Infermieristica generale Inf. Generale	Inf. basata sulle prove di efficacia Met.Inf.Ric. Bibliografica	Inglese
15,30-16,30	Infermieristica generale Sociologia	Struttura e morfologia del corpo umano Biologia	Infermieristica generale Inf. Generale	Inf. basata sulle prove di efficacia Met.Inf.Ric. Bibliografica	Inglese

	LUNEDÌ	MARTEDÌ	MERCOLEDÌ	GIOVEDÌ	VENERDÌ
	23.10.2017	24.10.2017	25.10.2017	26.10.2017	27.10.2017
8,30-9,30	Inf. basata sulle prove di efficacia Met.Inf.Ric. Bibliografica	Funzionamento del corpo umano Fisiologia	Informatica	Infermieristica basata sulle prove di efficacia Met. Epidemiologica	Funzionamento del corpo umano Diagnostica per immagini Radioprotezione
9,30-10,30	Inf. basata sulle prove di efficacia Met.Inf.Ric. Bibliografica	Funzionamento del corpo umano Fisiologia	Informatica	Infermieristica basata sulle prove di efficacia Met. Epidemiologica	Funzionamento del corpo umano Diagnostica per immagini Radioprotezione
10,30-11,30	Funzionamento del corpo umano Fisica applicata	Infermieristica generale Psicologia	Struttura e morfologia del corpo umano Biochimica	Infermieristica generale Sociologia	Struttura e morfologia del corpo umano Anatomia
11,30-12,30	Funzionamento del corpo umano Fisica applicata	Infermieristica generale Psicologia	Struttura e morfologia del corpo umano Biochimica	Infermieristica generale Sociologia	Struttura e morfologia del corpo umano Anatomia
13,30-14,30	Infermieristica basata sulle prove di efficacia Statistica	Struttura e morfologia del corpo umano Biologia	Struttura e morfologia del corpo umano Anatomia	Inf. basata sulle prove di efficacia Met.Inf.Ric. Bibliografica	Inglese
14,30-15,30	Infermieristica basata sulle prove di efficacia Statistica	Struttura e morfologia del corpo umano Biologia	Struttura e morfologia del corpo umano Anatomia	Inf. basata sulle prove di efficacia Met.Inf.Ric. Bibliografica	Inglese
15,30-16,30	Infermieristica basata sulle prove di efficacia Statistica	Struttura e morfologia del corpo umano Biologia	Struttura e morfologia del corpo umano Anatomia	Inf. basata sulle prove di efficacia Met.Inf.Ric. Bibliografica	Inglese

CORSO DI LAUREA INFERMIERISTICA
Sede ASL "Città di Torino"
Orario lezioni A.A. 2017-2018
1° Anno I Semestre

	LUNEDÌ	MARTEDÌ	MERCOLEDÌ	GIOVEDÌ	VENERDÌ
	30.10.2017	31.10.2017	01.11.2017	02.11.2017	03.11.2017
8,30-9,30	Informatica	Informatica		Struttura e morfologia del corpo umano Biochimica	Infermieristica basata sulle prove di efficacia Met. Epidemiologica
9,30-10,30	Informatica	Informatica		Struttura e morfologia del corpo umano Biochimica	Infermieristica basata sulle prove di efficacia Met. Epidemiologica
10,30-11,30	Struttura e morfologia del corpo umano Anatomia	Infermieristica generale Psicologia		Infermieristica generale Inf. Generale	Infermieristica generale Psicologia
11,30-12,30	Struttura e morfologia del corpo umano Anatomia	Infermieristica generale Psicologia		Infermieristica generale Inf. Generale	Infermieristica generale Psicologia
13,30-14,30	Funzionamento del corpo umano Fisiologia	Inf. basata sulle prove di efficacia Met.Inf.Ric. Bibliografica		Infermieristica basata sulle prove di efficacia Met. Epidemiologica	Inglese
14,30-15,30	Funzionamento del corpo umano Fisiologia	Inf. basata sulle prove di efficacia Met.Inf.Ric. Bibliografica		Infermieristica basata sulle prove di efficacia Met. Epidemiologica	Inglese
15,30-16,30	Funzionamento del corpo umano Fisiologia			Infermieristica basata sulle prove di efficacia Met. Epidemiologica	Inglese

	LUNEDÌ	MARTEDÌ	MERCOLEDÌ	GIOVEDÌ	VENERDÌ
	06.11.2017	07.11.2017	08.11.2017	09.11.2017	10.11.2017
8,30-9,30			Infermieristica generale Inf. Generale	Inf. basata sulle prove di efficacia Met.Inf.Ric. Bibliografica	Laboratorio relazione d'aiuto
9,30-10,30			Infermieristica generale Inf. Generale	Inf. basata sulle prove di efficacia Met.Inf.Ric. Bibliografica	Laboratorio relazione d'aiuto
10,30-11,30			Infermieristica generale Sociologia	Inf. basata sulle prove di efficacia Met.Inf.Ric. Bibliografica	Laboratorio relazione d'aiuto
11,30-12,30			Infermieristica generale Sociologia	Inf. basata sulle prove di efficacia Met.Inf.Ric. Bibliografica	Informatica
12,30-13,30					Informatica
13,30-14,30			Funzionamento del corpo umano Fisica applicata	Struttura e morfologia del corpo umano Biologia	
14,30-15,30			Funzionamento del corpo umano Fisica applicata	Struttura e morfologia del corpo umano Biologia	Infermieristica generale Sociologia
15,30-16,30			Funzionamento del corpo umano Fisica applicata	Struttura e morfologia del corpo umano Biologia	Infermieristica generale Sociologia

CORSO DI LAUREA INFERMIERISTICA
Sede ASL "Città di Torino"
Orario lezioni A.A. 2017-2018
1° Anno I Semestre

	LUNEDÌ	MARTEDÌ	MERCOLEDÌ	GIOVEDÌ	VENERDÌ
	13.11.2017	14.11.2017	15.11.2017	16.11.2017	17.11.2017
8,30-9,30	Infermieristica basata sulle prove di efficacia Statistica	Funzionamento del corpo umano Diagnostica per immagini Radioprotezione	Informatica	Infermieristica basata sulle prove di efficacia Met. Epidemiologica	Funzionamento del corpo umano Fisica applicata
9,30-10,30	Infermieristica basata sulle prove di efficacia Statistica	Funzionamento del corpo umano Diagnostica per immagini Radioprotezione	Informatica	Infermieristica basata sulle prove di efficacia Met. Epidemiologica	Funzionamento del corpo umano Fisica applicata
10,30-11,30	Infermieristica generale Psicologia	Struttura e morfologia del corpo umano Biologia	Funzionamento del corpo umano Fisica applicata	Infermieristica generale Psicologia	Struttura e morfologia del corpo umano Anatomia
11,30-12,30	Infermieristica generale Psicologia	Struttura e morfologia del corpo umano Biologia	Funzionamento del corpo umano Fisica applicata	Infermieristica generale Psicologia	Struttura e morfologia del corpo umano Anatomia
13,30-14,30	Infermieristica generale Inf. Generale	Laboratorio relazione d'aiuto	Struttura e morfologia del corpo umano Biochimica	Inf. basata sulle prove di efficacia Met.Inf.Ric. Bibliografica	Infermieristica generale Sociologia
14,30-15,30	Infermieristica generale Inf. Generale	Laboratorio relazione d'aiuto	Struttura e morfologia del corpo umano Biochimica	Inf. basata sulle prove di efficacia Met.Inf.Ric. Bibliografica	Infermieristica generale Sociologia
15,30-16,30	Infermieristica generale Inf. Generale		Struttura e morfologia del corpo umano Biochimica	Inf. basata sulle prove di efficacia Met.Inf.Ric. Bibliografica	Infermieristica generale Sociologia

	LUNEDÌ	MARTEDÌ	MERCOLEDÌ	GIOVEDÌ	VENERDÌ
	20.11.2017	21.11.2017	22.11.2017	23.11.2017	24.11.2017
8,30-9,30	Inf. basata sulle prove di efficacia Met.Inf.Ric. Bibliografica	Struttura e morfologia del corpo umano Anatomia	Inf. Generale Inf. Generale Medicalhumanities gruppo 1	Inf. Generale Inf. Generale Medicalhumanities gruppo 2	Informatica
9,30-10,30	Inf. basata sulle prove di efficacia Met.Inf.Ric. Bibliografica	Struttura e morfologia del corpo umano Anatomia	Inf. Generale Inf. Generale Medicalhumanities gruppo 1	Inf. Generale Inf. Generale Medicalhumanities gruppo 2	Informatica
10,30-11,30	Inf. basata sulle prove di efficacia Met.Inf.Ric. Bibliografica	Laboratorio relazione d'aiuto	Inf. Generale Inf. Generale Medicalhumanities gruppo 1	Inf. Generale Inf. Generale Medicalhumanities gruppo 2	Infermieristica generale Inf. Generale
11,30-12,30	Inf. basata sulle prove di efficacia Met.Inf.Ric. Bibliografica	Laboratorio relazione d'aiuto	Inf. Generale Inf. Generale Medicalhumanities gruppo 1	Inf. Generale Inf. Generale Medicalhumanities gruppo 2	Infermieristica generale Inf. Generale
			Medicalhumanities gruppo 1	Medicalhumanities gruppo 2	
13,30-14,30	Infermieristica generale Psicologia	Funzionamento del corpo umano Fisiologia			Struttura e morfologia del corpo umano Anatomia
14,30-15,30	Infermieristica generale Psicologia	Funzionamento del corpo umano Fisiologia	Funzionamento del corpo umano Fisica applicata	Struttura e morfologia del corpo umano Biologia	Struttura e morfologia del corpo umano Anatomia
15,30-16,30	Infermieristica generale Psicologia	Funzionamento del corpo umano Fisiologia	Funzionamento del corpo umano Fisica applicata	Struttura e morfologia del corpo umano Biologia	Struttura e morfologia del corpo umano Anatomia

CORSO DI LAUREA INFERMIERISTICA
Sede ASL "Città di Torino"
Orario lezioni A.A. 2017-2018
1° Anno I Semestre

	LUNEDÌ	MARTEDÌ	MERCOLEDÌ	GIOVEDÌ	VENERDÌ
	27.11.2017	28.11.2017	29.11.2017	30.11.2017	01.12.2017
8,30-9,30	Infermieristica basata sulle prove di efficacia Statistica	Struttura e morfologia del corpo umano Biochimica	Inf. Generale Inf. Generale Medicalhumanities gruppo 3	D. Lgs. 81/2008 - SPP Dr. Rubatti Mario Dr. Berbotto Sergio	D. Lgs. 81/2008 Prof. Bergonzo
9,30-10,30	Infermieristica basata sulle prove di efficacia Statistica	Struttura e morfologia del corpo umano Biochimica	Inf. Generale Inf. Generale Medicalhumanities gruppo 3	D. Lgs. 81/2008 - SPP Dr. Rubatti Mario Dr. Berbotto Sergio	D. Lgs. 81/2008 Prof. Bergonzo
10,30-11,30	Laboratorio relazione d'aiuto	Struttura e morfologia del corpo umano Biologia	Inf. Generale Inf. Generale Medicalhumanities gruppo 3	D. Lgs. 81/2008 - SPP Dr. Rubatti Mario Dr. Berbotto Sergio	D. Lgs. 81/2008 Prof. Falcetta
11,30-12,30	Laboratorio relazione d'aiuto	Struttura e morfologia del corpo umano Biologia	Inf. Generale Inf. Generale Medicalhumanities gruppo 3	D. Lgs. 81/2008 - SPP Dr. Rubatti Mario Dr. Berbotto Sergio	D. Lgs. 81/2008 Prof. Falcetta
			Medicalhumanities gruppo 3		
13,30-14,30	Funzionamento del corpo umano Fisica applicata	Informatica		D. Lgs. 81/2008 - SPP Dr. Rubatti Mario Dr. Berbotto Sergio	D. Lgs. 81/2008 Prof. Falcetta
14,30-15,30	Funzionamento del corpo umano Fisica applicata	Informatica	Funzionamento del corpo umano Fisiologia	D. Lgs. 81/2008 - SPP Dr. Rubatti Mario Dr. Berbotto Sergio	D. Lgs. 81/2008 Prof. Falcetta
15,30-16,30	Funzionamento del corpo umano Fisica applicata	Informatica	Funzionamento del corpo umano Fisiologia	D. Lgs. 81/2008 Prof. Pasquino	D. Lgs. 81/2008 Prof. Falcetta
16,30-17,30			Funzionamento del corpo umano Fisiologia	D. Lgs. 81/2008 Prof. Pasquino	D. Lgs. 81/2008 Prof. Falcetta

	LUNEDÌ	MARTEDÌ	MERCOLEDÌ	GIOVEDÌ	VENERDÌ
	04.12.2017	05.12.2017	06.12.2017	07.12.2017	08.12.2017
8,30-9,30	Struttura e morfologia del corpo umano Anatomia	Struttura e morfologia del corpo umano Anatomia	Informatica	Inf. Generale Inf. Generale Medicalhumanities gruppo 4	
9,30-10,30	Struttura e morfologia del corpo umano Anatomia	Struttura e morfologia del corpo umano Anatomia	Informatica	Inf. Generale Inf. Generale Medicalhumanities gruppo 4	
10,30-11,30	Laboratorio relazione d'aiuto	Infermieristica generale Psicologia	Struttura e morfologia del corpo umano Biologia	Inf. Generale Inf. Generale Medicalhumanities gruppo 4	
11,30-12,30	Laboratorio relazione d'aiuto	Infermieristica generale Psicologia	Struttura e morfologia del corpo umano Biologia	Inf. Generale Inf. Generale Medicalhumanities gruppo 4	
				Medicalhumanities gruppo 4	
13,30-14,30	Struttura e morfologia del corpo umano Anatomia	Infermieristica generale Psicologia	Funzionamento del corpo umano Diagnostica per immagini Radioprotezione	Esercitazione TECO Gruppo A/B	
14,30-15,30	Struttura e morfologia del corpo umano Anatomia	Infermieristica generale Psicologia	Funzionamento del corpo umano Diagnostica per immagini Radioprotezione	Esercitazione TECO Gruppo A/B	
15,30-16,30	Struttura e morfologia del corpo umano Anatomia	D. Lgs. 81/2008 Test valutazione Prof Bergonzo	Funzionamento del corpo umano Diagnostica per immagini Radioprotezione	Esercitazione TECO Gruppo A/B	

CORSO DI LAUREA INFERMIERISTICA
Sede ASL "Città di Torino"
Orario lezioni A.A. 2017-2018
1° Anno I Semestre

	LUNEDÌ	MARTEDÌ	MERCOLEDÌ	GIOVEDÌ	VENERDÌ
	11.12.2017	12.12.2017	13.12.2017	14.12.2017	15.12.2017
8,30-9,30	Funzionamento del corpo umano Fisiologia	Funzionamento del corpo umano Fisiologia	Infermieristica generale Sociologia	Infermieristica generale Psicologia	Struttura e morfologia del corpo umano Anatomia
9,30-10,30	Funzionamento del corpo umano Fisiologia	Funzionamento del corpo umano Fisiologia	Infermieristica generale Sociologia	Infermieristica generale Psicologia	Struttura e morfologia del corpo umano Anatomia
10,30-11,30	Inf. basata sulle prove di efficacia Met.Inf.Ric. Bibliografica	Struttura e morfologia del corpo umano Biologia	Infermieristica generale Sociologia	Struttura e morfologia del corpo umano Biologia	Laboratorio relazione d'aiuto
11,30-12,30	Inf. basata sulle prove di efficacia Met.Inf.Ric. Bibliografica	Struttura e morfologia del corpo umano Biologia	Infermieristica generale Inf. Generale	Struttura e morfologia del corpo umano Biologia	Laboratorio relazione d'aiuto
13,30-14,30	Esercitazione TECO Gruppo C/D	Funzionamento del corpo umano Fisica applicata	Struttura e morfologia del corpo umano Anatomia	Funzionamento del corpo umano Fisiologia	Infermieristica generale Inf. Generale
14,30-15,30	Esercitazione TECO Gruppo C/D	Funzionamento del corpo umano Fisica applicata	Struttura e morfologia del corpo umano Anatomia	Funzionamento del corpo umano Fisiologia	Infermieristica generale Inf. Generale
15,30-16,30	Esercitazione TECO Gruppo C/D	Funzionamento del corpo umano Fisica applicata	Struttura e morfologia del corpo umano Anatomia	Funzionamento del corpo umano Fisiologia	Infermieristica generale Inf. Generale

	LUNEDÌ	MARTEDÌ	MERCOLEDÌ	GIOVEDÌ	VENERDÌ
	18.12.2017	19.12.2017	20.12.2017	21.12.2017	22.12.2017
8,30-9,30	Infermieristica generale Inf. Generale	Funzionamento del corpo umano Fisiologia	Infermieristica generale Psicologia	Informatica	
9,30-10,30	Infermieristica generale Inf. Generale	Funzionamento del corpo umano Fisiologia	Infermieristica generale Psicologia	Informatica	
10,30-11,30	Struttura e morfologia del corpo umano Anatomia	Laboratorio relazione d'aiuto	Struttura e morfologia del corpo umano Biologia	Infermieristica generale Psicologia	
11,30-12,30	Struttura e morfologia del corpo umano Anatomia	Laboratorio relazione d'aiuto	Struttura e morfologia del corpo umano Biologia	Infermieristica generale Psicologia	
13,30-14,30	Funzionamento del corpo umano Diagnostica per immagini Radioprotezione	Funzionamento del corpo umano Fisica applicata	Struttura e morfologia del corpo umano Anatomia	Funzionamento del corpo umano Fisiologia	
14,30-15,30	Funzionamento del corpo umano Diagnostica per immagini Radioprotezione	Funzionamento del corpo umano Fisica applicata	Struttura e morfologia del corpo umano Anatomia	Funzionamento del corpo umano Fisiologia	
15,30-16,30	Funzionamento del corpo umano Diagnostica per immagini Radioprotezione	Funzionamento del corpo umano Fisica applicata	Struttura e morfologia del corpo umano Anatomia	Funzionamento del corpo umano Fisiologia	

CORSO DI LAUREA INFERMIERISTICA
Sede ASL "Città di Torino"
Orario lezioni A.A. 2017-2018
1° Anno I Semestre

	LUNEDÌ	MARTEDÌ	MERCOLEDÌ	GIOVEDÌ	VENERDÌ
	08.01.2018	09.01.2018	10.01.2018	11.01.2018	12.01.2018
8,30-9,30		Funzionamento del corpo umano Fisiologia	Struttura e morfologia del corpo umano Anatomia	Informatica	Struttura e morfologia del corpo umano Anatomia
9,30-10,30		Funzionamento del corpo umano Fisiologia	Struttura e morfologia del corpo umano Anatomia	Informatica	Struttura e morfologia del corpo umano Anatomia
10,30-11,30		Inf. basata sulle prove di efficacia Met.Inf.Ric. Bibliografica	Struttura e morfologia del corpo umano Anatomia	Informatica	Struttura e morfologia del corpo umano Anatomia
11,30-12,30		Inf. basata sulle prove di efficacia Met.Inf.Ric. Bibliografica	Struttura e morfologia del corpo umano Anatomia	Inf. basata sulle prove di efficacia Met.Inf.Ric. Bibliografica	Struttura e morfologia del corpo umano Anatomia
				Inf. basata sulle prove di efficacia Met.Inf.Ric. Bibliografica	
13,30-14,30		Struttura e morfologia del corpo umano Biologia	Infermieristica generale Psicologia		Infermieristica generale Inf. Generale
14,30-15,30		Struttura e morfologia del corpo umano Biologia	Infermieristica generale Psicologia	Infermieristica generale Inf. Generale	Infermieristica generale Inf. Generale
15,30-16,30		Struttura e morfologia del corpo umano Biologia	Infermieristica generale Psicologia	Infermieristica generale Inf. Generale	Infermieristica generale Inf. Generale
16,30-17,30				Infermieristica generale Inf. Generale	

	LUNEDÌ	MARTEDÌ	MERCOLEDÌ	GIOVEDÌ	VENERDÌ
	15.01.2018	16.01.2018	17.01.2018	18.01.2018	19.01.2018
8,30-9,30	TIROCINIO ORIENTAMENTO	TIROCINIO ORIENTAMENTO	TIROCINIO ORIENTAMENTO	TIROCINIO ORIENTAMENTO	TIROCINIO ORIENTAMENTO
9,30-10,30					
10,30-11,30					
11,30-12,30					
13,30-14,30	TIROCINIO ORIENTAMENTO	TIROCINIO ORIENTAMENTO	TIROCINIO ORIENTAMENTO	TIROCINIO ORIENTAMENTO	TIROCINIO ORIENTAMENTO
14,30-15,30					
15,30-16,30					

CORSO DI LAUREA INFERMIERISTICA
Sede ASL "Città di Torino"
Orario lezioni A.A. 2017-2018
1° Anno I Semestre

	LUNEDÌ	MARTEDÌ	MERCOLEDÌ	GIOVEDÌ	VENERDÌ
	22.01.2018	23.01.2018	24.01.2018	25.01.2018	26.01.2018
8,30-9,30	Attività didattica a scelta dello studente	Attività didattica a scelta dello studente	Attività didattica a scelta dello studente	Laboratorio Sessualità Gruppo 1 Ore 8.30-12.30 Aula 8	Laboratorio Sessualità Gruppo 2 Ore 8.30-12.30 Aula 8
9,30-10,30					
10,30-11,30					
11,30-12,30					
13,30-14,30	Attività didattica a scelta dello studente	Attività didattica a scelta dello studente	Attività didattica a scelta dello studente	Laboratorio Sessualità Gruppo 1 Ore 13.30-16.30 Aula 8	Laboratorio Sessualità Gruppo 2 Ore 13.30-16.30 Aula 8
14,30-15,30					
15,30-16,30					

	LUNEDÌ	MARTEDÌ	MERCOLEDÌ	GIOVEDÌ	VENERDÌ
	29.01.2018	30.01.2018	31.01.2018	01.02.2018	02.02.2018
8,30-9,30	TIROCINIO ORIENTAMENTO	TIROCINIO ORIENTAMENTO			
9,30-10,30					
10,30-11,30					
11,30-12,30					
13,30-14,30	TIROCINIO ORIENTAMENTO	TIROCINIO ORIENTAMENTO			
14,30-15,30					
15,30-16,30					