

1° ANNO DI CORSO A.A. 2014/15

S.Campedelli						Tot. Ore 237	255
	Lunedì 2 febb	Martedì 3 febb	Mercoledì 4 febb	Giovedì 5 febb	Venerdì 6 febb	Note	
08.30 - 10.00	Farmacologia 8.30-11.00	Inglese 8.30-11.00 Beginners	Inferm. Clinica 8.30-11.00	Fisiopatologia 8.30-11.00	Igiene 8.30-11.00	10	
10.15 - 11.45						8	
12.00 - 13.30	Presentazione 11.15-12.15	Inglese 11.15-13.30 Advanced	Microbiologia 11.15-13.30	Sicurezza 11.15-13.30	Promoz. Salute 11.15-13.30	9	
						27	27
	Lunedì 09-feb	Martedì 10-feb	Mercoledì 11-feb	Giovedì 12-feb	Venerdì 13-feb	Note	
08.30 - 10.00	Farmacologia 8.30-11.00	Inglese 8.30-11.00 (advanced)	Sicurezza 8.30-11.00	Inferm. Clinica 8.30-11.00	Igiene 8.30-11.00	10	
10.15 - 11.45						10	
12.00 - 13.30	Inferm. Clinica 11.15-13.30	Inglese 11.15-13.30 (Beginners)	Microbiologia 11.15-13.30	Promoz. Salute 11.15-13.30	Coordinamento Tirocinio 11.15-13.30	10	
						57	30
	Lunedì 16 febb	martedì 17 febb	Mercoledì 18 febb	Giovedì 19 febb	Venerdì 20 febb	Note	
08.30 - 10.00	Farmacologia 8.30-11.00	Inglese Beginners	Sicurezza 8.30-11.00	Fisiopatologia 8.30-11.00	Igiene 8.30-11.00	10	
10.15 - 11.45		Inglese Beginners				10	
12.00 - 13.30	Fisiopatologia 11.15-13.30		Microbiologia 11.15-13.30	Promoz. Salute 11.15-13.30	Inferm. Clinica 11.15-13.30	10	
						87	30
	Lunedì 23 febb	Martedì 24 febb	Mercoledì 25 febb	Giovedì 26 febb	Venerdì 27 febb	Note	
08.30 - 10.00	Farmacologia 8.30-11.00	Inglese Advanced	Sicurezza 8.30-11.00	Inferm. Clinica	Igiene 8.30-11.00	10	
10.15 - 11.45		Inglese Advanced		10		Patologia gener.	
12.00 - 13.30	Inferm. Clinica 11.15-13.30		Microbiologia 11.15-13.30	Patologia gener.	Promoz. Salute 11.15-13.30	10	
						117	30
	Lunedì 02-mar	Martedì 03-mar	Mercoledì 04-mar	Giovedì 05-mar	Venerdì 06-mar	Note	
08.30 - 10.00	Farmacologia 8.30-11.00	Laboratorio	Fisiopatologia 8.30-11.00	Inferm. Clinica	Igiene 8.30-11.00	8	
10.15 - 11.45				8		Patologia gener.	
12.00 - 13.30	Inferm. Clinica 11.15-13.30			Microbiologia 11.15-13.30	Patologia gener.		8
						141	24

	Lunedì 09-mar	Martedì 10-mar	Mercoledì 11-mar	Giovedì 12-mar	Venerdì 13-mar	Note
08.30 - 10.00	Farmacologia 8.30-11.00	Fisiopatologia 8.30-11.00	Inferm. Clinica		Igiene 8.30-11.00	10
10.15 - 11.45				Patologia gener.		10
12.00 - 13.30		Inferm. Clinica 11.15-13.30	Microbiologia 10.15-12.45	Patologia gener.	Fisiopatologia 11.15-13.30	10

171 30

	Lunedì 16-mar	Martedì 17-mar	Mercoledì 18-mar	Giovedì 19-mar	Venerdì 20-mar	Note
08.30 - 10.00	Farmacologia 8.30-11.00	Fisiopatologia 8.30-11.00		Inferm. Clinica	Igiene 8.30-11.00	10
10.15 - 11.45			Microbiologia 10.15-12.45	Patologia gener.		10
12.00 - 13.30	Studio individuale	Inferm. Clinica 11.15-13.30		Patologia gener.	Promoz. Salute 11.15-13.30	10

201 30

	Lunedì 23-mar	Martedì 24-mar	Mercoledì 25-mar	Giovedì 26-mar	Venerdì 27-mar	Note
08.30 - 10.00	Farmacologia 8.30-11.00	Promoz. Salute 8.30-11.00		Inferm. Clinica	Promozione della salute 8.30- 11.00	10
10.15 - 11.45			Microbiologia 10.15-12.45	Patologia gener.		10
12.00 - 13.30	Fisiopatologia 11.15-13.30	Inferm. Clinica 11.15-13.30		Patologia gener.	Inferm. Clinica (11.15-12.45) Esercit.	10

231 30

	Lunedì 30-mar	Martedì 31-mar	Mercoledì 01-apr	Giovedì 02-apr	Venerdì 03-apr	Note
08.30 - 10.00	Briefing di tirocinio	Promoz. Salute 8.30-11.00	Prom. Salute	Inferm. Clinica	Vacanze pasquali	8
10.15 - 11.45			Test. Mobilizz.	Patologia gener.		8
12.00 - 13.30		Inferm. Clinica (11.15-12.45) esercitazione	Inferm. Clinica (11.15-12.45) esercitazione	Patologia gener.		8
			Igiene 14.00- 17.00			

255 24

Elenco Corsi:

PROMOZIONE DELLA SALUTE E DELLA SICUREZZA

24 ore Metodologia epidemiologica, Igiene e problemi prioritari di salute; Prof. Poli

24 ore Microbiologia; Dr.ssa Boaretti

12 ore Sicurezza negli ambienti di Lavoro; Dr. Princivalle

30 ore Promozione della salute e sicurezza in contesti assistenziali ; Dr.ssa Bassani

FISIOPATOLOGIA APPLICATA ALL'INFERMIERISTICA

24 ore Patologia Generale; Dr. Laudanna

24 ore Farmacologia generale; Dr.ssa Cuzzolin

24 ore Semeiotica e Fisiopatologia; Dr.ssa Friso

45 ore Infermieristica clinica; Dr.ssa Giroto

INGLESE SCIENTIFICO

20 ore

