

**Laurea in *Tecnologie Alimentari ed Enologiche* (L-26)
Verbale del Consiglio di Corso di Studio**

Riunione telematica n. 6 del 05.12.2019

Il giorno 05.12.2019 dalle ore 06:52 alle 20.00 si è svolta la riunione telematica del Consiglio di Corso di Studio in *Tecnologie Alimentari ed Enologiche* (L-26), convocata ufficialmente dal Presidente del CCS Prof. Riccardo Massantini, con e-mail del 29.11.2019, con il seguente

ORDINE DEL GIORNO

Punto 1) Comunicazioni del Presidente

Punto 2) Approvazione dell'offerta formativa 2020/2021

Punto 3) Pratiche studenti

Punto 4) Varie ed eventuali

Presiede la riunione telematica il Coordinatore del Consiglio di Corso di Studio Prof. Riccardo Massantini. Assume le funzioni di Segretario verbalizzante il Dott. Roberto Moscetti.

Punto 1) Comunicazioni del Presidente

Nulla da comunicare.

Punto 2) Approvazione dell'offerta formativa 2020/2021

All'ALL. 1 si riporta l'offerta formativa 2020/2021.

Punto 3) Pratiche studenti

Si riportano le pratiche studenti da evadere (ALL. 2 – 10):

- Alberto Capone (Prat. N. 4146268.59)
- Dominique D'Antoni (Prat. N. 4143769.58)
- Silvia Dionisi (Prat. N. 4123869.51)
- Gianfranco Leoni (Prat. N. 4181139.55)
- Simone Martorelli (Prat. N. 4183177.63)
- Carmine Orlandi (Prat. N. 4068299.56)
- Michela Pagliaro (Prat. N. 4125721.54)



- Lorenzo Pucci (Prat. N. 4187920.49)
- Sabrina Rossi (Prat. N. 3970755.58)

Punto 4) Varie ed eventuali

I seguenti docenti di riferimento incardinati con 0.5 punti in TAE (L-26) hanno optato per avere diritto di voto nel presente Corso di Studi: Prof. Andrea Bellincontro, Prof. Giovanni Chillemi, Prof. Gabriele Chilosi.

La Dott.ssa Laura Tavoloni ha svolto 2 seminari da 2 ore ciascuno, nei mesi di novembre e dicembre 2019, per gli studenti del Corso di Studi TAE (L-26) dal titolo “Il Sistema Bibliotecario di Ateneo: risorse e servizi per lo studio e la ricerca”. I seminari sono stati riconosciuti come Attività Formativa Professionalizzante (AFP) e corrispondono a 0.3 CFU ciascuno.

Detta proposta, unitamente allo schema di verbale, è stata quindi trasmessa per e-mail il 05.12.2019 ai Docenti incardinati del CCS, invitando gli stessi ad esprimere la propria opinione per e-mail, all’indirizzo ccs_tae@unitus.it entro le ore 20.00 dello stesso giorno.

Alle ore 20.00 del 05.12.2019, il Presidente rileva che hanno risposto per e-mail i membri del CCS indicati nell’ALL. 11, i quali hanno approvato il presente verbale.

Sulla base di dette risposte, risultano acquisite le presenze dei seguenti membri del CCS:

N°	Membri del CCS		Presente	Giustificato	Assente
1	BELLINCONTRO	Andrea			X
2	CECCHI	Patrizio	X		
3	CHILLEMI	Giovanni	X		
4	CHILOSI	Gabriele			X
5	CHITI	Tommaso	X		
6	CIAFFI	Mario	X		
7	D’ANNIBALE	Alessandro			X
8	FAUSTO	Anna Maria			X
9	MASSANTINI	Riccardo	X		
10	MORESI	Mauro	X		
11	MOSCETTI	Roberto	X		
12	TOMASSI	William			X

RM

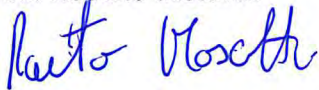
Lu

Dal momento che i docenti incardinati che hanno partecipato alla riunione telematica sono risultati pari a 7, risulta verificata la presenza del numero legale, avendo partecipato alla riunione telematica 7 su 12 componenti.

In base alle risposte ricevute (ALL. 11), il verbale risulta pertanto letto, approvato e sottoscritto seduta stante. Il Presidente dichiara chiusa la seduta alle ore 20:30.

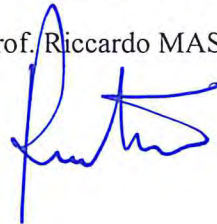
Il Segretario verbalizzante

Dott. Roberto Moscetti



Il Coordinatore

Prof. Riccardo MASSANTINI



ALL. 1 al Verbale n° 6

ANNO I - PROGRAMMATA		Industria	Enologia					
INSEGNAMENTO	SSD	CFU	CFU	ANNO	DOCENTE	PRECHD. O.F.	ORE	NOTE
Fisica	FIS/07	6	6	I	Dal/Inno		48	
Matematica e principi di statistica	MA/T05	7	7	I	Secondi		0	Maturato
Abilità informatiche	AGR/09	2	2	I	Mosetti		-	Altra attività (no DID)
Biologia e Microbiologia generale	BIO/05	6	6	I	Fausto		48	
> mod. Biologia Generale	AGR/16	6	6	I	Dal DEF/INRE	Di Mattia	48	
> mod. Microbiologia generale ed enologica	CHIM/03	9	9	I	Cecchi		72	Esame annuale (4+5)
Chimica	IUS/03	5	5	I	CONTR/ITTO	Albisini	40	
Diritto alimentare europeo	AGR/07	6	6	I	Caffi		48	
Genetica della vite e delle piante di interesse alimentare	L-LIN/12	6	6	I	CONTR/ITTO	Hobson	-	Altra attività (no DID)
Lingua inglese (adornati) B1								
Lingua inglese (adornati) B2								
Principi di economia agroalimentare e vitinicola	AGR/01	8	8	II	Carbone A		64	
		CFU 61	61				368	

ANNO II - PROGRAMMATA		Industria	Enologia					
INSEGNAMENTO	SSD	CFU	CFU	ANNO	DOCENTE	PRECHD. O.F.	ORE	NOTE
Chimica e biochimica delle tecnologie alimentari	AGR/13	4	4	II	D'Ambale		32	
> mod. Chimica degli ingredienti alimentari	BIO/10	5	5	II	CONTR/ITTO		40	
> mod. Biochimica degli alimenti	AGR/16	6	6	II	Dal DEF/INRE	Di Mattia	48	
Microbiologia degli alimenti	AGR/03	6	6	II	Crisofori		48	
Produzioni di origine vegetale	AGR/04	6	6	II	CONTR/ITTO	Curdarelli	48	
> mod. Produzioni arboree di qualità	AGR/04	6	6	II	Dx. Stantis		72	Esame annuale (5+4)
> mod. Produzioni orticole di qualità	AGR/15	9	9	II	De. Stantis		72	
Industrie alimentari	AGR/15	8	8	II	Bolondi		64	
Qualità e certificazioni nella filiera alimentare	AGR/12	7	7	II	Vetrano		56	
Difesa delle derrate alimentari	AGR/09	7	7	II	Mosetti		56	Alfne o integrativa (a scelta 2 su 3)
Macchine e impianti per l'industria alimentare	AGR/15	7	8	II	Bellacchio		64	
Enologia I e analisi del vino	AGR/03	8	8	II	Basi		64	
Viticultura I	AGR/03	8	8	II	CONTR/ITTO	Bramori	48	
Viticultura II	AGR/03	6	6	II	CONTR/ITTO		48	
Chimica agraria e terroir	AGR/13	5	5	II	D'Ambale		40	
> mod. Chimica agraria	AGR/14	6	6	II	Clini		48	
> mod. Il suolo nel terroir								
Difesa della vite	AGR/12	6	6	II	Chibosi		48	
> mod. Patologia	AGR/11	6	6	II	Zappacòli		48	
> mod. Enomologia								
		CFU 58	60				824	

ANNO III - PROGRAMMATA		Industria	Enologia					
INSEGNAMENTO	SSD	CFU	CFU	ANNO	DOCENTE	PRECHD. O.F.	ORE	NOTE
Operazioni unitarie della tecnologia alimentare	AGR/15	9	8	III	Fidaleo		72	Esame annuale (5+4)
Chimica e biotecnologie delle fermentazioni	CHIM/11	8	8	III	Ruza		64	
Storia, cultura e linguaggio del cibo	L-FIL-LET/14	7	7	III	Petocchi		56	Alfne o integrativa (a scelta 2 su 3)
Tecnologie di cons. condizionamento e distribuzione degli alimenti	AGR/15	6	6	III	Massamia		48	
Scienze dell'alimentazione	MED/49	6	6	III	Dal DEF/INRE	Merzaffino	0	Maturato da Scienze Biologiche
Zootecnia e produzioni animali	AGR/17	7	6	III	Chilenti		56	Alfne o integrativa (a scelta 2 su 3)
Principi di operazioni unitarie della tecnologia alimentare	AGR/15	6	6	III	Fidaleo		48	Maturato dai Operazioni unitarie (curr. Industriale)
Enologia II	AGR/15	8	8	III	Dal DEF/INRE	Esit	64	
Verifiche finali	AGR/15	6	6	III	Bellacchio		48	Alfne o integrativa (a scelta 2 su 3)
Enologia applicata	AGR/15	6	6	III	CONTR/ITTO	Cotarella	48	Alfne o integrativa (a scelta 2 su 3)
Macchine e impianti per l'industria vitivinicola	AGR/09	12	12	III	Dal DEF/INRE	Cecchini	48	Alfne o integrativa (a scelta 2 su 3)
A scelta libera dello studente		9	9					
Tirocinio		4	4					
Elaborato e prova finale		61	59				504	
		CFU 180	180				1696	

RAI

fu



Pratica n. 4146268.59 per Alberto Capone (matr.)
A/A 2019/2020

Identificativo pratica	4146268.59
Tipo pratica	Abbreviazione carriera per titolo già conseguito
Studente	Capone Alberto
Corso di studio	TECNOLOGIE ALIMENTARI ED ENOLOGICHE (L-26) (codice interno: 297) - L-26
Anno corso di ammissione	2

Convalide

#	Attività o insegnamento/i sostenuto/i	Riconosciuto/i per
1	Istituzioni di Matematiche I - (18/30)	13547 Matematica 6 cfu e 40 ore aula 8 ore laboratorio in A Matematiche, fisiche, informatiche e statistiche MAT/05 (18/30)
2	Fisica sperimentale I - (24/30)	14975 Fisica 6 cfu e 40 ore aula 8 ore laboratorio in A Matematiche, fisiche, informatiche e statistiche FIS/07 (24/30)
3	Chimica biologica - (30/30)	18456 Biologia e microbiologia generale 6 cfu e 48 ore aula in B Discipline della tecnologia alimentare AGR/16, 6 cfu e 48 ore aula in A Discipline biologiche BIO/05 (30/30) richiesta integrazione per 5 cfu
4	Chimica generale ed inorganica I - (24/30) Chimica organica I - (24/30) Chimica Organica II - (24/30) Chimica delle sostanze naturali - (30/30)	17756 Chimica 5 cfu in A Discipline chimiche CHIM/03, 3 cfu e 24 ore aula in A Discipline chimiche CHIM/06, 3 cfu e 24 ore aula in B Discipline della tecnologia alimentare AGR/13 (26/30)
5	Lingua Inglese - (30/30)	15621 Lingua inglese (idoneità) 5 cfu in L-LIN/12 (I)
	TOTALE CFU RICONOSCIUTI	40,00

Titoli già conseguiti

#	Titolo
1	Chimica Anno accademico 2000/2001 (110/110)

Note

Da integrare 6 CFU di "Microbiologia generale" all'esame di "Biologia e microbiologia generale"

ROL

[Signature]



Pratica n. 4143769.58 per DOMINIQUE D'ANTONI (matr. 882)
A/A 2019/2020

Identificativo pratica	4143769.58
Tipo pratica	Passaggio ad altro corso di studio
Studente	D'ANTONI DOMINIQUE matricola: 882
Corso di provenienza	SCIENZE DEI BENI CULTURALI (L-1) - L-1
Corso di studio	TECNOLOGIE ALIMENTARI ED ENOLOGICHE (L-26) (codice interno: 297) - L-26
Anno corso di ammissione	2

Convalide

#	Attività o insegnamento/i sostenuto/i	Riconosciuto/i per
1	16173 Biologia animale 8 cfu e 64 ore aula in B Discipline biotecnologiche con finalità specifiche: biologiche e industriali BIO/05 (24/30)	16173 Biologia animale 6 cfu e 64 ore aula in B Discipline biotecnologiche con finalità specifiche: biologiche e industriali BIO/05 (24/30)
2	14963 CHIMICA GENERALE E INORGANICA 8 cfu e 56 ore aula 8 ore laboratorio in A Discipline chimiche CHIM/03 (22/30)	17756 Chimica 5 cfu in A Discipline chimiche CHIM/03, 3 cfu e 24 ore aula in A Discipline chimiche CHIM/06, 3 cfu e 24 ore aula in B Discipline della tecnologia alimentare AGR/13 (22/30) <i>richiesta integrazione per 6 cfu</i>
3	14965 BIOLOGIA VEGETALE E PRINCIPI DI BIOTECNOLOGIE VEGETALI 9 cfu e 64 ore aula 8 ore laboratorio in A Discipline biologiche BIO/01 (24/30)	14965 BIOLOGIA VEGETALE E PRINCIPI DI BIOTECNOLOGIE VEGETALI 6 cfu e 64 ore aula 8 ore laboratorio in A Discipline biologiche BIO/01 (24/30)
4	15038 IDONEITA' LINGUA INGLESE 6 cfu e 32 ore aula 16 ore esercitazioni in E Per la conoscenza di almeno una lingua straniera L-LIN/12 ()	15621 Lingua inglese (idoneità) 5 cfu in L-LIN/12 (I)
5	15613 DIRITTO EUROPEO DELLE BIOTECNOLOGIE 6 cfu e 48 ore aula in B Discipline per la regolamentazione, economia e bioetica IUS/14 (22/30)	17784 Diritto alimentare europeo 6 cfu e 48 ore aula in B Discipline economiche e giuridiche IUS/03 (22/30)
6	14962 MATEMATICA E PRINCIPI DI STATISTICA 7 cfu e 48 ore aula 8 ore esercitazioni in A Discipline matematiche, fisiche, informatiche e statistiche MAT/05 (19/30)	13547 Matematica 6 cfu e 40 ore aula 8 ore laboratorio in A Matematiche, fisiche, informatiche e statistiche MAT/05 (19/30)
	TOTALE CFU RICONOSCIUTI	40,00

Esami non validi per la nuova carriera

#	Attività o insegnamento/i sostenuto/i
1	18056 Storia medievale 8 cfu e 48 ore aula in A Discipline storiche M-STO/01 (22/30), sostenuto in data 17/06/2019

Note

Roc *M*



Pratica n. 4123869.51 per silvia dionisi (matr.)
A/A 2019/2020

Identificativo pratica	4123869.51
Tipo pratica	Trasferimento in ingresso da altro ateneo
Studente	dionisi silvia
Corso di provenienza	scienze biologiche - L-13
Corso di studio	TECNOLOGIE ALIMENTARI ED ENOLOGICHE (L-26) (codice interno: 297) - L-26
Anno corso di ammissione	1
Data immatricolazione	31/10/2019

Convalide

#	Attività o insegnamento/i sostenuto/i	Riconosciuto/i per
1	isistituzioni di matematiche 6 cfu in MAT/05 (18/30)	13547 Matematica 6 cfu e 40 ore aula 8 ore laboratorio in A Matematiche, fisiche, informatiche e statistiche MAT/05 (18/30)
2	idoneità linguistica-inglese 6 cfu ()	15621 Lingua inglese (idoneità) 5 cfu in L-LIN/12 (I)
3	c.i. laboratorio di informatica, statistica ed analisi dati sperimentali 9 cfu in INF/01 (26/30)	13640 INFORMATICA 4 cfu e 32 ore aula in F Abilità informatiche e telematiche INF/01 (I)
4	botanica 9 cfu in BIO/02 (21/30)	17937 Botanica 8 cfu e 60 ore aula 4 ore seminari in A Discipline biologiche BIO/03 (21/30)
TOTALE CFU RICONOSCIUTI		23,00

Esami non validi per la nuova carriera

#	Attività o insegnamento/i sostenuto/i
1	citologia ed istologia 9 cfu in BIO/06 (23/30), sostenuto in data 25/09/2014

Note

--

ROE *h*



Pratica n. 4181139.55 per Gianfranco Leoni (matr.)
A/A 2019/2020

Identificativo pratica	4181139.55
Tipo pratica	Reintegro carriera
Studente	Leoni Gianfranco
Corso di provenienza	TECNOLOGIE ALIMENTARI ED ENOLOGICHE (L-26) (codice interno: 297) - L-26
Corso di studio	TECNOLOGIE ALIMENTARI ED ENOLOGICHE (L-26) (codice interno: 297) - L-26
Anno corso di ammissione	1

Convalide

#	Attività o insegnamento/i sostenuto/i	Riconosciuto/i per
1	Analisi Matematica I - (19/30)	13547 Matematica 6 cfu e 40 ore aula 8 ore laboratorio in A Matematiche, fisiche, informatiche e statistiche MAT/05 (19/30)
TOTALE CFU RICONOSCIUTI		6

Note



RH RH



Pratica n. 4183177.63 per Simone Martorelli (matr.)
A/A 2019/2020

Identificativo pratica	4183177.63
Tipo pratica	Abbreviazione carriera per titolo già conseguito
Studente	Martorelli Simone
Corso di studio	TECNOLOGIE ALIMENTARI ED ENOLOGICHE (L-26) (codice interno: 297) - L-26
Anno corso di ammissione	2

Convalide

#	Attività o insegnamento/i sostenuto/i	Riconosciuto/i per
1	agronomia e coltivazioni erbacee 6 cfu (26/30)	15180 Agronomia 7 cfu e 24 ore aula 32 ore esercitazioni in B Discipline della produzione vegetale AGR/02 (26/30)
2	chimica 6 cfu (24/30)	17756 Chimica 5 cfu in A Discipline chimiche CHIM/03, 3 cfu e 24 ore aula in A Discipline chimiche CHIM/06, 3 cfu e 24 ore aula in B Discipline della tecnologia alimentare AGR/13 (24/30) richiesta integrazione per 6 cfu
3	chimica agraria 6 cfu (27/30)	18458 Viticoltura II e Chimica agraria 6 cfu in AGR/03, 6 cfu in AGR/13 (27/30) richiesta integrazione per 6 cfu
4	fisica 6 cfu (25/30)	14975 Fisica 6 cfu e 40 ore aula 8 ore laboratorio in A Matematiche, fisiche, informatiche e statistiche FIS/07 (25/30)
5	fondamenti di biologia 6 cfu (27/30) microbiologia agraria 6 cfu (30/30)	18456 Biologia e microbiologia generale 6 cfu e 48 ore aula in B Discipline della tecnologia alimentare AGR/16, 6 cfu e 48 ore aula in A Discipline biologiche BIO/05 (28/30)
6	lingua inglese 6 cfu ()	15621 Lingua inglese (idoneità) 5 cfu in L-LIN/12 (I)
7	matematica con principi di statistica ed informatica 6 cfu (27/30)	13547 Matematica 6 cfu e 40 ore aula 8 ore laboratorio in A Matematiche, fisiche, informatiche e statistiche MAT/05 (27/30)
8	principi di economia 6 cfu (27/30)	18316 Principi di economia agroalimentare e vitivinicola 8 cfu e 64 ore aula in B Discipline economiche e giuridiche AGR/01 (27/30) richiesta integrazione per 2 cfu
9	biochimica 6 cfu (30/30) chimica degli alimenti 6 cfu (28/30)	17757 Biochimica degli alimenti 6 cfu e 40 ore aula 8 ore esercitazioni in A Discipline biologiche BIO/10 (29/30)
10	operazioni unitarie della tecnologia alimentare 6 cfu (23/30)	18141 Principi di operazioni unitarie della tecnologia alimentare 6 cfu in AGR/15 (23/30)
11	entomologia agraria 6 cfu (30/30) patologia vegetale 6 cfu (24/30)	16371 Difesa della vite 6 cfu in AGR/11, 6 cfu in AGR/12 (27/30)

RM

M

ALL. 6 al Verbale n° 6

12	microbiologia alimentare 6 cfu (30/30)	18137 Microbiologia degli alimenti 6 cfu e 40 ore aula 8 ore laboratorio in B Discipline della tecnologia alimentare AGR/16 (30/30)
	TOTALE CFU RICONOSCIUTI	97,00

Titoli già conseguiti

#	Titolo
1	Scienze e tecnologie agroalimentari 20 Anno accademico 2002/2003 (110/110)

Esami non validi per la nuova carriera

#	Attività o insegnamento/i sostenuto/i
1	analisi matematica e statistica applicata 6 cfu (27/30), sostenuto in data 27/01/2004
2	attività di orientamento abilità linguistiche ed informatiche 6 cfu (), sostenuto in data 26/10/2005
3	analisi chimiche, fisiche e sensoriali dei prodotti alimentari 6 cfu (25/30), sostenuto in data 01/07/2005
4	attività formative (tirocinio pratico applicativo) 12 cfu (), sostenuto in data 12/09/2005
5	coltivazioni arboree 6 cfu (26/30), sostenuto in data 22/06/2004
6	informatica 6 cfu (), sostenuto in data 12/01/2004
7	processi della tecnologia alimentare I 6 cfu (30/30), sostenuto in data 22/07/2004
8	attività a scelta dello studente 15 cfu (), sostenuto in data 12/09/2005
9	gestione della qualità dei prodotti agroalimentari 3 cfu (), sostenuto in data 01/07/2005
10	processi della tecnologia alimentare II 6 cfu (30/30), sostenuto in data 30/06/2005
11	produzioni animali 3 cfu (26/30), sostenuto in data 05/07/2005
12	prova finale 15 cfu (28/30), sostenuto in data 09/11/2005

Note

Da integrare: - Modulo di viticoltura II (6 CFU) - Principi di economia agroalimentare e vitivinicola (2 CFU) - Modulo di chimica organica (6 CFU)
--






Pratica n. 4068299.56 per CARMINE ORLANDI (matr. 1389)
A/A 2019/2020

Identificativo pratica	4068299.56
Tipo pratica	Riconoscimento crediti
Studente	ORLANDI CARMINE matricola: 1389
Corso di provenienza	TECNOLOGIE ALIMENTARI ED ENOLOGICHE (L-26) (codice interno: 297) - L-26
Corso di studio	TECNOLOGIE ALIMENTARI ED ENOLOGICHE (L-26) (codice interno: 297) - L-26
Anno corso di ammissione	3

Convalide

#	Attività o insegnamento/i sostenuto/i	Riconosciuto/i per
1	statistica E00458 9 cfu (30/30) Statistica II E00038 9 cfu (30/30)	16940 STATISTICA 8 cfu e 48 ore aula in B Statistico-matematico SECS-S/03 (30/30)
	TOTALE CFU RICONOSCIUTI	8

Titoli già conseguiti

#	Titolo
1	Economia Politica Anno accademico 2002/2003 (105/110)

Esami non validi per la nuova carriera

#	Attività o insegnamento/i sostenuto/i
1	Econometria E04026 - (28/30), sostenuto in data 11/10/2001

Note

--

fu
RM



Pratica n. 4125721.54 per Michela Pagliaro (matr. 804714)
A/A 2019/2020

Identificativo pratica	4125721.54
Tipo pratica	Abbreviazione carriera per titolo già conseguito
Studente	Pagliaro Michela
Corso di studio	TECNOLOGIE ALIMENTARI ED ENOLOGICHE (L-26) (codice interno: 297) - L-26
Anno corso di ammissione	2

Convalide

#	Attività o insegnamento/i sostenuto/i	Riconosciuto/i per
1	MATEMATICA 8 cfu (18/30)	13547 Matematica 6 cfu e 40 ore aula 8 ore laboratorio in A Matematiche, fisiche, informatiche e statistiche MAT/05 (18/30)
2	BIOLOGIA VEGETALE ED ANIMALE 8 cfu (19/30) MICROBIOLOGIA 5 cfu (24/30) BIOLOGIA MOLECOLARE 10 cfu (26/30)	18456 Biologia e microbiologia generale 6 cfu e 48 ore aula in B Discipline della tecnologia alimentare AGR/16, 6 cfu e 48 ore aula in A Discipline biologiche BIO/05 (23/30)
3	LINGUA INGLESE 4 cfu ()	15621 Lingua inglese (idoneità) 5 cfu in L-LIN/12 (I)
4	CHIMICA ORGANICA 1 9 cfu (21/30) CHIMICA GENERALE E INORGANICA 9 cfu (25/30) CHIMICA ORGANICA 2 8 cfu (22/30)	17756 Chimica 5 cfu in A Discipline chimiche CHIM/03, 3 cfu e 24 ore aula in A Discipline chimiche CHIM/06, 3 cfu e 24 ore aula in B Discipline della tecnologia alimentare AGR/13 (23/30)
5	BIOCHIMICA 10 cfu (27/30) CHIMICA DEGLI ALIMENTI 8 cfu (27/30)	17757 Biochimica degli alimenti 6 cfu e 40 ore aula 8 ore esercitazioni in A Discipline biologiche BIO/10 (27/30)
6	FISICA 8 cfu (18/30) CHIMICA FISICA 8 cfu (20/30)	14975 Fisica 6 cfu e 40 ore aula 8 ore laboratorio in A Matematiche, fisiche, informatiche e statistiche FIS/07 (19/30)
	TOTALE CFU RICONOSCIUTI	46,00

Titoli già conseguiti

#	Titolo
1	chimica e tecnologia farmaceutiche LM-13 Anno accademico 2016/2017 (101/110)

Note

POE

fm



Pratica n. 4187920.49 per Lorenzo Pucci (matr. 804334)
A/A 2019/2020

Identificativo pratica	4187920.49
Tipo pratica	Riconoscimento crediti
Studente	Pucci Lorenzo matricola: 804334
Corso di provenienza	TECNOLOGIE ALIMENTARI ED ENOLOGICHE (L-26) (codice interno: 297) - L-26
Corso di studio	TECNOLOGIE ALIMENTARI ED ENOLOGICHE (L-26) (codice interno: 297) - L-26
Anno corso di ammissione	1

Convalide

#	Attività o insegnamento/i sostenuto/i	Riconosciuto/i per
1	Chimica generale ed inorganica 8 cfu in CHIM/03 (23/30)	17756 Chimica 5 cfu e 40 ore aula in A Discipline chimiche CHIM/03, 3 cfu e 24 ore aula in A Discipline chimiche CHIM/06, 3 cfu e 24 ore aula in B Discipline della tecnologia alimentare AGR/13 (23/30)
2	Chimica organica e biochimica 8 cfu in CHIM/06 (18/30)	17757 Biochimica degli alimenti 6 cfu e 40 ore aula 8 ore esercitazioni in A Discipline biologiche BIO/10 (18/30)
3	Genetica e miglioramento genetico 6 cfu in AGR/07 (22/30)	16269 Genetica della vite e delle piante di interesse alimentare 6 cfu e 40 ore aula 8 ore laboratorio in B Discipline della sicurezza e della valutazione degli alimenti AGR/07 (22/30)
4	Istruzioni di economia agroalimentare 8 cfu in AGR/01 (22/30)	18316 Principi di economia agroalimentare e vitivinicola 8 cfu e 64 ore aula in B Discipline economiche e giuridiche AGR/01 (22/30)
5	Matematica 8 cfu in MAT/01 (30/30)	13547 Matematica 6 cfu e 40 ore aula 8 ore laboratorio in A Matematiche, fisiche, informatiche e statistiche MAT/05 (30/30)
6	Lingua inglese 4 cfu ()	15621 Lingua inglese (idoneità) 5 cfu in L-LIN/12 (I)
	TOTALE CFU RICONOSCIUTI	42,00

Note

Ro
fu



Pratica n. 3970755.58 per SABRINA ROSSI (matr. 1337)
A/A 2019/2020

Identificativo pratica	3970755.58
Tipo pratica	Cambio ordinamento
Studente	ROSSI SABRINA matricola: 1337
Corso di provenienza	TECNOLOGIE ALIMENTARI ED ENOLOGICHE (L-26) - L-26
Corso di studio	TECNOLOGIE ALIMENTARI ED ENOLOGICHE (L-26) (codice interno: 297) - L-26
Anno corso di ammissione	3

Convalide

#	Attività o insegnamento/i sostenuto/i	Riconosciuto/i per
1	13547 Matematica 6 cfu e 40 ore aula 8 ore laboratorio in A Matematiche, fisiche, informatiche e statistiche MAT/05 (26/30)	13547 Matematica 6 cfu e 40 ore aula 8 ore laboratorio in A Matematiche, fisiche, informatiche e statistiche MAT/05 (26/30)
2	17784 Diritto alimentare europeo 6 cfu e 48 ore aula in B Discipline economiche e giuridiche IUS/03 (20/30)	17784 Diritto alimentare europeo 6 cfu e 48 ore aula in B Discipline economiche e giuridiche IUS/03 (20/30)
3	17789 Biologia generale 6 cfu e 40 ore aula 8 ore esercitazioni in A Discipline biologiche BIO/05 (25/30) 17780 Fisiologia 6 cfu e 40 ore aula 8 ore esercitazioni in B Discipline della sicurezza e della valutazione degli alimenti BIO/09 (20/30)	18112 Biologia e microbiologia generale 4 cfu e 24 ore aula 8 ore laboratorio in B Discipline della tecnologia alimentare AGR/16, 6 cfu e 40 ore aula 8 ore laboratorio in A Discipline biologiche BIO/05 (25/30)
4	17756 Chimica 5 cfu e 32 ore aula 8 ore esercitazioni in A Discipline chimiche CHIM/03, 3 cfu e 20 ore aula 4 ore esercitazioni in A Discipline chimiche CHIM/06, 3 cfu e 16 ore aula 8 ore esercitazioni in B Discipline della tecnologia alimentare AGR/13 (26/30)	17756 Chimica 3 cfu e 20 ore aula 4 ore esercitazioni in B Discipline della tecnologia alimentare AGR/13, 5 cfu e 40 ore aula in A Discipline chimiche CHIM/03, 3 cfu e 20 ore aula 4 ore esercitazioni in A Discipline chimiche CHIM/06 (26/30)
5	16271 Economia e organizzazione dei mercati per il settore agroalimentare e vitivinicolo 8 cfu e 48 ore aula 16 ore esercitazioni in B Discipline economiche e giuridiche AGR/01 (26/30)	18316 Principi di economia agroalimentare e vitivinicola 8 cfu e 64 ore aula in B Discipline economiche e giuridiche AGR/01 (26/30)
6	17778 Industrie alimentari 12 cfu e 80 ore aula 16 ore esercitazioni in B Discipline della tecnologia alimentare AGR/15 (30/30)	17778 Industrie alimentari 12 cfu e 80 ore aula 16 ore esercitazioni in B Discipline della tecnologia alimentare AGR/15 (30/30)
7	14975 Fisica 6 cfu e 40 ore aula 8 ore laboratorio in A Matematiche, fisiche, informatiche e statistiche FIS/07 (19/30)	14975 Fisica 6 cfu e 40 ore aula 8 ore laboratorio in A Matematiche, fisiche, informatiche e statistiche FIS/07 (19/30)

Roc

fun

ALL. 10 al Verbale n° 6

8	14946 Difesa dei prodotti agroalimentari 4 cfu e 24 ore aula 8 ore laboratorio in C Attività formative affini o integrative AGR/11, 8 cfu e 56 ore aula 8 ore laboratorio in B Discipline della sicurezza e della valutazione degli alimenti AGR/12 (26/30)	18171 Difesa della vite 6 cfu in AGR/12 (26/30)
9	17777 Microbiologia agroalimentare 9 cfu e 56 ore aula 16 ore esercitazioni in B Discipline della tecnologia alimentare AGR/16 (27/30)	18136 Microbiologia degli alimenti e tecniche microbiologiche 8 cfu e 56 ore aula 8 ore esercitazioni in B Discipline della tecnologia alimentare AGR/16 (27/30)
TOTALE CFU RICONOSCIUTI		73,00

Esami non validi per la nuova carriera

#	Attività o insegnamento/i sostenuto/i
1	16270 Zootecnia e Produzioni animali 6 cfu e 40 ore aula 8 ore laboratorio in C Attività formative affini o integrative AGR/17 (26/30), sostenuto in data 06/06/2018
2	17785 Qualità delle produzioni arboree ed orticole 6 cfu e 40 ore aula 8 ore esercitazioni in C Attività formative affini o integrative AGR/03, 6 cfu e 40 ore aula 8 ore esercitazioni in C Attività formative affini o integrative AGR/04 (30/30 e lode), sostenuto in data 23/04/2018

Note

--




ALL. 11 al Verbale n° 6

=====
EMAIL #1, RISPOSTA AL VERBALE N.6/2019 - CCS TAE
=====
DATA ED ORA DI RICEZIONE: Thu, 05 Dec 2019 06:53:16
MITTENTE: Roberto Moscetti <rmoscetti@unitus.it>
OGGETTO: Re: Verbale della Riunione telematica del CCS-TAE n.6 del 2019
CORPO DELLA EMAIL:
Approvo il verbale
Cordialmente,
Roberto Moscetti

=====
EMAIL #2, RISPOSTA AL VERBALE N.6/2019 - CCS TAE
=====
DATA ED ORA DI RICEZIONE: Thu, 05 Dec 2019 07:44:43
MITTENTE: Mmoresi <mmoresi@unitus.it>
OGGETTO: Re: Verbale della Riunione telematica del CCS-TAE n.6 del 2019
CORPO DELLA EMAIL:
Approvi il verbale
Mauro Moresi

=====
EMAIL #3, RISPOSTA AL VERBALE N.6/2019 - CCS TAE
=====
DATA ED ORA DI RICEZIONE: Thu, 05 Dec 2019 08:29:55
MITTENTE: Riccardo Massantini <massanti@unitus.it>
OGGETTO: Re: Verbale della Riunione telematica del CCS-TAE n.6 del 2019
CORPO DELLA EMAIL:
Approvo il Verbale
Riccardo Massantini

=====
EMAIL #4, RISPOSTA AL VERBALE N.6/2019 - CCS TAE
=====
DATA ED ORA DI RICEZIONE: Thu, 05 Dec 2019 08:39:58
MITTENTE: Tommaso Chiti <tommaso.chiti@unitus.it>
OGGETTO: Re: Verbale della Riunione telematica del CCS-TAE n.6 del 2019
CORPO DELLA EMAIL:
Buongiorno,
approvo il verbale.
Saluti
Tommaso Chiti

=====
EMAIL #5, RISPOSTA AL VERBALE N.6/2019 - CCS TAE
=====
DATA ED ORA DI RICEZIONE: Thu, 05 Dec 2019 08:52:27
MITTENTE: Patrizio CECCHI <cecchi@unitus.it>
OGGETTO: Re: Verbale della Riunione telematica del CCS-TAE n.6 del 2019
CORPO DELLA EMAIL:
Buongiorno,
Approvo il verbale
Cordiali saluti,
Patrizio Cecchi



ALL. 11 al Verbale n° 6

===== EMAIL #6, RISPOSTA AL VERBALE N.6/2019 - CCS TAE =====

DATA ED ORA DI RICEZIONE: Thu, 05 Dec 2019 11:11:47

MITTENTE: Giovanni Chillemi <gchillemi@unitus.it>

OGGETTO: Re: Verbale della Riunione telematica del CCS-TAE n.6 del 2019

CORPO DELLA EMAIL:

Buongiorno,

approvo il verbale con la richiesta di ripristinare il nome del corso da "Produzioni di origine animale" a "Zootecnica e produzioni animali"

Cordiali saluti,

Giovanni Chillemi

===== EMAIL #7, RISPOSTA AL VERBALE N.6/2019 - CCS TAE =====

DATA ED ORA DI RICEZIONE: Thu, 05 Dec 2019 13:05:30

MITTENTE: Mario CIAFFI <ciaffi@unitus.it>

OGGETTO: Re: Verbale della Riunione telematica del CCS-TAE n.6 del 2019

CORPO DELLA EMAIL:

Approvo il verbale.

Mario Ciaffi

ra

