

**Corso di Laurea in STPA (magistrale)****2 semestre****17 febbraio - 29 maggio 2020****2 anno****Aula CC****Periodo 17 - 21 febbraio 2020****1a settimana**

<b>ora</b>	<b>lunedì</b>	<b>martedì</b>	<b>mercoledì</b>	<b>giovedì</b>	<b>venerdì</b>
<b>8,30-9,30</b>	<b>Gestione animali IAA - 1</b>	<b>Gestione animali IAA - 2</b>		<b>Gestione animali IAA - 2</b>	
<b>9,30-10,30</b>	<b>Estimo rurale</b>	<b>Tecnologie alimentari</b>	<b>Estimo rurale</b>	<b>Gestione animali IAA - 2</b>	
<b>10,30-11,30</b>	<b>Estimo rurale</b>	<b>Tecnologie alimentari</b>	<b>Estimo rurale</b>	<b>Estimo rurale</b>	
<b>11,30-12,30</b>	<b>Tecniche auditing</b>	<b>Tecniche auditing</b>	<b>Tecnologie alimentari</b>	<b>Estimo rurale</b>	
<b>12,30-13,30</b>	<b>Tecniche auditing</b>	<b>Tecniche auditing</b>	<b>Tecnologie alimentari</b>	<b>Tecniche auditing</b>	
<b>14,30-15,30</b>	<b>Microbiologia lattiero-casearia</b>		<b>Gestione animali IAA - 1</b>		
<b>15,30-16,30</b>	<b>Microbiologia lattiero-casearia</b>		<b>Gestione animali IAA - 1</b>		
<b>16,30-17,30</b>					
<b>17,30-18,30</b>					

Periodo

**24 febbraio - 28 febbraio 2020****2a settimana**

ora	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
<b>8,30-9,30</b>	<b>Gestione animali IAA - 1</b>	<b>Gestione animali IAA - 2</b>		<b>Gestione animali IAA - 2</b>	
<b>9,30-10,30</b>	<b>Estimo rurale</b>	<b>Tecnologie alimentari</b>	<b>Estimo rurale</b>	<b>Gestione animali IAA - 2</b>	
<b>10,30-11,30</b>	<b>Estimo rurale</b>	<b>Tecnologie alimentari</b>	<b>Estimo rurale</b>	<b>Estimo rurale</b>	
<b>11,30-12,30</b>	<b>Tecniche auditing</b>	<b>Tecniche auditing</b>	<b>Tecnologie alimentari</b>	<b>Estimo rurale</b>	
<b>12,30-13,30</b>	<b>Tecniche auditing</b>	<b>Tecniche auditing</b>	<b>Tecnologie alimentari</b>	<b>Tecniche auditing</b>	
<b>14,30-15,30</b>	<b>Microbiologia lattiero-casearia</b>		<b>Gestione animali IAA - 1</b>		
<b>15,30-16,30</b>	<b>Microbiologia lattiero-casearia</b>		<b>Gestione animali IAA - 1</b>		
<b>16,30-17,30</b>					
<b>17,30-18,30</b>					

Periodo

**2 - 6 marzo 2020****3a settimana**

ora	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
<b>8,30-9,30</b>	<b>Gestione animali IAA - 1</b>	<b>Gestione animali IAA - 2</b>		<b>Gestione animali IAA - 2</b>	
<b>9,30-10,30</b>	<b>Estimo rurale</b>	<b>Tecnologie alimentari</b>	<b>Estimo rurale</b>	<b>Gestione animali IAA - 2</b>	
<b>10,30-11,30</b>	<b>Estimo rurale</b>	<b>Tecnologie alimentari</b>	<b>Estimo rurale</b>	<b>Estimo rurale</b>	
<b>11,30-12,30</b>	<b>Tecniche auditing</b>	<b>Tecniche auditing</b>	<b>Tecnologie alimentari</b>	<b>Estimo rurale</b>	
<b>12,30-13,30</b>	<b>Tecniche auditing</b>	<b>Tecniche auditing</b>	<b>Tecnologie alimentari</b>	<b>Tecniche auditing</b>	
<b>14,30-15,30</b>	<b>Microbiologia lattiero-casearia</b>		<b>Gestione animali IAA - 1</b>		
<b>15,30-16,30</b>	<b>Microbiologia lattiero-casearia</b>		<b>Gestione animali IAA - 1</b>		
<b>16,30-17,30</b>					
<b>17,30-18,30</b>					

Periodo

**9 - 13 marzo 2020****4a settimana**

ora	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
8,30-9,30	Gestione animali IAA - 1	Gestione animali IAA - 2		Gestione animali IAA - 1	
9,30-10,30	Estimo rurale	Tecnologie alimentari	Estimo rurale	Gestione animali IAA - 1	
10,30-11,30	Estimo rurale	Tecnologie alimentari	Estimo rurale	Estimo rurale	
11,30-12,30	Tecniche auditing	Tecniche auditing	Tecnologie alimentari	Estimo rurale	
12,30-13,30	Tecniche auditing	Tecniche auditing	Tecnologie alimentari	Tecniche auditing	
14,30-15,30	Microbiologia lattiero-casearia	Microbiologia lattiero-casearia	Gestione animali IAA - 2		
15,30-16,30	Microbiologia lattiero-casearia	Microbiologia lattiero-casearia	Gestione animali IAA - 2		
16,30-17,30					
17,30-18,30					

Periodo

**16 - 20 marzo 2020****5a settimana**

ora	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
8,30-9,30	Gestione animali IAA - 1	Gestione animali IAA - 2		Gestione animali IAA - 2	
9,30-10,30	Estimo rurale	Tecnologie alimentari	Estimo rurale	Gestione animali IAA - 2	
10,30-11,30	Estimo rurale	Tecnologie alimentari	Estimo rurale	Estimo rurale AP	
11,30-12,30	Tecniche auditing	Tecniche auditing	Tecnologie alimentari	Estimo rurale AP	
12,30-13,30	Tecniche auditing	Tecniche auditing	Tecnologie alimentari	Tecniche auditing	
14,30-15,30	Microbiologia lattiero-casearia	Microbiologia lattiero-casearia AP	Gestione animali IAA - 1		
15,30-16,30	Microbiologia lattiero-casearia	Microbiologia lattiero-casearia AP	Gestione animali IAA - 1		
16,30-17,30					
17,30-18,30					

ora	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
8,30-9,30	Gestione animali IAA - 1	Gestione animali IAA - 2		Gestione animali IAA - 1	
9,30-10,30	Estimo rurale	Tecnologie alimentari	Estimo rurale	Gestione animali IAA - 1	
10,30-11,30	Estimo rurale	Tecnologie alimentari	Estimo rurale	Estimo rurale AP	
11,30-12,30	Tecniche auditing	Tecniche auditing	Tecnologie alimentari	Estimo rurale AP	
12,30-13,30	Tecniche auditing	Tecniche auditing	Tecnologie alimentari	Tecniche auditing	
14,30-15,30	Microbiologia lattiero-casearia	Microbiologia lattiero-casearia AP	Gestione animali IAA - 2	Tecnologie alimentari	
15,30-16,30	Microbiologia lattiero-casearia	Microbiologia lattiero-casearia AP	Gestione animali IAA - 2	Tecnologie alimentari	
16,30-17,30					
17,30-18,30					

Periodo

**30 marzo - 3 aprile 2020****7a settimana**

ora	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
8,30-9,30	Gestione animali IAA - 1	Gestione animali IAA - 2		Gestione animali IAA - 2	
9,30-10,30	Estimo rurale	Tecnologie alimentari	Estimo rurale	Gestione animali IAA - 2	
10,30-11,30	Estimo rurale	Tecnologie alimentari	Estimo rurale	Estimo rurale AP	
11,30-12,30	Tecniche auditing	Tecniche auditing	Tecnologie alimentari	Estimo rurale AP	
12,30-13,30	Tecniche auditing	Tecniche auditing	Tecnologie alimentari	Tecniche auditing	
14,30-15,30	Microbiologia lattiero-casearia	Microbiologia lattiero-casearia AP	Gestione animali IAA - 1		
15,30-16,30	Microbiologia lattiero-casearia	Microbiologia lattiero-casearia AP	Gestione animali IAA - 1		
16,30-17,30					
17,30-18,30					

Periodo

**6 - 10 aprile 2020**

**Settimana sospensione  
didattica frontale**

ora	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
8,30-9,30	<b>Prove</b>				<b>Sospensione didattica</b>
9,30-10,30					
10,30-11,30					
11,30-12,30					
12,30-13,30					
14,30-15,30	<b>in itinere</b>				<b>di Ateneo</b>
15,30-16,30					
16,30-17,30					
17,30-18,30					



Periodo **13 - 17 aprile 2020**

**Settimana sospensione  
didattica frontale**

ora	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
8,30-9,30		<b>Sospensione didattica</b>	<b>Prove</b>		<b>Prove</b>
9,30-10,30					
10,30-11,30					
11,30-12,30					
12,30-13,30					
14,30-15,30		<b>di Ateneo</b>	<b>in itinere</b>		<b>in itinere</b>
15,30-16,30					
16,30-17,30					
17,30-18,30					

Periodo

**20 -24 aprile 2020****8a settimana**

ora	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
<b>8,30-9,30</b>	<b>Gestione animali IAA - 1</b>	<b>Gestione animali IAA - 2</b>			
<b>9,30-10,30</b>	<b>Estimo rurale</b>	<b>Tecnologie alimentari</b>	<b>Estimo rurale</b>		<b>Tecnologie alimentari LFS</b>
<b>10,30-11,30</b>	<b>Estimo rurale</b>	<b>Tecnologie alimentari</b>	<b>Estimo rurale</b>	<b>Estimo rurale AP</b>	<b>Tecnologie alimentari LFS</b>
<b>11,30-12,30</b>	<b>Tecniche auditing</b>	<b>Tecniche auditing</b>	<b>Tecnologie alimentari</b>	<b>Estimo rurale AP</b>	<b>Tecnologie alimentari LFS</b>
<b>12,30-13,30</b>	<b>Tecniche auditing</b>	<b>Tecniche auditing</b>	<b>Tecnologie alimentari</b>	<b>Tecniche auditing</b>	<b>Tecnologie alimentari LFS</b>
<b>14,30-15,30</b>	<b>Microbiologia lattiero- casearia</b>	<b>Microbiologia lattiero- casearia AP</b>	<b>Gestione animali IAA - 1</b>	<b>Tecnologie alimentari</b>	<b>Tecnologie alimentari LFS</b>
<b>15,30-16,30</b>	<b>Microbiologia lattiero- casearia</b>	<b>Microbiologia lattiero- casearia AP</b>	<b>Gestione animali IAA - 1</b>	<b>Tecnologie alimentari</b>	<b>Tecnologie alimentari LFS</b>
<b>16,30-17,30</b>					<b>Tecnologie alimentari LFS</b>
<b>17,30-18,30</b>					<b>Tecnologie alimentari LFS</b>

Periodo

**27 aprile - 1 maggio 2020****9a settimana**

<b>ora</b>	<b>lunedì</b>	<b>martedì</b>	<b>mercoledì</b>	<b>giovedì</b>	<b>venerdì</b>
<b>8,30-9,30</b>		<b>Gestione animali IAA - 2</b>		<b>Gestione animali IAA - 1</b>	
<b>9,30-10,30</b>	<b>Estimo rurale</b>	<b>Tecnologie alimentari</b>	<b>Tecniche auditing</b>	<b>Gestione animali IAA - 1</b>	
<b>10,30-11,30</b>	<b>Estimo rurale</b>	<b>Tecnologie alimentari</b>	<b>Tecniche auditing</b>	<b>Estimo rurale AP</b>	
<b>11,30-12,30</b>	<b>Tecniche auditing</b>	<b>Tecniche auditing</b>	<b>Microbiologia lattiero-casearia AP</b>	<b>Estimo rurale AP</b>	
<b>12,30-13,30</b>	<b>Tecniche auditing</b>	<b>Tecniche auditing</b>	<b>Microbiologia lattiero-casearia AP</b>	<b>Tecniche auditing</b>	
<b>14,30-15,30</b>	<b>Microbiologia lattiero-casearia</b>	<b>Microbiologia lattiero-casearia AP</b>	<b>Tecnologie alimentari AP</b>	<b>Tecnologie alimentari</b>	
<b>15,30-16,30</b>	<b>Microbiologia lattiero-casearia</b>	<b>Microbiologia lattiero-casearia AP</b>	<b>Tecnologie alimentari AP</b>	<b>Tecnologie alimentari</b>	
<b>16,30-17,30</b>					
<b>17,30-18,30</b>					

Periodo

**4 - 8 maggio 2020****10a settimana**

ora	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
8,30-9,30	Gestione animali IAA - 1	Gestione animali IAA - 2			<b>Seminario</b>
9,30-10,30	Estimo rurale	Tecnologie alimentari	Estimo rurale	Tecniche auditing	<b>Professionalizzante</b>
10,30-11,30	Estimo rurale	Tecnologie alimentari	Estimo rurale	Tecniche auditing	
11,30-12,30	Tecniche auditing	Tecniche auditing	Tecnologie alimentari	Estimo rurale AP	
12,30-13,30	Tecniche auditing	Tecniche auditing	Tecnologie alimentari	Estimo rurale AP	
14,30-15,30	Microbiologia lattiero-casearia AP		Gestione animali IAA - 1	Tecnologie alimentari AP	
15,30-16,30	Microbiologia lattiero-casearia AP		Gestione animali IAA - 1	Tecnologie alimentari AP	
16,30-17,30					
17,30-18,30					

Periodo

**11 - 15 maggio 2020****11a settimana**

<b>ora</b>	<b>lunedì</b>	<b>martedì</b>	<b>mercoledì</b>	<b>giovedì</b>	<b>venerdì</b>
<b>8,30-9,30</b>	<b>Tecniche auditing</b>	<b>Gestione animali IAA - 2</b>			
<b>9,30-10,30</b>	<b>Estimo rurale</b>	<b>Estimo rurale</b>	<b>Tecnologie alimentari</b>	<b>Tecniche auditing</b>	
<b>10,30-11,30</b>	<b>Estimo rurale</b>	<b>Estimo rurale</b>	<b>Tecnologie alimentari</b>	<b>Tecniche auditing</b>	
<b>11,30-12,30</b>	<b>Tecnologie alimentari</b>	<b>Tecnologie alimentari</b>	<b>Tecniche auditing</b>	<b>Tecnologie alimentari AP</b>	
<b>12,30-13,30</b>	<b>Tecnologie alimentari</b>	<b>Tecnologie alimentari</b>	<b>Gestione animali IAA - 1</b>	<b>Tecnologie alimentari AP</b>	
<b>14,30-15,30</b>			<b>Gestione animali IAA - 1</b>		
<b>15,30-16,30</b>					
<b>16,30-17,30</b>					
<b>17,30-18,30</b>					

Periodo

**18 - 22 maggio 2020**

**12a settimana**

<b>ora</b>	<b>lunedì</b>	<b>martedì</b>	<b>mercoledì</b>	<b>giovedì</b>	<b>venerdì</b>
<b>8,30-9,30</b>					
<b>9,30-10,30</b>					
<b>10,30-11,30</b>					
<b>11,30-12,30</b>	<b>VIAGGIO DI ISTRUZIONE (PROGETTI SPECIALI PER LA DIDATTICA)</b>				
<b>12,30-13,30</b>					
<b>14,30-15,30</b>					
<b>15,30-16,30</b>					
<b>16,30-17,30</b>					
<b>17,30-18,30</b>					

ora	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
8,30-9,30	Gestione animali IAA - 1	Gestione animali IAA - 2			
9,30-10,30	Tecniche auditing	Tecniche auditing	Gestione animali IAA - 2 LFS		
10,30-11,30	Tecniche auditing	Microbiologia lattiero- casearia AP	Gestione animali IAA - 2 LFS		
11,30-12,30	Tecnologie alimentari AP	Microbiologia lattiero- casearia AP	Gestione animali IAA - 2 LFS		
12,30-13,30	Tecnologie alimentari AP		Gestione animali IAA - 2 LFS		
14,30-15,30			Gestione animali IAA - 2 LFS		
15,30-16,30			Gestione animali IAA - 2 LFS		
16,30-17,30			Gestione animali IAA - 2 LFS		
17,30-18,30			Gestione animali IAA - 2 LFS		

**LEGENDA:**

AP = ATTIVITA' PRATICA

Gn = Gruppo numero

LFS = LEZIONI FUORI SEDE

GU = Gruppo unico (aula)

**Estimo rurale** = Corso integrato monomodulare di "Estimo rurale e contabilità": TELLARINI VITTORIO

LEZIONI	50	ATTIVITA' PRATICA	12	LFS	0	TOT.	62
---------	----	-------------------	----	-----	---	------	----

**Tecniche auditing** = Insegnamento di "Tecniche di auditing, sistemi di certificazione e marketing": MORUZZO ROBERTA

LEZIONI	57	ATTIVITA' PRATICA	0	LFS	0	TOT.	57
---------	----	-------------------	---	-----	---	------	----

**Tecnologie alimentari** = Modulo di "Tecnologie alimentari": PEDONESE FRANCESCA - Corso Integrato "Tecnologie alimentari e controllo e certificazione della qualità degli alimenti di O.A."

LEZIONI	50	ATTIVITA' PRATICA	6	LFS	8	TOT.	64
---------	----	-------------------	---	-----	---	------	----

**Gestione animali IAA - 1** = Segmento di "Gestione degli Animali negli IAA": SGORBINI MICAELA

	32	ATTIVITA' PRATICA	0	LFS	0	TOT.	32
--	----	-------------------	---	-----	---	------	----

**Gestione animali IAA - 2** = Modulo di "Gestione degli Animali negli IAA": MARITI CHIARA (CODOCENZA: GAZZANO ANGELO)

	26	ATTIVITA' PRATICA	0	LFS	8	TOT.	34
--	----	-------------------	---	-----	---	------	----

**Microbiologia lattiero-casearia** = Modulo di "Dairy microbiology": TURCHI BARBARA (CODOCENZA: CERRI DOMENICO) - Corso Integrato "Microbiologia lattiero-casearia"

	20	ATTIVITA' PRATICA	16	LFS	0	TOT.	36
--	----	-------------------	----	-----	---	------	----