

CORSO DI LAUREA INFERMIERISTICA
SEDE DI TORINO – A.O.U. Città della Salute e della Scienza di Torino
Orario lezioni A.A. 2020-2021
1° Anno I Semestre Canale B

	LUNEDÌ	MARTEDÌ	MERCOLEDÌ	GIOVEDÌ	VENERDÌ
				01/10/2020	02/10/2020
8,15-9,05					Apertura dell'Anno Accademico
9,05-9,55					Apertura dell'Anno Accademico
9,55-10,45					Orientamento
11,00-11,50					Orientamento
11,50-12,40					
					Infermieristica generale
					Infermieristica generale

	LUNEDÌ	MARTEDÌ	MERCOLEDÌ	GIOVEDÌ	VENERDÌ
	05/10/2020	06/10/2020	07/10/2020	8/10/2020	09/10/2020
8,15-9,05		Infermieristica generale	Infermieristica basata sulle prove di efficacia	Funzionamento del corpo umano	Struttura e morfologia del corpo umano
9,05-9,55	Infermieristica generale	Infermieristica generale	Infermieristica basata sulle prove di efficacia	Funzionamento del corpo umano	Struttura e morfologia del corpo umano
9,55-10,45	Infermieristica generale	Infermieristica generale	Infermieristica basata sulle prove di efficacia	Funzionamento del corpo umano	Infermieristica generale
10,45-11,00	Intervallo				
11,00-11,50	Infermieristica generale	Infermieristica generale	Relazione d'aiuto	Funzionamento del corpo umano	Infermieristica generale
11,50-12,40	Infermieristica generale	Infermieristica generale	Relazione d'aiuto	Funzionamento del corpo umano	Infermieristica generale
	Infermieristica generale	Struttura e morfologia del corpo umano	Infermieristica basata sulle prove di efficacia	Funzionamento del corpo umano	Funzionamento del corpo umano
	Infermieristica generale	Struttura e morfologia del corpo umano	Infermieristica basata sulle prove di efficacia	Funzionamento del corpo umano	Funzionamento del corpo umano

CORSO DI LAUREA INFERMIERISTICA
SEDE DI TORINO – A.O.U. Città della Salute e della Scienza di Torino
Orario lezioni A.A. 2020-2021
1° Anno I Semestre Canale B

	LUNEDÌ	MARTEDÌ	MERCOLEDÌ	GIOVEDÌ	VENERDÌ
	12/10/2020	13/10/2020	14/10/2020	15/10/2020	16/10/2020
	Infermieristica basata sulle prove di efficacia	Struttura e morfologia del corpo umano	Infermieristica generale	Funzionamento del corpo umano	Struttura e morfologia del corpo umano
	Infermieristica basata sulle prove di efficacia	Struttura e morfologia del corpo umano	Infermieristica generale	Funzionamento del corpo umano	Struttura e morfologia del corpo umano
13,15-14,05	Infermieristica basata sulle prove di efficacia	Inglese	Infermieristica generale	Funzionamento del corpo umano	Struttura e morfologia del corpo umano
14,05-14,55	Infermieristica basata sulle prove di efficacia	Inglese	Infermieristica generale	Funzionamento del corpo umano	Struttura e morfologia del corpo umano
14,55-15,45	Infermieristica basata sulle prove di efficacia	Informatica	Infermieristica generale	Funzionamento del corpo umano	Struttura e morfologia del corpo umano
15,45-16,00	Intervallo				
16,00-16,50	Infermieristica basata sulle prove di efficacia	Informatica	Infermieristica generale	Funzionamento del corpo umano	Struttura e morfologia del corpo umano
16,50-17,40	Infermieristica basata sulle prove di efficacia	Informatica	Infermieristica generale	Funzionamento del corpo umano	Struttura e morfologia del corpo umano

	LUNEDÌ	MARTEDÌ	MERCOLEDÌ	GIOVEDÌ	VENERDÌ
	19/10/2020	20/10/2020	21/10/2020	22/10/2020	23/10/2020
	Infermieristica generale	Funzionamento del corpo umano	Struttura e morfologia del corpo umano	Funzionamento del corpo umano	Infermieristica basata sulle prove di efficacia
	Infermieristica generale	Funzionamento del corpo umano	Struttura e morfologia del corpo umano	Funzionamento del corpo umano	Infermieristica basata sulle prove di efficacia
13,15-14,05	Inglese	Funzionamento del corpo umano	Struttura e morfologia del corpo umano	Funzionamento del corpo umano	Infermieristica basata sulle prove di efficacia
14,05-14,55	Inglese	Funzionamento del corpo umano	Struttura e morfologia del corpo umano	Funzionamento del corpo umano	Infermieristica basata sulle prove di efficacia
14,55-15,45	Infermieristica generale	Informatica	Struttura e morfologia del corpo umano	Funzionamento del corpo umano	Struttura e morfologia del corpo umano
15,45-16,00	Intervallo				
16,00-16,50	Infermieristica generale	Informatica	Struttura e morfologia del corpo umano	Funzionamento del corpo umano	Struttura e morfologia del corpo umano
16,50-17,40	Infermieristica generale	Informatica	Struttura e morfologia del corpo umano	Funzionamento del corpo umano	Struttura e morfologia del corpo umano

CORSO DI LAUREA INFERMIERISTICA
SEDE DI TORINO – A.O.U. Città della Salute e della Scienza di Torino
Orario lezioni A.A. 2020-2021
1° Anno I Semestre Canale B

	LUNEDÌ	MARTEDÌ	MERCOLEDÌ	GIOVEDÌ	VENERDÌ
	26/10/2020	27/10/2020	28/10/2020	29/10/2020	30/10/2020
8,15-9,05	Infermieristica generale	Funzionamento del corpo umano	Struttura e morfologia del corpo umano	Funzionamento del corpo umano	Struttura e morfologia del corpo umano
9,05-9,55	Infermieristica generale	Funzionamento del corpo umano	Struttura e morfologia del corpo umano	Funzionamento del corpo umano	Struttura e morfologia del corpo umano
9,55-10,45	Infermieristica generale	Funzionamento del corpo umano	Struttura e morfologia del corpo umano	Infermieristica generale	Struttura e morfologia del corpo umano
10,45-11,00	Intervallo				
11,00-11,50	Infermieristica generale	Informatica	Struttura e morfologia del corpo umano	Infermieristica generale	Struttura e morfologia del corpo umano
11,50-12,40	Infermieristica generale	Informatica	Struttura e morfologia del corpo umano	Infermieristica generale	Struttura e morfologia del corpo umano
	Infermieristica generale	Informatica		Infermieristica generale	Struttura e morfologia del corpo umano
	Infermieristica generale	Informatica		Infermieristica generale	Struttura e morfologia del corpo umano

	LUNEDÌ	MARTEDÌ	MERCOLEDÌ	GIOVEDÌ	VENERDÌ
	02/11/2020	03/11/2020	04/11/2020	05/11/2020	06/11/2020
8,30-9,30	DMT medical humanities/	DMT medical humanities/		Infermieristica generale	Infermieristica generale
9,30-10,30	DMT medical humanities/	DMT medical humanities/	Struttura e morfologia del corpo umano	Infermieristica generale	Infermieristica generale
10,30-11,30	DMT medical humanities/	DMT medical humanities	Struttura e morfologia del corpo umano	Funzionamento del corpo umano	Struttura e morfologia del corpo umano
11,30-12,30	DMT medical humanities/	DMT medical humanities/	Funzionamento del corpo umano	Funzionamento del corpo umano	Struttura e morfologia del corpo umano
12,30-13,30	Pranzo	Pranzo	Funzionamento del corpo umano	Struttura e morfologia del corpo umano	
13,30-14,30	Orientamento	Orientamento	Informatica	Struttura e morfologia del corpo umano	Infermieristica generale
14,30-15,30	Orientamento	Orientamento			
15,30-16,30	Orientamento	Orientamento	Informatica	Struttura e morfologia del corpo umano	Infermieristica generale

CORSO DI LAUREA INFERMIERISTICA
SEDE DI TORINO – A.O.U. Città della Salute e della Scienza di Torino
Orario lezioni A.A. 2020-2021
1° Anno I Semestre Canale B

	LUNEDÌ	MARTEDÌ	MERCOLEDÌ	GIOVEDÌ	VENERDÌ
	09/11/2020	10/11/2020	11/11/2020	12/11/2020	13/11/2020
8,30-9,30			DMT medical humanities/	DMT medical humanities/	
9,30-10,30			DMT medical humanities	DMT medical humanities	
10,30-11,30			DMT medical humanities	DMT medical humanities	
11,30-12,30			DMT medical humanities/	DMT medical humanities/	
12,30-13,30			Pranzo	Pranzo	

		MARTEDÌ	MERCOLEDÌ	GIOVEDÌ	VENERDÌ
	16/11/2020	17/11/2020	18/11/2020	19/11/2020	20/11/2020
8,15-9,05	Relazione d'aiuto	Informatica	Infermieristica generale	Infermieristica generale	Struttura e morfologia del corpo umano
9,05-9,55	Relazione d'aiuto	Informatica	Infermieristica generale	Infermieristica generale	Struttura e morfologia del corpo umano
9,55-10,45	Infermieristica generale	Inglese	Infermieristica generale	Infermieristica generale	Struttura e morfologia del corpo umano
10,45-11,00	Intervallo				
11,00-11,50	Informatica	Inglese	Infermieristica generale	Infermieristica generale	Struttura e morfologia del corpo umano
11,50-12,40	Informatica	Inglese	Infermieristica generale	Infermieristica generale	Struttura e morfologia del corpo umano
	Infermieristica generale	Informatica	Infermieristica generale		Informatica
	Infermieristica generale	Informatica	Infermieristica generale		Informatica

CORSO DI LAUREA INFERMIERISTICA
SEDE DI TORINO – A.O.U. Città della Salute e della Scienza di Torino
Orario lezioni A.A. 2020-2021
1° Anno I Semestre Canale B

	LUNEDÌ	MARTEDÌ	MERCOLEDÌ	GIOVEDÌ	VENERDÌ
	23/11/2020	24/11/2020	25/11/2020	26/11/2020	27/11/2020
		Funzionamento del corpo umano	Struttura e morfologia del corpo umano	Infermieristica basata sulle prove di efficacia	Funzionamento del corpo umano
		Funzionamento del corpo umano	Struttura e morfologia del corpo umano	Infermieristica basata sulle prove di efficacia	Funzionamento del corpo umano
13,15-14,05	Relazione d'aiuto	Infermieristica generale	Struttura e morfologia del corpo umano	Infermieristica basata sulle prove di efficacia	Funzionamento del corpo umano
14,05-14,55	Relazione d'aiuto	Infermieristica generale	Struttura e morfologia del corpo umano	Infermieristica basata sulle prove di efficacia	Funzionamento del corpo umano
14,55-15,45	Funzionamento del corpo umano	Informatica	Struttura e morfologia del corpo umano	Infermieristica basata sulle prove di efficacia	Funzionamento del corpo umano
15,45-16,00	Intervallo				
16,00-16,50	Funzionamento del corpo umano	Informatica	Struttura e morfologia del corpo umano	Funzionamento del corpo umano	Struttura e morfologia del corpo umano
16,50-17,40	Funzionamento del corpo umano	Informatica	Struttura e morfologia del corpo umano	Funzionamento del corpo umano	Struttura e morfologia del corpo umano

	LUNEDÌ	MARTEDÌ	MERCOLEDÌ	GIOVEDÌ	VENERDÌ
	30/11/2020	01/12/2020	02/12/2020	03/12/2020	04/12/2020
	Funzionamento del corpo umano	Infermieristica basata sulle prove di efficacia	Struttura e morfologia del corpo umano	Relazione d'aiuto	Infermieristica basata sulle prove di efficacia
	Funzionamento del corpo umano	Infermieristica basata sulle prove di efficacia	Struttura e morfologia del corpo umano	Relazione d'aiuto	Infermieristica basata sulle prove di efficacia
13,15-14,05	Funzionamento del corpo umano	Struttura e morfologia del corpo umano	Struttura e morfologia del corpo umano	Infermieristica generale	Infermieristica generale
14,05-14,55	Funzionamento del corpo umano	Struttura e morfologia del corpo umano	Struttura e morfologia del corpo umano	Infermieristica generale	Infermieristica generale
14,55-15,45	Funzionamento del corpo umano	Informatica	Struttura e morfologia del corpo umano	Infermieristica generale	Infermieristica generale
15,45-16,00	Intervallo				
16,00-16,50	Funzionamento del corpo umano	Informatica	Struttura e morfologia del corpo umano	Infermieristica generale	Infermieristica basata sulle prove di efficacia
16,50-17,40	Funzionamento del corpo umano	Informatica	Struttura e morfologia del corpo umano	Infermieristica generale	Infermieristica basata sulle prove di efficacia

CORSO DI LAUREA INFERMIERISTICA
SEDE DI TORINO – A.O.U. Città della Salute e della Scienza di Torino
Orario lezioni A.A. 2020-2021
1° Anno I Semestre Canale B

	LUNEDÌ	MARTEDÌ	MERCOLEDÌ	GIOVEDÌ	VENERDÌ
	07/12/2020	08/12/2020	09/12/2020	10/12/2020	11/12/2020
8,15-9,05			Infermieristica generale	Infermieristica basata sulle prove di efficacia	Funzionamento del corpo umano
9,05-9,55			Infermieristica generale	Infermieristica basata sulle prove di efficacia	Funzionamento del corpo umano
9,55-10,45			Infermieristica generale	Infermieristica basata sulle prove di efficacia	Funzionamento del corpo umano
10,45-11,00			Intervallo		
11,00-11,50			Infermieristica generale	Infermieristica basata sulle prove di efficacia	Funzionamento del corpo umano
11,50-12,40			Infermieristica generale	Infermieristica basata sulle prove di efficacia	Funzionamento del corpo umano
12,40-13,40			Pranzo		
13,40-14,30			Infermieristica basata sulle prove di efficacia	Infermieristica basata sulle prove di efficacia	
14,30-15,20			Infermieristica basata sulle prove di efficacia	Infermieristica basata sulle prove di efficacia	

	LUNEDÌ	MARTEDÌ	MERCOLEDÌ	GIOVEDÌ	VENERDÌ
	14/12/2020	15/12/2020	16/12/2020	17/12/2020	18/12/2020
8,15-9,05	Infermieristica generale	Struttura e morfologia del corpo umano	Relazione d'aiuto	Test sicurezza	Infermieristica basata sulle prove di efficacia
9,05-9,55	Infermieristica generale	Struttura e morfologia del corpo umano	Relazione d'aiuto	orientamento	Infermieristica basata sulle prove di efficacia
9,55-10,45	Infermieristica generale	Struttura e morfologia del corpo umano	Infermieristica generale	orientamento	Infermieristica basata sulle prove di efficacia
10,45-11,00	Intervallo				
11,00-11,50	Infermieristica generale	Struttura e morfologia del corpo umano	Infermieristica generale	orientamento	Infermieristica basata sulle prove di efficacia
11,50-12,40	Infermieristica generale	Struttura e morfologia del corpo umano	Informatica	orientamento	Funzionamento del corpo umano
12,40-13,40	Pranzo				
13,40-14,30	Funzionamento del corpo umano		Informatica	orientamento	Funzionamento del corpo umano
14,30-15,20	Funzionamento del corpo umano			orientamento	

CORSO DI LAUREA INFERMIERISTICA
SEDE DI TORINO – A.O.U. Città della Salute e della Scienza di Torino
Orario lezioni A.A. 2020-2021
1° Anno I Semestre Canale B

	LUNEDÌ	MARTEDÌ	MERCOLEDÌ	GIOVEDÌ	VENERDÌ
	21/12/2020	22/12/2020	23/12/2020	24/12/2020	25/12/2020
8,15-9,05		Struttura e morfologia del corpo umano			
9,05-9,55	Funzionamento del corpo umano	Struttura e morfologia del corpo umano			
9,55-10,45	Funzionamento del corpo umano	Struttura e morfologia del corpo umano			
10,45-11,00	Intervallo				
11,00-11,50	Funzionamento del corpo umano	Struttura e morfologia del corpo umano			
11,50-12,40	Funzionamento del corpo umano				
12,40-13,40	Pranzo				
13,40-14,30	Funzionamento del corpo umano				
14,30-15,20	Funzionamento del corpo umano				

	LUNEDÌ	MARTEDÌ	MERCOLEDÌ	GIOVEDÌ	VENERDÌ
	04/01/2021	05/01/2021	06/01/2021	07/01/2021	08/01/2021
				Funzionamento del corpo umano	Funzionamento del corpo umano
				Funzionamento del corpo umano	Funzionamento del corpo umano
				Infermieristica generale	Struttura e morfologia del corpo umano
				Infermieristica generale	Struttura e morfologia del corpo umano
				Infermieristica generale	Struttura e morfologia del corpo umano
				Infermieristica generale	Struttura e morfologia del corpo umano
					Struttura e morfologia del corpo umano

CORSO DI LAUREA INFERMIERISTICA
SEDE DI TORINO – A.O.U. Città della Salute e della Scienza di Torino
Orario lezioni A.A. 2020-2021
1° Anno I Semestre Canale B

	LUNEDÌ	MARTEDÌ	MERCOLEDÌ	GIOVEDÌ	VENERDÌ
	11/01/2021	12/01/2021	13/01/2021	14/01/2021	15/01/2021
8,15-9,05	Funzionamento del corpo umano	Infermieristica basata sulle prove di efficacia	Infermieristica generale	Funzionamento del corpo umano	
9,05-9,55	Funzionamento del corpo umano	Infermieristica basata sulle prove di efficacia	Infermieristica generale	Funzionamento del corpo umano	Infermieristica generale
9,55-10,45	Struttura e morfologia del corpo umano	Informatica		Funzionamento del corpo umano	Infermieristica generale
10,45-11,00				Intervallo	
11,00-11,50	Struttura e morfologia del corpo umano	Informatica	Infermieristica generale	Funzionamento del corpo umano	Relazione d'aiuto
11,50-12,40		Inglese	Infermieristica generale	Funzionamento del corpo umano	Relazione d'aiuto
	Infermieristica generale	Funzionamento del corpo umano	Infermieristica generale	Funzionamento del corpo umano	Struttura e morfologia del corpo umano
	Infermieristica generale	Funzionamento del corpo umano	Infermieristica generale	Funzionamento del corpo umano	Struttura e morfologia del corpo umano

	LUNEDÌ	MARTEDÌ	MERCOLEDÌ	GIOVEDÌ	VENERDÌ
	18/01/2021	19/01/2021	20/01/2021	21/01/2021	22/01/2021
8,15-9,05	Funzionamento del corpo umano	Relazione d'aiuto	Struttura e morfologia del corpo umano	Infermieristica basata sulle prove di efficacia	Struttura e morfologia del corpo umano
9,05-9,55	Funzionamento del corpo umano	Relazione d'aiuto	Struttura e morfologia del corpo umano	Infermieristica basata sulle prove di efficacia	Struttura e morfologia del corpo umano
9,55-10,45	Funzionamento del corpo umano	Infermieristica generale	Struttura e morfologia del corpo umano	Inglese	Infermieristica generale
10,45-11,00	Intervallo				
11,00-11,50	Funzionamento del corpo umano	Infermieristica generale	Struttura e morfologia del corpo umano	Inglese	Infermieristica generale
11,50-12,40	Funzionamento del corpo umano	Infermieristica generale	Struttura e morfologia del corpo umano	Inglese	
	Inglese	Inglese	Infermieristica generale	Infermieristica generale	orientamento
	Inglese	Inglese	Infermieristica generale	Infermieristica basata sulle prove di efficacia	orientamento