

Corso di Laurea in Scienze Biologiche (L-13)

I anno I semestre

AA 2024-2025

Presidio San Miniato

OTTOBRE 2024

Chimica generale ed inorganica (Obbl.)

Citologia e Istologia (Obbl.) (Didattica frontale e Laboratorio)

Citologia e Istologia (Obbl.) (Laboratorio)

Istituzioni di matematiche e fondamenti di biostatistica (Obbl.)

Dott.ssa Tassone Giusy

Prof.ssa Aggr. Della Giovampaola Cinzia

Dott. Domenico Nolfi

Prof.ssa Fragnelli Genni

ORARIO		MARTEDI' 1	MERCOLEDI' 2	GIOVEDI' 3	VENERDI' 4
8-9					
9-10					
10-11			MATRICOLA DAY (presso Rettorato)	Istituzioni di matematiche e fondamenti di biostatistica (Fragnelli)	Istituzioni di matematiche e fondamenti di biostatistica (Fragnelli)
11-12				Citologia e Istologia (Della Giovampaola)	Citologia e Istologia (Della Giovampaola)
12-13					
13-14					
14-15			MATRICOLA DAY (presso Dip. Scienze Vita)		
15-16					
16-17					
17-18					
18-19					

Corso di Laurea in Scienze Biologiche (L-13)

I anno I semestre

AA 2024-2025

Presidio San Miniato

OTTOBRE 2024

Chimica generale ed inorganica (Obbl.)

Citologia e Istologia (Obbl.) (Didattica frontale e Laboratorio)

Citologia e Istologia (Obbl.) (Laboratorio)

Istituzioni di matematiche e fondamenti di biostatistica (Obbl.)

Dott.ssa Tassone Giusy

Prof.ssa Aggr. Della Giovampaola Cinzia

Dott. Domenico Nolfi

Prof.ssa Fragnelli Genni

ORARIO	LUNEDI' 7	MARTEDI' 8	MERCOLEDI' 9	GIOVEDI' 10	VENERDI' 11
8-9					
9-10	Citologia e Istologia (Della Giovampaola)	Istituzioni di matematiche e fondamenti di biostatistica (Fragnelli)	Citologia e Istologia (Della Giovampaola)	Istituzioni di matematiche e fondamenti di biostatistica (Fragnelli)	Chimica generale ed inorganica (Tassone)
10-11					
11-12	Chimica generale ed inorganica (Tassone)	Citologia e Istologia (Della Giovampaola)	Chimica generale ed inorganica (Tassone)	Citologia e Istologia (Della Giovampaola)	Istituzioni di matematiche e fondamenti di biostatistica (Fragnelli)
12-13					
13-14					
14-15					
15-16					
16-17					
17-18					
18-19					

Corso di Laurea in Scienze Biologiche (L-13)

I anno I semestre

AA 2024-2025

Presidio San Miniato

OTTOBRE 2024

Chimica generale ed inorganica (Obbl.)

Citologia e Istologia (Obbl.) (Didattica frontale e Laboratorio)

Citologia e Istologia (Obbl.) (Laboratorio)

Istituzioni di matematiche e fondamenti di biostatistica (Obbl.)

Dott.ssa Tassone Giusy

Prof.ssa Aggr. Della Giovampaola Cinzia

Dott. Domenico Nolfi

Prof.ssa Fragnelli Genni

ORARIO	LUNEDI' 14	MARTEDI' 15	MERCOLEDI' 16	GIOVEDI' 17	VENERDI' 18
8-9					
9-10		Istituzioni di matematiche e fondamenti di biostatistica (Fragnelli)		Istituzioni di matematiche e fondamenti di biostatistica (Fragnelli)	Istituzioni di matematiche e fondamenti di biostatistica (Fragnelli)
10-11					
11-12	Citologia e Istologia (Della Giovampaola)	Citologia e Istologia (Della Giovampaola)	Citologia e Istologia (Della Giovampaola)	Chimica generale ed inorganica (Tassone)	Chimica generale ed inorganica (Tassone)
12-13					
13-14					
14-15				Citologia e Istologia (Della Giovampaola)	
15-16					
16-17					
17-18					
18-19					

Corso di Laurea in Scienze Biologiche (L-13)

I anno I semestre

AA 2024-2025

Presidio San Miniato

OTTOBRE 2024

Chimica generale ed inorganica (Obbl.)

Citologia e Istologia (Obbl.) (Didattica frontale e Laboratorio)

Citologia e Istologia (Obbl.) (Laboratorio)

Istituzioni di matematiche e fondamenti di biostatistica (Obbl.)

Dott.ssa Tassone Giusy

Prof.ssa Aggr. Della Giovampaola Cinzia

Dott. Domenico Nolfi

Prof.ssa Fragnelli Genni

ORARIO	LUNEDI' 21	MARTEDI' 22	MERCOLEDI' 23	GIOVEDI' 24	VENERDI' 25
8-9					
9-10	Istituzioni di matematiche e fondamenti di biostatistica (Fragnelli)	Istituzioni di matematiche e fondamenti di biostatistica (Fragnelli)	Citologia e Istologia (Della Giovampaola)	Istituzioni di matematiche e fondamenti di biostatistica (Fragnelli)	Chimica generale ed inorganica (Tassone)
10-11					
11-12	Chimica generale ed inorganica (Tassone)	Citologia e Istologia (Della Giovampaola)	Chimica generale ed inorganica (Tassone)	Citologia e Istologia (Della Giovampaola)	Citologia e Istologia (Della Giovampaola)
12-13					
13-14					
14-15	Citologia e Istologia (Della Giovampaola)				
15-16					
16-17					
17-18					
18-19					

Corso di Laurea in Scienze Biologiche (L-13)

I anno I semestre

AA 2024-2025

Presidio San Miniato

OTTOBRE/NOVEMBRE 2024

Chimica generale ed inorganica (Obbl.)

Citologia e Istologia (Obbl.) (Didattica frontale e Laboratorio)

Citologia e Istologia (Obbl.) (Laboratorio)

Istituzioni di matematiche e fondamenti di biostatistica (Obbl.)

Dott.ssa Tassone Giusy

Prof.ssa Aggr. Della Giovampaola Cinzia

Dott. Domenico Nolfi

Prof.ssa Fragnelli Genni

ORARIO	LUNEDI' 28	MARTEDI' 29	MERCOLEDI' 30	GIOVEDI' 31	VENERDI' 1
8-9					
9-10	Istituzioni di matematiche e fondamenti di biostatistica (Fragnelli)	Istituzioni di matematiche e fondamenti di biostatistica (Fragnelli)	Citologia e Istologia (Della Giovampaola)	Istituzioni di matematiche e fondamenti di biostatistica (Fragnelli)	
10-11					
11-12	Chimica generale ed inorganica (Tassone)	Citologia e Istologia (Della Giovampaola)	Chimica generale ed inorganica (Tassone)	Citologia e Istologia (Della Giovampaola)	
12-13					
13-14					
14-15	Citologia e Istologia (Della Giovampaola)				
15-16					
16-17					
17-18					
18-19					

Corso di Laurea in Scienze Biologiche (L-13)

I anno I semestre

AA 2024-2025

Presidio San Miniato

NOVEMBRE 2024

Chimica generale ed inorganica (Obbl.)

Citologia e Istologia (Obbl.) (Didattica frontale e Laboratorio)

Citologia e Istologia (Obbl.) (Laboratorio)

Istituzioni di matematiche e fondamenti di biostatistica (Obbl.)

Dott.ssa Tassone Giusy

Prof.ssa Aggr. Della Giovampaola Cinzia

Dott. Domenico Nolfi

Prof.ssa Fragnelli Genni

ORARIO	LUNEDI' 4	MARTEDI' 5	MERCOLEDI' 6	GIOVEDI' 7	VENERDI' 8
8-9					
9-10	Citologia e Istologia (Della Giovampaola)	Istituzioni di matematiche e fondamenti di biostatistica (Fragnelli)	Citologia e Istologia (Della Giovampaola)	Istituzioni di matematiche e fondamenti di biostatistica (Fragnelli)	Chimica generale ed inorganica (Tassone)
10-11					
11-12	Chimica generale ed inorganica (Tassone)	Citologia e Istologia (Della Giovampaola)	Chimica generale ed inorganica (Tassone)	Citologia e Istologia (Della Giovampaola)	Istituzioni di matematiche e fondamenti di biostatistica (Fragnelli)
12-13					
13-14					
14-15					
15-16					
16-17					
17-18					
18-19					

Corso di Laurea in Scienze Biologiche (L-13)

I anno I semestre

AA 2024-2025

Presidio San Miniato

NOVEMBRE 2024

Chimica generale ed inorganica (Obbl.)

Citologia e Istologia (Obbl.) (Didattica frontale e Laboratorio)

Citologia e Istologia (Obbl.) (Laboratorio)

Istituzioni di matematiche e fondamenti di biostatistica (Obbl.)

Dott.ssa Tassone Giusy

Prof.ssa Aggr. Della Giovampaola Cinzia

Dott. Domenico Nolfi

Prof.ssa Fragnelli Genni

ORARIO	LUNEDI' 11	MARTEDI' 12	MERCOLEDI' 13	GIOVEDI' 14	VENERDI' 15
8-9					
9-10	Citologia e Istologia (Della Giovampaola)	Istituzioni di matematiche e fondamenti di biostatistica (Fragnelli)	Citologia e Istologia (Della Giovampaola)	Istituzioni di matematiche e fondamenti di biostatistica (Fragnelli)	Chimica generale ed inorganica (Tassone)
10-11					
11-12	Chimica generale ed inorganica (Tassone)	Citologia e Istologia (Della Giovampaola)	Chimica generale ed inorganica (Tassone)	Citologia e Istologia (Della Giovampaola)	Istituzioni di matematiche e fondamenti di biostatistica (Fragnelli)
12-13					
13-14					
14-15				Istituzioni di matematiche e fondamenti di biostatistica (Fragnelli) Esercitazione - Gruppo A	Istituzioni di matematiche e fondamenti di biostatistica (Fragnelli) Esercitazione - Gruppo B
15-16					
16-17					
17-18					
18-19					

Corso di Laurea in Scienze Biologiche (L-13)

I anno I semestre

AA 2024-2025

Presidio San Miniato

NOVEMBRE 2024

Chimica generale ed inorganica (Obbl.)

Citologia e Istologia (Obbl.) (Didattica frontale e Laboratorio)

Citologia e Istologia (Obbl.) (Laboratorio)

Istituzioni di matematiche e fondamenti di biostatistica (Obbl.)

Dott.ssa Tassone Giusy

Prof.ssa Aggr. Della Giovampaola Cinzia

Dott. Domenico Nolfi

Prof.ssa Fragnelli Genni

ORARIO	LUNEDI' 18	MARTEDI' 19	MERCOLEDI' 20	GIOVEDI' 21	VENERDI' 22
8-9					
9-10		Istituzioni di matematiche e fondamenti di biostatistica (Fragnelli)	Citologia e Istologia (Della Giovampaola)	Istituzioni di matematiche e fondamenti di biostatistica (Fragnelli)	Istituzioni di matematiche e fondamenti di biostatistica (Fragnelli)
10-11		Esercitazione - Gruppo C			
11-12	Chimica generale ed inorganica (Tassone)	Citologia e Istologia (Della Giovampaola)	Chimica generale ed inorganica (Tassone)	Citologia e Istologia (Della Giovampaola)	Chimica generale ed inorganica (Tassone)
12-13					
13-14					
14-15	Citologia e Istologia (Della Giovampaola)	Istituzioni di matematiche e fondamenti di biostatistica (Fragnelli)		Istituzioni di matematiche e fondamenti di biostatistica (Fragnelli)	Istituzioni di matematiche e fondamenti di biostatistica (Fragnelli)
15-16		Esercitazione - Gruppo A		Esercitazione - Gruppo C	Esercitazione - Gruppo B
16-17		Istituzioni di matematiche e fondamenti di biostatistica (Fragnelli) _a		Istituzioni di matematiche e fondamenti di biostatistica (Fragnelli)	Istituzioni di matematiche e fondamenti di biostatistica (Fragnelli)
17-18		Esercitazione - Gruppo B		Esercitazione - Gruppo A	Esercitazione - Gruppo C
18-19					

Corso di Laurea in Scienze Biologiche (L-13)

I anno I semestre

AA 2024-2025

Presidio San Miniato

NOVEMBRE 2024

Chimica generale ed inorganica (Obbl.)

Citologia e Istologia (Obbl.) (Didattica frontale e Laboratorio)

Citologia e Istologia (Obbl.) (Laboratorio)

Istituzioni di matematiche e fondamenti di biostatistica (Obbl.)

Dott.ssa Tassone Giusy

Prof.ssa Aggr. Della Giovampaola Cinzia

Dott. Domenico Nolfi

Prof.ssa Fragnelli Genni

ORARIO	LUNEDI' 25	MARTEDI' 26	MERCOLEDI' 27	GIOVEDI' 28	VENERDI' 29
8-9					
9-10	Istituzioni di matematiche e fondamenti di biostatistica (Fragnelli)	Istituzioni di matematiche e fondamenti di biostatistica (Fragnelli) Esercitazione - Gruppo B		Corso di formazione Prevenzione e sicurezza nei luoghi di lavoro (OBBLIGATORIO)	Corso di formazione Prevenzione e sicurezza nei luoghi di lavoro (OBBLIGATORIO)
10-11					
11-12	Citologia e Istologia (Della Giovampaola)	Istituzioni di matematiche e fondamenti di biostatistica (Fragnelli) Esercitazione - Gruppo C			
12-13					
13-14					
14-15	Istituzioni di matematiche e fondamenti di biostatistica (Fragnelli) Esercitazione - Gruppo A	Citologia e Istologia (Della Giovampaola) PROVA IN ITINERE		Corso di formazione Prevenzione e sicurezza nei luoghi di lavoro (OBBLIGATORIO)	Corso di formazione Prevenzione e sicurezza nei luoghi di lavoro (OBBLIGATORIO)
15-16					
16-17					
17-18					
18-19					

Corso di Laurea in Scienze Biologiche (L-13)

I anno I semestre

AA 2024-2025

Presidio San Miniato

DICEMBRE 2024

Chimica generale ed inorganica (Obbl.)

Citologia e Istologia (Obbl.) (Didattica frontale e Laboratorio)

Citologia e Istologia (Obbl.) (Laboratorio)

Istituzioni di matematiche e fondamenti di biostatistica (Obbl.)

Dott.ssa Tassone Giusy

Prof.ssa Aggr. Della Giovampaola Cinzia

Dott. Domenico Nolfi

Prof.ssa Fragnelli Genni

ORARIO	LUNEDI' 2	MARTEDI' 3	MERCOLEDI' 4	GIOVEDI' 5	VENERDI' 6
8-9					
9-10		Lab. Citologia e Istologia (Della Giovampaola – Nolfi)	Istituzioni di matematiche e fondamenti di biostatistica (Fragnelli)	Istituzioni di matematiche e fondamenti di biostatistica (Fragnelli)	Lab. Citologia e Istologia (Della Giovampaola – Nolfi)
10-11		Laboratorio Microscopia Gruppo C			Laboratorio Microscopia Gruppo I
11-12		Lab. Citologia e Istologia (Della Giovampaola – Nolfi)	Chimica generale ed inorganica (Tassone)	Chimica generale ed inorganica (Tassone)	Lab. Citologia e Istologia (Della Giovampaola – Nolfi)
12-13		Laboratorio Microscopia Gruppo D			Laboratorio Microscopia Gruppo L
13-14					
14-15	Lab. Citologia e Istologia (Della Giovampaola – Nolfi)	Lab. Citologia e Istologia (Della Giovampaola – Nolfi)	Lab. Citologia e Istologia (Della Giovampaola – Nolfi)	Istituzioni di matematiche e fondamenti di biostatistica (Fragnelli)	Lab. Citologia e Istologia (Della Giovampaola – Nolfi)
15-16	Laboratorio Microscopia Gruppo A	Laboratorio Microscopia Gruppo E	Laboratorio Microscopia Gruppo G	Esercitazione - Gruppo A	Laboratorio Microscopia Gruppo M
16-17	Lab. Citologia e Istologia (Della Giovampaola – Nolfi)	Lab. Citologia e Istologia (Della Giovampaola – Nolfi)	Lab. Citologia e Istologia (Della Giovampaola – Nolfi)	Istituzioni di matematiche e fondamenti di biostatistica (Fragnelli) ^a	Lab. Citologia e Istologia (Della Giovampaola – Nolfi)
17-18	Laboratorio Microscopia Gruppo B	Laboratorio Microscopia Gruppo F	Laboratorio Microscopia Gruppo H	Esercitazione - Gruppo B	Laboratorio Microscopia Gruppo A
18-19					

Corso di Laurea in Scienze Biologiche (L-13)

I anno I semestre

AA 2024-2025

Presidio San Miniato

DICEMBRE 2024

Chimica generale ed inorganica (Obbl.)

Citologia e Istologia (Obbl.) (Didattica frontale e Laboratorio)

Citologia e Istologia (Obbl.) (Laboratorio)

Istituzioni di matematiche e fondamenti di biostatistica (Obbl.)

Dott.ssa Tassone Giusy

Prof.ssa Aggr. Della Giovampaola Cinzia

Dott. Domenico Nolfi

Prof.ssa Fragnelli Genni

ORARIO	LUNEDI' 9	MARTEDI' 10	MERCOLEDI' 11	GIOVEDI' 12	VENERDI' 13
8-9					
9-10	Istituzioni di matematiche e fondamenti di biostatistica (Fragnelli)	Istituzioni di matematiche e fondamenti di biostatistica (Fragnelli)	Lab. Citologia e Istologia (Della Giovampaola – Nolfi) Laboratorio Microscopia Gruppo F	Istituzioni di matematiche e fondamenti di biostatistica (Fragnelli)	Lab. Citologia e Istologia (Della Giovampaola – Nolfi) Laboratorio Microscopia Gruppo A
10-11					
11-12	Chimica generale ed inorganica (Tassone)	Istituzioni di matematiche e fondamenti di biostatistica (Fragnelli) _a Esercitazione - Gruppo C	Lab. Citologia e Istologia (Della Giovampaola – Nolfi) Laboratorio Microscopia Gruppo G	Chimica generale ed inorganica (Tassone)	Lab. Citologia e Istologia (Della Giovampaola – Nolfi) Laboratorio Microscopia Gruppo B
12-13					
13-14					
14-15	Lab. Citologia e Istologia (Della Giovampaola – Nolfi) Laboratorio Microscopia Gruppo B	Lab. Citologia e Istologia (Della Giovampaola – Nolfi) Laboratorio Microscopia Gruppo D	Lab. Citologia e Istologia (Della Giovampaola – Nolfi) Laboratorio Microscopia Gruppo H	Lab. Citologia e Istologia (Della Giovampaola – Nolfi) Laboratorio Microscopia Gruppo L	Lab. Citologia e Istologia (Della Giovampaola – Nolfi) Laboratorio Microscopia Gruppo C
15-16					
16-17	Lab. Citologia e Istologia (Della Giovampaola – Nolfi) Laboratorio Microscopia Gruppo C	Lab. Citologia e Istologia (Della Giovampaola – Nolfi) Laboratorio Microscopia Gruppo E	Lab. Citologia e Istologia (Della Giovampaola – Nolfi) Laboratorio Microscopia Gruppo I	Lab. Citologia e Istologia (Della Giovampaola – Nolfi) Laboratorio Microscopia Gruppo M	Lab. Citologia e Istologia (Della Giovampaola – Nolfi) Laboratorio Microscopia Gruppo D
17-18					
18-19					

Corso di Laurea in Scienze Biologiche (L-13)

I anno I semestre

AA 2024-2025

Presidio San Miniato

DICEMBRE 2024

Chimica generale ed inorganica (Obbl.)

Citologia e Istologia (Obbl.) (Didattica frontale e Laboratorio)

Citologia e Istologia (Obbl.) (Laboratorio)

Istituzioni di matematiche e fondamenti di biostatistica (Obbl.)

Dott.ssa Tassone Giusy

Prof.ssa Aggr. Della Giovampaola Cinzia

Dott. Domenico Nolfi

Prof.ssa Fragnelli Genni

ORARIO	LUNEDI' 16	MARTEDI' 17	MERCOLEDI' 18	GIOVEDI' 19	VENERDI' 20
8-9			VACANZE DI NATALE	VACANZE DI NATALE	VACANZE DI NATALE
9-10	Istituzioni di matematiche e fondamenti di biostatistica (Fragnelli)	Istituzioni di matematiche e fondamenti di biostatistica (Fragnelli)			
10-11	Esercitazione - Gruppo A	Esercitazione - Gruppo B			
11-12	Chimica generale ed inorganica (Tassone)	Istituzioni di matematiche e fondamenti di biostatistica (Fragnelli)			
12-13		Esercitazione - Gruppo C			
13-14					
14-15	Lab. Citologia e Istologia (Della Giovampaola – Nolfi)	Lab. Citologia e Istologia (Della Giovampaola – Nolfi)			
15-16	Laboratorio Microscopia Gruppo E	Laboratorio Microscopia Gruppo G			
16-17	Lab. Citologia e Istologia (Della Giovampaola – Nolfi)	Lab. Citologia e Istologia (Della Giovampaola – Nolfi)			
17-18	Laboratorio Microscopia Gruppo F	Laboratorio Microscopia Gruppo H			
18-19					

VACANZE DI NATALE
DAL 18/12/2024 al 03/01/2025

come da Calendario Didattico A.A. 2024/2025 del Corso di Laurea in Scienze Biologiche

Corso di Laurea in Scienze Biologiche (L-13)

I anno I semestre

AA 2024-2025

Presidio San Miniato

GENNAIO 2025

Chimica generale ed inorganica (Obbl.)

Citologia e Istologia (Obbl.) (Didattica frontale e Laboratorio)

Citologia e Istologia (Obbl.) (Laboratorio)

Istituzioni di matematiche e fondamenti di biostatistica (Obbl.)

Dott.ssa Tassone Giusy

Prof.ssa Aggr. Della Giovampaola Cinzia

Dott. Domenico Nolfi

Prof.ssa Fragnelli Genni

ORARIO	LUNEDI' 6	MARTEDI' 7	MERCOLEDI' 8	GIOVEDI' 9	VENERDI' 10
8-9	VACANZE DI NATALE				
9-10		Istituzioni di matematiche e fondamenti di biostatistica (Fragnelli) Esercitazione - Gruppo A	Lab. Citologia e Istologia (Della Giovampaola – Nolfi) Laboratorio Microscopia Gruppo I	Lab. Citologia e Istologia (Della Giovampaola – Nolfi) Laboratorio Microscopia Gruppo B	Istituzioni di matematiche e fondamenti di biostatistica (Fragnelli) Esercitazione - Gruppo A
10-11					
11-12		Istituzioni di matematiche e fondamenti di biostatistica (Fragnelli) Esercitazione - Gruppo B	Lab. Citologia e Istologia (Della Giovampaola – Nolfi) Laboratorio Microscopia Gruppo L	Lab. Citologia e Istologia (Della Giovampaola – Nolfi) Laboratorio Microscopia Gruppo C	Istituzioni di matematiche e fondamenti di biostatistica (Fragnelli) Esercitazione - Gruppo B
12-13					
13-14					
14-15		Istituzioni di matematiche e fondamenti di biostatistica (Fragnelli) Esercitazione - Gruppo C	Lab. Citologia e Istologia (Della Giovampaola – Nolfi) Laboratorio Microscopia Gruppo M	Lab. Citologia e Istologia (Della Giovampaola – Nolfi) Laboratorio Microscopia Gruppo D	Istituzioni di matematiche e fondamenti di biostatistica (Fragnelli) Esercitazione - Gruppo C
15-16					
16-17					
17-18			Lab. Citologia e Istologia (Della Giovampaola – Nolfi) Laboratorio Microscopia Gruppo A	Lab. Citologia e Istologia (Della Giovampaola – Nolfi) Laboratorio Microscopia Gruppo E	
18-19					

Corso di Laurea in Scienze Biologiche (L-13)

I anno I semestre

AA 2024-2025

Presidio San Miniato

GENNAIO 2025

Chimica generale ed inorganica (Obbl.)

Citologia e Istologia (Obbl.) (Didattica frontale e Laboratorio)

Citologia e Istologia (Obbl.) (Laboratorio)

Istituzioni di matematiche e fondamenti di biostatistica (Obbl.)

Dott.ssa Tassone Giusy

Prof.ssa Aggr. Della Giovampaola Cinzia

Dott. Domenico Nolfi

Prof.ssa Fragnelli Genni

ORARIO	LUNEDI' 13	MARTEDI' 14	MERCOLEDI' 15	GIOVEDI' 16	VENERDI' 17
8-9					
9-10	Lab. Citologia e Istologia (Della Giovampaola – Nolfi) Laboratorio Microscopia Gruppo F	Istituzioni di matematiche e fondamenti di biostatistica (Fragnelli) Esercitazione - Gruppo A	Lab. Citologia e Istologia (Della Giovampaola – Nolfi) Laboratorio Microscopia Gruppo L	Istituzioni di matematiche e fondamenti di biostatistica (Fragnelli) Esercitazione - Gruppo A	Lab. Citologia e Istologia (Della Giovampaola – Nolfi) Laboratorio Microscopia Gruppo C
10-11					
11-12	Lab. Citologia e Istologia (Della Giovampaola – Nolfi) Laboratorio Microscopia Gruppo G	Istituzioni di matematiche e fondamenti di biostatistica (Fragnelli) Esercitazione - Gruppo B	Lab. Citologia e Istologia (Della Giovampaola – Nolfi) Laboratorio Microscopia Gruppo M	Istituzioni di matematiche e fondamenti di biostatistica (Fragnelli) Esercitazione - Gruppo B	Lab. Citologia e Istologia (Della Giovampaola – Nolfi) Laboratorio Microscopia Gruppo D
12-13					
13-14					
14-15	Lab. Citologia e Istologia (Della Giovampaola – Nolfi) Laboratorio Microscopia Gruppo H	Istituzioni di matematiche e fondamenti di biostatistica (Fragnelli) Esercitazione - Gruppo C	Lab. Citologia e Istologia (Della Giovampaola – Nolfi) Laboratorio Microscopia Gruppo A	Istituzioni di matematiche e fondamenti di biostatistica (Fragnelli) Esercitazione - Gruppo C	Lab. Citologia e Istologia (Della Giovampaola – Nolfi) Laboratorio Microscopia Gruppo E
15-16					
16-17	Lab. Citologia e Istologia (Della Giovampaola – Nolfi) Laboratorio Microscopia Gruppo I		Lab. Citologia e Istologia (Della Giovampaola – Nolfi) Laboratorio Microscopia Gruppo B		Lab. Citologia e Istologia (Della Giovampaola – Nolfi) Laboratorio Microscopia Gruppo F
17-18					
18-19					

Corso di Laurea in Scienze Biologiche (L-13)

I anno I semestre

AA 2024-2025

Presidio San Miniato

GENNAIO 2025

Chimica generale ed inorganica (Obbl.)

Citologia e Istologia (Obbl.) (Didattica frontale e Laboratorio)

Citologia e Istologia (Obbl.) (Laboratorio)

Istituzioni di matematiche e fondamenti di biostatistica (Obbl.)

Dott.ssa Tassone Giusy

Prof.ssa Aggr. Della Giovampaola Cinzia

Dott. Domenico Nolfi

Prof.ssa Fragnelli Genni

ORARIO	LUNEDI' 20	MARTEDI' 21	MERCOLEDI' 22	GIOVEDI' 23	VENERDI' 24
8-9					
9-10	Istituzioni di matematiche e fondamenti di biostatistica (Fragnelli) Esercitazione - Gruppo A	Lab. Citologia e Istologia (Della Giovampaola – Nolfi) Laboratorio Microscopia Gruppo G	Lab. Citologia e Istologia (Della Giovampaola – Nolfi) Laboratorio Microscopia Gruppo M	Istituzioni di matematiche e fondamenti di biostatistica (Fragnelli) Esercitazione - Gruppo A	Lab. Citologia e Istologia (Della Giovampaola – Nolfi) Laboratorio Microscopia Gruppo D
10-11					
11-12	Istituzioni di matematiche e fondamenti di biostatistica (Fragnelli) Esercitazione - Gruppo B	Lab. Citologia e Istologia (Della Giovampaola – Nolfi) Laboratorio Microscopia Gruppo H	Lab. Citologia e Istologia (Della Giovampaola – Nolfi) Laboratorio Microscopia Gruppo A	Istituzioni di matematiche e fondamenti di biostatistica (Fragnelli) Esercitazione - Gruppo B	Lab. Citologia e Istologia (Della Giovampaola – Nolfi) Laboratorio Microscopia Gruppo E
12-13					
13-14					
14-15	Istituzioni di matematiche e fondamenti di biostatistica (Fragnelli) Esercitazione - Gruppo B	Lab. Citologia e Istologia (Della Giovampaola – Nolfi) Laboratorio Microscopia Gruppo I	Lab. Citologia e Istologia (Della Giovampaola – Nolfi) Laboratorio Microscopia Gruppo B	Istituzioni di matematiche e fondamenti di biostatistica (Fragnelli) Esercitazione - Gruppo C	Lab. Citologia e Istologia (Della Giovampaola – Nolfi) Laboratorio Microscopia Gruppo F
15-16					
16-17		Lab. Citologia e Istologia (Della Giovampaola – Nolfi) Laboratorio Microscopia Gruppo L	Lab. Citologia e Istologia (Della Giovampaola – Nolfi) Laboratorio Microscopia Gruppo C		Lab. Citologia e Istologia (Della Giovampaola – Nolfi) Laboratorio Microscopia Gruppo G
17-18					
18-19					

Corso di Laurea in Scienze Biologiche (L-13)

I anno I semestre

AA 2024-2025

Presidio San Miniato

GENNAIO 2025

Chimica generale ed inorganica (Obbl.)

Citologia e Istologia (Obbl.) (Didattica frontale e Laboratorio)

Citologia e Istologia (Obbl.) (Laboratorio)

Istituzioni di matematiche e fondamenti di biostatistica (Obbl.)

Dott.ssa Tassone Giusy

Prof.ssa Aggr. Della Giovampaola Cinzia

Dott. Domenico Nolfi

Prof.ssa Fragnelli Genni

ORARIO	LUNEDI' 27	MARTEDI' 28	MERCOLEDI' 29	GIOVEDI' 30	VENERDI' 31
8-9					
9-10	Lab. Citologia e Istologia (Della Giovampaola – Nolfi) Laboratorio Microscopia Gruppo H				
10-11					
11-12	Lab. Citologia e Istologia (Della Giovampaola – Nolfi) Laboratorio Microscopia Gruppo I				
12-13					
13-14					
14-15	Lab. Citologia e Istologia (Della Giovampaola – Nolfi) Laboratorio Microscopia Gruppo L				
15-16					
16-17	Lab. Citologia e Istologia (Della Giovampaola – Nolfi) Laboratorio Microscopia Gruppo M				
17-18					
18-19					