



Corso di Studio in CTF

Terzo anno | PRIMO semestre | a.a.2019/2020

Nel presente calendario sono presenti le lezioni dei seguenti insegnamenti e moduli:

- *Chimica farmaceutica e tossicologica I* [Prof. Romeo Romagnoli] – **72 ore di teoria (e 1 ora aggiuntiva per eventuale recupero)**, 9 cfu
- *Chimica analitica* [Prof.ssa Catia Contado e Prof.ssa Elena Sarti] – **40 ore di teoria (e 2 ore aggiuntive per eventuale recupero)** + 12 ore di laboratorio, 6 cfu
- *Patologia generale* [Prof. Alessandro Rimessi] – **48 ore di teoria**, 6 cfu
- *Tecnologie farmaceutiche* [Prof. Santo Scalia] – **72 ore di teoria (e 1 ora aggiuntiva per eventuale recupero)** + 54 ore di laboratorio, 12 cfu

AULA: dove non diversamente specificato, le lezioni si svolgeranno in **Aula 3 del Dipartimento di Matematica (Via Machiavelli)**

PERIODO DIDATTICO: dal 16 settembre 2019 al 17 dicembre 2019

DATA DI INIZIO DELLE LEZIONI: lunedì 16 settembre 2019

Settimana n.1 | 16 – 20 settembre 2019

Fasce orarie	Lunedì 16 settembre	Martedì 17 settembre	Mercoledì 18 settembre	Giovedì 19 settembre	Venerdì 20 settembre
8.30-9.30	Chimica farmaceutica e tossicologica I (Romagnoli)	Patologia generale (Rimessi)	Chimica analitica parte teorica (Contado)	Chimica farmaceutica e tossicologica I (Romagnoli)	Tecnologie farmaceutiche parte teorica (Scalia)
9.30-10.30	Chimica farmaceutica e tossicologica I (Romagnoli)	Patologia generale (Rimessi)	Chimica analitica parte teorica (Contado)	Tecnologie farmaceutiche parte teorica (Scalia)	Tecnologie farmaceutiche parte teorica (Scalia)
10.30-11.30	Patologia generale (Rimessi)	Chimica analitica parte teorica (Contado)	Tecnologie farmaceutiche parte teorica (Scalia)	Chimica analitica parte teorica (Contado)	Chimica farmaceutica e tossicologica I (Romagnoli)
11.30-12.30	Patologia generale (Rimessi)	Chimica analitica parte teorica (Contado)	Tecnologie farmaceutiche parte teorica (Scalia)	Chimica analitica parte teorica (Contado)	Chimica farmaceutica e tossicologica I (Romagnoli)
12.30-13.30					

Settimana n. 2 | 23 – 27 settembre 2019

Fasce orarie	Lunedì 23 settembre	Martedì 24 settembre	Mercoledì 25 settembre	Giovedì 26 settembre	Venerdì 27 settembre
8.30-9.30	Chimica farmaceutica e tossicologica I (Romagnoli)	Patologia generale (Rimessi)	Chimica analitica parte teorica (Contado)	Chimica farmaceutica e tossicologica I (Romagnoli)	Tecnologie farmaceutiche parte teorica (Scalia)
9.30-10.30	Chimica farmaceutica e tossicologica I (Romagnoli)	Patologia generale (Rimessi)	Chimica analitica parte teorica (Contado)	Tecnologie farmaceutiche parte teorica (Scalia)	Tecnologie farmaceutiche parte teorica (Scalia)
10.30-11.30	Patologia generale (Rimessi)	Chimica farmaceutica e tossicologica I (Romagnoli)	Tecnologie farmaceutiche parte teorica (Scalia)	Chimica analitica parte teorica (Contado)	Chimica analitica parte teorica (Contado)
11.30-12.30	Patologia generale (Rimessi)	Chimica farmaceutica e tossicologica I (Romagnoli)	Tecnologie farmaceutiche parte teorica (Scalia)	Chimica analitica parte teorica (Contado)	Chimica analitica parte teorica (Contado)
12.30-13.30		Tecnologie farmaceutiche parte teorica (Scalia)			

Settimana n. 3 | 30 settembre – 4 ottobre 2019

Fasce orarie	Lunedì 30 settembre	Martedì 1 ottobre	Mercoledì 2 ottobre	Giovedì 3 ottobre	Venerdì 4 ottobre
8.30-9.30	Chimica farmaceutica e tossicologica I (Romagnoli)	Patologia generale (Rimessi)	Chimica analitica parte teorica (Contado)	Chimica farmaceutica e tossicologica I (Romagnoli)	Tecnologie farmaceutiche parte teorica (Scalia)
9.30-10.30	Chimica farmaceutica e tossicologica I (Romagnoli)	Patologia generale (Rimessi)	Chimica analitica parte teorica (Contado)	Tecnologie farmaceutiche parte teorica (Scalia)	Tecnologie farmaceutiche parte teorica (Scalia)
10.30-11.30	Patologia generale (Rimessi)	Chimica farmaceutica e tossicologica I (Romagnoli)	Tecnologie farmaceutiche parte teorica (Scalia)	Chimica analitica parte teorica (Contado)	Chimica analitica parte teorica (Contado)
11.30-12.30	Patologia generale (Rimessi)	Chimica farmaceutica e tossicologica I (Romagnoli)	Tecnologie farmaceutiche parte teorica (Scalia)	Chimica analitica parte teorica (Contado)	Chimica analitica parte teorica (Contado)
12.30-13.30		Tecnologie farmaceutiche parte teorica (Scalia)			

Settimana n. 4 | 7 – 11 ottobre 2019

Fasce orarie	Lunedì 7 ottobre	Martedì 8 ottobre	Mercoledì 9 ottobre	Giovedì 10 ottobre	Venerdì 11 ottobre
8.30-9.30	Chimica farmaceutica e tossicologica I (Romagnoli)	Patologia generale (Rimessi)	Chimica analitica parte teorica (Contado)	Chimica farmaceutica e tossicologica I (Romagnoli)	Tecnologie farmaceutiche parte teorica (Scalia)
9.30-10.30	Chimica farmaceutica e tossicologica I (Romagnoli)	Patologia generale (Rimessi)	Chimica analitica parte teorica (Contado)	Tecnologie farmaceutiche parte teorica (Scalia)	Tecnologie farmaceutiche parte teorica (Scalia)
10.30-11.30	Patologia generale (Rimessi)	Chimica farmaceutica e tossicologica I (Romagnoli)	Tecnologie farmaceutiche parte teorica (Scalia)	Chimica analitica parte teorica (Contado)	Chimica analitica parte teorica (Contado)
11.30-12.30	Patologia generale (Rimessi)	Chimica farmaceutica e tossicologica I (Romagnoli)	Tecnologie farmaceutiche parte teorica (Scalia)	Chimica analitica parte teorica (Contado)	Chimica analitica parte teorica (Contado)
12.30-13.30		Tecnologie farmaceutiche parte teorica (Scalia)			
Pausa					
14.30 – 15.30	Tecnologie farmaceutiche - Laboratorio – Turno A (Scalia)	Tecnologie farmaceutiche - Laboratorio – Turno B (Scalia)	Tecnologie farmaceutiche - Laboratorio – Turno A (Scalia)	Tecnologie farmaceutiche - Laboratorio – Turno B (Scalia)	
15.30 – 16.30	Tecnologie farmaceutiche - Laboratorio – Turno A (Scalia)	Tecnologie farmaceutiche - Laboratorio – Turno B (Scalia)	Tecnologie farmaceutiche - Laboratorio – Turno A (Scalia)	Tecnologie farmaceutiche - Laboratorio – Turno B (Scalia)	
16.30 – 17.30	Tecnologie farmaceutiche - Laboratorio – Turno A (Scalia)	Tecnologie farmaceutiche - Laboratorio – Turno B (Scalia)	Tecnologie farmaceutiche - Laboratorio – Turno A (Scalia)	Tecnologie farmaceutiche - Laboratorio – Turno B (Scalia)	
17.30 – 18.30	Tecnologie farmaceutiche - Laboratorio – Turno A (Scalia)	Tecnologie farmaceutiche - Laboratorio – Turno B (Scalia)	Tecnologie farmaceutiche - Laboratorio – Turno A (Scalia)	Tecnologie farmaceutiche - Laboratorio – Turno B (Scalia)	

Settimana n. 5 | 14 – 18 ottobre 2019

Fasce orarie	Lunedì 14 ottobre	Martedì 15 ottobre	Mercoledì 16 ottobre	Giovedì 17 ottobre	Venerdì 18 ottobre
8.30-9.30	Chimica farmaceutica e tossicologica I (Romagnoli)	Patologia generale (Rimessi)	Chimica analitica parte teorica (Contado)	Chimica farmaceutica e tossicologica I (Romagnoli)	Tecnologie farmaceutiche parte teorica (Scalia)
9.30-10.30	Chimica farmaceutica e tossicologica I (Romagnoli)	Patologia generale (Rimessi)	Chimica analitica parte teorica (Contado)	Tecnologie farmaceutiche parte teorica (Scalia)	Tecnologie farmaceutiche parte teorica (Scalia)
10.30-11.30	Patologia generale (Rimessi)	Chimica farmaceutica e tossicologica I (Romagnoli)	Tecnologie farmaceutiche parte teorica (Scalia)	Chimica analitica parte teorica (Contado)	Chimica analitica parte teorica (Contado)
11.30-12.30	Patologia generale (Rimessi)	Chimica farmaceutica e tossicologica I (Romagnoli)	Tecnologie farmaceutiche parte teorica (Scalia)	Chimica analitica parte teorica (Contado)	Chimica analitica parte teorica (Contado)
12.30-13.30		Tecnologie farmaceutiche parte teorica (Scalia)			
Pausa					
14.30 – 15.30	Turno A 14.30 – 18.30 Tecnologie farmaceutiche Laboratorio (Scalia)	Turno B 14.30 – 18.30 Tecnologie farmaceutiche Laboratorio (Scalia)	Turno A Chimica analitica – Laboratorio: <u>14.30 – 15.00</u> in Aula D6 con E.Sarti per intro., poi in laboratorio fino alle 18.30	Turno B Chimica analitica – Laboratorio: <u>14.30 – 15.00</u> in Aula D6 con E.Sarti per intro., poi in laboratorio fino alle 18.30	Turno B 14.30 – 18.30 Tecnologie farmaceutiche Laboratorio (Scalia)
15.30 – 16.30					
16.30 – 17.30					
17.30 – 18.30					

Settimana n. 6 | 21 – 25 ottobre 2019

Fasce orarie	Lunedì 21 ottobre	Martedì 22 ottobre	Mercoledì 23 ottobre	Giovedì 24 ottobre	Venerdì 25 ottobre	
8.30-9.30	Chimica farmaceutica e tossicologica I (Romagnoli)	Patologia generale (Rimessi)	Patologia generale (Rimessi)	Chimica farmaceutica e tossicologica I (Romagnoli)	Tecnologie farmaceutiche parte teorica (Scalia)	
9.30-10.30	Chimica farmaceutica e tossicologica I (Romagnoli)	Patologia generale (Rimessi)	Patologia generale (Rimessi)	Chimica farmaceutica e tossicologica I (Romagnoli)	Tecnologie farmaceutiche parte teorica (Scalia)	
10.30-11.30	Patologia generale (Rimessi)	Chimica farmaceutica e tossicologica I (Romagnoli)	Tecnologie farmaceutiche parte teorica (Scalia)	Tecnologie farmaceutiche parte teorica (Scalia)	Chimica farmaceutica e tossicologica I (Romagnoli)	
11.30-12.30	Patologia generale (Rimessi)	Chimica farmaceutica e tossicologica I (Romagnoli)	Tecnologie farmaceutiche parte teorica (Scalia)	Tecnologie farmaceutiche parte teorica (Scalia)	Chimica farmaceutica e tossicologica I (Romagnoli)	
12.30-13.30		Tecnologie farmaceutiche parte teorica (Scalia)				
Pausa						
14.30 – 15.30	Turno A 14.30 – 18.30 Tecnologie farmaceutiche Laboratorio (Scalia)	Turno B 14.30 – 18.30 Tecnologie farmaceutiche Laboratorio (Scalia)	Turno A Chimica analitica – Laboratorio: 14.30 – 15.00 in Aula D6 con E.Sarti per intro., poi in laboratorio fino alle 18.30	Turno A 14.30 – 18.30 Tecnologie farmaceutiche Laboratorio (Scalia)	Turno A Chimica analitica – Laboratorio: 14.30 – 15.00 in Aula D6 con E.Sarti per intr., poi in laboratorio fino alle 18.30	Turno B 14.30 – 18.30 Tecnologie farmaceutiche Laboratorio (Scalia)
15.30 – 16.30						
16.30 – 17.30						
17.30 – 18.30						

Settimana n. 7 | 28 ottobre – 1 novembre

Fasce orarie	Lunedì 28 ottobre		Martedì 29 ottobre	Mercoledì 30 ottobre	Giovedì 31 ottobre	Venerdì 1 novembre
8.30-9.30	Chimica farmaceutica e tossicologica I (Romagnoli)		Chimica analitica parte teorica (Contado)	Chimica analitica parte teorica (Contado)	Chimica farmaceutica e tossicologica I (Romagnoli)	Giorno festivo
9.30-10.30	Chimica farmaceutica e tossicologica I (Romagnoli)		Chimica analitica parte teorica (Contado)	Chimica analitica parte teorica (Contado)	Tecnologie farmaceutiche parte teorica (Scalia)	
10.30-11.30	Patologia generale (Rimessi)		Chimica farmaceutica e tossicologica I (Romagnoli)	Tecnologie farmaceutiche parte teorica (Scalia)	Chimica analitica parte teorica (Contado)	
11.30-12.30	Patologia generale (Rimessi)		Chimica farmaceutica e tossicologica I (Romagnoli)	Tecnologie farmaceutiche parte teorica (Scalia)	Chimica analitica parte teorica (Contado)	
12.30-13.30			Tecnologie farmaceutiche parte teorica (Scalia)			
Pausa						
14.30 – 15.30	Turno A 14.30 – 18.30 Tecnologie farmaceutiche Laboratorio (Scalia)	Turno B Chimica analitica – Laboratorio: <u>14.30 – 15.00</u> in Aula D6 con E.Sarti per intro., poi in laboratorio fino alle 18.30	Turno B 14.30 – 18.30 Tecnologie farmaceutiche Laboratorio (Scalia)	Turno A 14.30 – 18.30 Tecnologie farmaceutiche Laboratorio (Scalia)	Turno B 14.30 – 18.30 Tecnologie farmaceutiche Laboratorio (Scalia)	
15.30 – 16.30						
16.30 – 17.30						
17.30 – 18.30						

Settimana n. 8 | 4 – 8 novembre 2019

Fasce orarie	Lunedì 4 novembre	Martedì 5 novembre	Mercoledì 6 novembre	Giovedì 7 novembre	Venerdì 8 novembre
8.30-9.30	Chimica farmaceutica e tossicologica I (Romagnoli)	Patologia generale (Rimessi)	Chimica analitica parte teorica (Contado)	Chimica farmaceutica e tossicologica I (Romagnoli)	Tecnologie farmaceutiche parte teorica (Scalia)
9.30-10.30	Chimica farmaceutica e tossicologica I (Romagnoli)	Patologia generale (Rimessi)	Chimica analitica parte teorica (Contado)	Tecnologie farmaceutiche parte teorica (Scalia)	Tecnologie farmaceutiche parte teorica (Scalia)
10.30-11.30	Patologia generale (Rimessi)	Chimica farmaceutica e tossicologica I (Romagnoli)	Tecnologie farmaceutiche parte teorica (Scalia)	Chimica analitica parte teorica (Contado)	Chimica farmaceutica e tossicologica I (Romagnoli)
11.30-12.30	Patologia generale (Rimessi)	Chimica farmaceutica e tossicologica I (Romagnoli)	Tecnologie farmaceutiche parte teorica (Scalia)	Chimica analitica parte teorica (Contado)	Chimica farmaceutica e tossicologica I (Romagnoli)
12.30-13.30		Tecnologie farmaceutiche parte teorica (Scalia)			
Pausa					
14.30 – 15.30	Turno A 14.30 – 18.30 Tecnologie farmaceutiche Laboratorio (Scalia)	Turno B 14.30 – 18.30 Tecnologie farmaceutiche Laboratorio (Scalia)	Turno A 14.30 – 18.30 Tecnologie farmaceutiche Laboratorio (Scalia)	Turno B 14.30 – 18.30 Tecnologie farmaceutiche Laboratorio (Scalia)	
15.30 – 16.30					
16.30 – 17.30					
17.30 – 18.30					

Settimana n. 9 | 11 – 15 novembre 2019

Fasce orarie	Lunedì 11 novembre	Martedì 12 novembre	Mercoledì 13 novembre	Giovedì 14 novembre	Venerdì 15 novembre
8.30-9.30	Chimica farmaceutica e tossicologica I (Romagnoli)	Patologia generale (Rimessi)	Tecnologie farmaceutiche parte teorica (Scalia)	Chimica farmaceutica e tossicologica I (Romagnoli)	Tecnologie farmaceutiche parte teorica (Scalia)
9.30-10.30	Chimica farmaceutica e tossicologica I (Romagnoli)	Patologia generale (Rimessi)	Tecnologie farmaceutiche parte teorica (Scalia)	Chimica farmaceutica e tossicologica I (Romagnoli)	Tecnologie farmaceutiche parte teorica (Scalia)
10.30-11.30	Patologia generale (Rimessi)	Tecnologie farmaceutiche parte teorica (Scalia)	Chimica farmaceutica e tossicologica I (Romagnoli)		Chimica farmaceutica e tossicologica I (Romagnoli)
11.30-12.30	Patologia generale (Rimessi)	Tecnologie farmaceutiche parte teorica (Scalia)	Chimica farmaceutica e tossicologica I (Romagnoli)		Chimica farmaceutica e tossicologica I (Romagnoli)
12.30-13.30					
Pausa					
14.30 – 15.30					
15.30 – 16.30					
16.30 – 17.30					
17.30 – 18.30					

Settimana n. 10 | 18 – 22 novembre 2019

Fasce orarie	Lunedì 18 novembre	Martedì 19 novembre	Mercoledì 20 novembre	Giovedì 21 novembre	Venerdì 22 novembre
8.30-9.30	Chimica farmaceutica e tossicologica I (Romagnoli)	Patologia generale (Rimessi)	Tecnologie farmaceutiche parte teorica (Scalia)	Chimica farmaceutica e tossicologica I (Romagnoli)	Tecnologie farmaceutiche parte teorica (Scalia)
9.30-10.30	Chimica farmaceutica e tossicologica I (Romagnoli)	Patologia generale (Rimessi)	Tecnologie farmaceutiche parte teorica (Scalia)	Chimica farmaceutica e tossicologica I (Romagnoli)	Tecnologie farmaceutiche parte teorica (Scalia)
10.30-11.30	Patologia generale (Rimessi)	Tecnologie farmaceutiche parte teorica (Scalia)	Chimica farmaceutica e tossicologica I (Romagnoli)	Tecnologie farmaceutiche parte teorica (Scalia)	Chimica farmaceutica e tossicologica I (Romagnoli)
11.30-12.30	Patologia generale (Rimessi)	Tecnologie farmaceutiche parte teorica (Scalia)	Chimica farmaceutica e tossicologica I (Romagnoli)		Chimica farmaceutica e tossicologica I (Romagnoli)
12.30-13.30					
Pausa					
14.30 – 15.30	Turno A 14.30 – 18.30 Tecnologie farmaceutiche Laboratorio (Scalia)	Turno B 14.30 – 18.30 Tecnologie farmaceutiche Laboratorio (Scalia)	Turno A 14.30 – 18.30 Tecnologie farmaceutiche Laboratorio (Scalia)	Turno B 14.30 – 18.30 Tecnologie farmaceutiche Laboratorio (Scalia)	
15.30 – 16.30					
16.30 – 17.30					
17.30 – 18.30					

Settimana n. 11 | 25 – 29 novembre 2019

Fasce orarie	Lunedì 25 novembre	Martedì 26 novembre	Mercoledì 27 novembre	Giovedì 28 novembre	Venerdì 29 novembre
8.30-9.30		Patologia generale (Rimessi)	Tecnologie farmaceutiche parte teorica (Scalia)	Chimica farmaceutica e tossicologica I (Romagnoli)	Tecnologie farmaceutiche parte teorica (Scalia)
9.30-10.30	Tecnologie farmaceutiche parte teorica (Scalia)	Patologia generale (Rimessi)	Tecnologie farmaceutiche parte teorica (Scalia)	Chimica farmaceutica e tossicologica I (Romagnoli)	Tecnologie farmaceutiche parte teorica (Scalia)
10.30-11.30	Patologia generale (Rimessi)	Tecnologie farmaceutiche parte teorica (Scalia)	Chimica farmaceutica e tossicologica I (Romagnoli)		Chimica farmaceutica e tossicologica I (Romagnoli)
11.30-12.30	Patologia generale (Rimessi)	Tecnologie farmaceutiche parte teorica (Scalia)	Chimica farmaceutica e tossicologica I (Romagnoli)		Chimica farmaceutica e tossicologica I (Romagnoli)
12.30-13.30					
Pausa					
14.30 – 15.30	Turno A 14.30 – 18.30 Tecnologie farmaceutiche Laboratorio (Scalia)	Turno B 14.30 – 18.30 Tecnologie farmaceutiche Laboratorio (Scalia)	Turno A 14.30 – 18.30 Tecnologie farmaceutiche Laboratorio (Scalia)	Turno B 14.30 – 18.30 Tecnologie farmaceutiche Laboratorio (Scalia)	
15.30 – 16.30					
16.30 – 17.30					
17.30 – 18.30					

Settimana n. 12 | 2 – 6 dicembre 2019

Fasce orarie	Lunedì 2 dicembre	Martedì 3 dicembre	Mercoledì 4 dicembre	Giovedì 5 dicembre	Venerdì 6 dicembre
8.30-9.30	Chimica farmaceutica e tossicologica I (Romagnoli)	Patologia generale (Rimessi)	Tecnologie farmaceutiche parte teorica (Scalia)	Chimica farmaceutica e tossicologica I (Romagnoli)	[<i>Lezione aggiuntiva</i>] Chimica farmaceutica e tossicologica I (Romagnoli)
9.30-10.30	Chimica farmaceutica e tossicologica I (Romagnoli)	Patologia generale (Rimessi)	Tecnologie farmaceutiche parte teorica (Scalia)	[<i>Lezione aggiuntiva</i>] Chimica farmaceutica e tossicologica I (Romagnoli)	[<i>Lezione aggiuntiva</i>] Chimica farmaceutica e tossicologica I (Romagnoli)
10.30-11.30	Patologia generale (Rimessi)	Tecnologie farmaceutiche parte teorica (Scalia)	Chimica farmaceutica e tossicologica I (Romagnoli)	[<i>Lezione aggiuntiva</i>] Tecnologie farmaceutiche parte teorica (Scalia)	[<i>Lezione aggiuntiva</i>] Chimica analitica parte teorica (Contado)
11.30-12.30	Patologia generale (Rimessi)	Tecnologie farmaceutiche parte teorica (Scalia)	Chimica farmaceutica e tossicologica I (Romagnoli)		[<i>Lezione aggiuntiva</i>] Chimica analitica parte teorica (Contado)
12.30-13.30					
Pausa					
14.30 – 15.30	Turno A 14.30 – 18.30 Tecnologie farmaceutiche Laboratorio (Scalia)	Turno B 14.30 – 18.30 Tecnologie farmaceutiche Laboratorio (Scalia)	Turno A 14.30 – 18.30 Tecnologie farmaceutiche Laboratorio (Scalia)	Turno B 14.30 – 18.30 Tecnologie farmaceutiche Laboratorio (Scalia)	
15.30 – 16.30					
16.30 – 17.30					
17.30 – 18.30					

Settimana n. 13 | 9 – 13 dicembre 2019

Fasce orarie	Lunedì 9 dicembre	Martedì 10 dicembre	Mercoledì 11 dicembre	Giovedì 12 dicembre	Venerdì 13 dicembre
8.30-9.30					
9.30-10.30					
10.30-11.30					
11.30-12.30					
12.30-13.30					
Pausa					
14.30 – 15.30					
15.30 – 16.30					
16.30 – 17.30					
17.30 – 18.30					

Settimana n. 14 | 16 – 17 dicembre 2019

Fasce orarie	Lunedì 16 dicembre	Martedì 17 dicembre	Mercoledì 18 dicembre	Giovedì 19 dicembre	Venerdì 20 dicembre
8.30-9.30			<p>Il periodo dal 18 al 20 dicembre 2019 e dal 7 gennaio 2020 al 14 febbraio 2020 sono sessioni d'esame ufficiali per il Corso di Studio in Ctf.</p>		
9.30-10.30					
10.30-11.30					
11.30-12.30					
12.30-13.30					
Pausa					
14.30 – 15.30					
15.30 – 16.30					
16.30 – 17.30					
17.30 – 18.30					